



ATA DE REUNIÃO

PREGÃO – PRESENCIAL N.º 041/2014

(Registro de Preços para Peças Mecânicas para Veículos e Maquinas (Pesados e Leves), para manutenção dos veículos do Município de Mirador).

Aos 24 (vinte e quatro) dias do mês de junho de 2014 (dois mil e quatorze) às 08h: 45 hrs (oito e quarenta e cinco) na Sala de Reuniões do setor de compras e licitações Junto ao Paço Municipal, sito à Rua Guaíra n.º 153 - Centro – CEP: 87840-000 – Mirador, Estado do Paraná, presentes, a Sra. Pregoeira Oficial e os integrantes de sua Equipe de Apoio, subscritos abaixo, designados por ato próprio do Exmo. Senhor Prefeito Municipal, Instalou-se a sessão pública para proceder o credenciamento, bem como recepção, abertura e julgamento dos envelopes denominados PROPOSTAS DE PREÇOS e HABILITAÇÃO, protocolados pelas interessadas indicada e qualificada em anexo, inerentes ao certame licitatório epigrafado, o qual tem por objeto a Registro de Preços para Peças Mecânicas para Veículos e Maquinas (Pesados e Leves), para manutenção dos veículos do Município de Mirador. A Sra. Pregoeira atestou o devido credenciamento por parte das seguintes interessadas: J.G.A AUTO TECNICA LTDA , inscrito no CNPJ/MF: 81.068.736/0001-01, Localizada na Rodovia BR 376 na Cidade de Paranavaí/PR, AUTO PEÇAS E MECÂNICA PARADIESEL LTDA , inscrito no CNPJ/MF: 007.252.823/0001-53, Localizada na Avenida Rui Barbosa, 1.035 na Cidade de Paraíso do Norte/PR, FABIBRAS AUTO PEÇAS LTDA , inscrito no CNPJ/MF: 05.354.034/0001-06, Localizada na Avenida Deputado Heitor de Alencar Furtado, 4.916, Jardim Farrroupilha na Cidade de Paranavaí/PR, TRATORBENZ- COMÉRCIO DE PEÇAS PARA TRATORES E VEICULOS RODOVIARIOS LTDA, inscrito no CNPJ/MF: 03.914.985/0001-59, Localizada na BR 376 km 108 loja 03 na Cidade de Paranavaí/PR e A.C.DA SILVA – TRATORPEÇAS - ME , inscrito no CNPJ/MF: 07.257.649/0001-31, Localizada na Chácara Jaraguá BR 376 KM 108 Loja 02 na Cidade de Paranavaí/PR . Aberta a sessão, realizou-se o credenciamento das interessadas, conforme memorial descrito em anexo ao presente ato administrativo. Aberta a palavra, não houve manifestação por parte das interessadas. Dando-se prosseguimento, a Sra. Pregoeira passou à fase de abertura e conferência do envelope denominado "PROPOSTAS DE PREÇO". Diante das averiguações realizadas, constatou-se atendimento satisfatório das condicionantes editalícias por parte das interessadas indicada acima com exceção da pessoa jurídica AUTO PEÇAS E MECÂNICA PARADIESEL LTDA por não atender algumas previsões editalícias . Em ato contínuo, passou-se à etapa de lances (POR LOTE) do objeto do presente certame. Conforme anexo, a interessada ofertou lances verbais e sequenciais e, cujos valores classificado a vencedora restam elencados em anexo ao presente expediente administrativo. Dando-se prosseguimento, passou-se à fase de abertura, conferência e julgamento do envelope denominado "HABILITAÇÃO". Dá análise, constatou-se atendimento das previsões editalícias por parte das interessadas J.G.A AUTO TECNICA LTDA, FABIBRAS AUTO PEÇAS LTDA, A.C.DA SILVA – TRATORPEÇAS – ME e TRATORBENZ- COMÉRCIO DE PEÇAS PARA TRATORES E VEICULOS RODOVIARIOS LTDA . Aberta a palavra, a Pessoa jurídica AUTO PEÇAS E MECÂNICA PARADIESEL LTDA manifestou intenção de entrar com recurso o qual a Sra. Pregoeira determinou 3 dias uteis para que ocorra. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião e assinada a presente ATA pela Sra. Pregoeira, membros da Equipe de Apoio e licitantes presentes.

Mirador-Pr, 24 de junho de 2014.


Viviane Cristina Marques da Silva
Pregoeira

Gleice Pereira dos Santos
Apoio


J.G.A AUTO TECNICA LTDA
Licitante


AUTO PEÇAS E MECÂNICA PARADIESEL LTDA
Licitante



PREFEITURA DE MIRADOR

FABIBRAS AUTO PEÇAS LTDA
Licitante

A.C. DA SILVA - TRATORPEÇAS - ME
Licitante

TRATORBENZ- COMÉRCIO DE PEÇAS PARA TRATORES E VEÍCULOS RODOVIÁRIOS LTDA
Licitante



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

Pág. 1 de 1

RELAÇÃO DE VENCEDOR DA LICITAÇÃO COM VALORES

Pregão

Número / Ano: 41 / 2014

Vencedor(es)		Valor
285	A.C. DA SILVA - TRATORPECAS - ME	443.100,00
1197	FABIBRAS AUTO PECAS LTDA	104.560,00
1568	JGA AUTO TECNICA LTDA	194.300,00
2876	TRATORBENZ PECAS COM PECAS P/ TRAT VEIC ROD LTDA	146.000,00
Total:		887.960,00

MIRADOR - PR, quarta-feira, 23 de julho de 2014



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

MAPA DA LICITAÇÃO

Pregão Presencial 41/2014

Na data de 24/06/2014 as 8:45 Horas, foram abertas as propostas referente a licitação supra citada, requisitada pelo(s) seguinte(s) órgão(s):

- 03 001 SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRACAO
- 06 001 SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCACAO
- 07 001 SECRETARIA MUNICIPAL DA SAUDE
- 09 001 SECRETARIA M. DE OBRAS, VIACAO E SERVICOS URBANOS
- 10 001 SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E PECUARIA

E devidamente acompanhada por esta comissão de licitação, estamos assim de acordo com as normas legais vigentes. Tendo como vencedor(es) o(s) listado(s) abaixo.

285 A.C. DA SILVA - TRATORPECAS - ME			07.257.649/0001-31			
Seq.	Código	Descrição	Unidade	Valor Unit.	Qtde	Total
1	13391	ABRACADEIRA MANGUEIRA DO RADIADOR	UNIDADE	3,630	5,000	18,150
2	13391	ABRACADEIRA MANGUEIRA DO RADIADOR	UNIDADE	3,160	5,000	15,800
3	13391	ABRACADEIRA MANGUEIRA DO RADIADOR	UNIDADE	2,538	5,000	12,690
4	13391	ABRACADEIRA MANGUEIRA DO RADIADOR	UNIDADE	2,416	5,000	12,080
5	10547	ABRACADEIRA SEMI EIXO	UNIDADE	5,815	2,000	11,630
6	10547	ABRACADEIRA SEMI EIXO	UNIDADE	3,095	2,000	6,190
7	10547	ABRACADEIRA SEMI EIXO	UNIDADE	3,600	2,000	7,200
8	13316	ACIONADOR DE FREIO	UNIDADE	547,525	2,000	1.095,050
9	16487	ACIONADOR PATIM FREIO DE MÃO	UNIDADE	45,240	4,000	180,960
10	16487	ACIONADOR PATIM FREIO DE MÃO	UNIDADE	54,458	4,000	217,832
11	6745	ADITIVO	UNIDADE	19,260	1,000	19,260
12	6745	ADITIVO	UNIDADE	18,105	2,000	36,210
13	6745	ADITIVO	UNIDADE	29,670	2,000	59,340
14	10532	ALAVANCA DE CAMBIO	UNIDADE	87,840	1,000	87,840
15	10532	ALAVANCA DE CAMBIO	UNIDADE	272,820	1,000	272,820
16	10532	ALAVANCA DE CAMBIO	UNIDADE	226,600	1,000	226,600
17	10533	ALAVANCA DE FREIO	UNIDADE	36,020	1,000	36,020
18	10533	ALAVANCA DE FREIO	UNIDADE	147,260	1,000	147,260
19	10533	ALAVANCA DE FREIO	UNIDADE	42,010	2,000	84,020
20	10533	ALAVANCA DE FREIO	UNIDADE	171,670	1,000	171,670
21	10533	ALAVANCA DE FREIO	UNIDADE	67,855	2,000	135,710
22	10533	ALAVANCA DE FREIO	UNIDADE	206,660	1,000	206,660
23	13554	ALAVANCA DO CAPO	UNIDADE	21,310	1,000	21,310
24	13554	ALAVANCA DO CAPO	UNIDADE	11,320	1,000	11,320
25	13554	ALAVANCA DO CAPO	UNIDADE	13,200	1,000	13,200
26	10759	ALTERNADOR	UNIDADE	887,260	1,000	887,260
27	10759	ALTERNADOR	UNIDADE	591,320	1,000	591,320
28	10759	ALTERNADOR	UNIDADE	621,010	1,000	621,010
29	10759	ALTERNADOR	UNIDADE	773,710	1,000	773,710
30	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	118,173	3,000	354,519
31	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	300,523	3,000	901,569
32	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	154,623	3,000	463,869
33	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	124,107	3,000	372,321
34	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	263,760	2,000	527,520
35	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	219,100	2,000	438,200
36	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	188,940	2,000	377,880
37	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	117,025	2,000	234,050
38	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	126,550	1,000	126,550



ESTADO DO PARANÁ

PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR

CNPJ 75.475.442/0001-93

39	6688	AMORTECEDOR DIANTEIRO	UNIDADE	100,350	1,000	100,350
40	7561	AMORTECEDOR DIREÇÃO	UNIDADE	131,850	1,000	131,850
41	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	97,770	1,000	97,770
42	7481	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	183,980	1,000	183,980
43	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	93,930	1,000	93,930
44	7481	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	301,460	1,000	301,460
45	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	117,360	3,000	352,080
46	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	146,220	3,000	438,660
47	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	111,750	3,000	335,250
48	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	188,485	2,000	376,970
49	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	158,710	1,000	158,710
50	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	151,760	1,000	151,760
51	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	156,565	2,000	313,130
52	6689	AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	303,390	3,000	910,170
53	11043	ANEL BOMBA	UNIDADE	10,440	1,000	10,440
54	11043	ANEL BOMBA	UNIDADE	12,350	1,000	12,350
55	11043	ANEL BOMBA	UNIDADE	16,850	1,000	16,850
56	7763	ANEL DE VEDAÇÃO	UNIDADE	171,005	2,000	342,010
57	11046	ANEL SINCRONIZADO 3ª	UNIDADE	63,190	2,000	126,380
58	11046	ANEL SINCRONIZADO 3ª	UNIDADE	39,140	2,000	78,280
59	11046	ANEL SINCRONIZADO 3ª	UNIDADE	41,180	1,000	41,180
60	13259	ANEL SINCRONIZADO	UNIDADE	119,180	2,000	238,360
61	13259	ANEL SINCRONIZADO	UNIDADE	73,835	2,000	147,670
62	13259	ANEL SINCRONIZADO	UNIDADE	63,300	2,000	126,600
63	16522	ANEL VEDAÇÃO	UNIDADE	171,875	2,000	343,750
64	8532	ANTICHAMA	UNIDADE	84,460	1,000	84,460
65	8532	ANTICHAMA	UNIDADE	101,700	1,000	101,700
66	13374	ARRUELA DE ENCOSTO DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	4,080	2,000	8,160
67	13374	ARRUELA DE ENCOSTO DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	3,885	2,000	7,770
68	13374	ARRUELA DE ENCOSTO DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	5,080	2,000	10,160
69	13374	ARRUELA DE ENCOSTO DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	5,820	2,000	11,640
70	7282	BANDEJA	UNIDADE	289,720	1,000	289,720
71	7282	BANDEJA	UNIDADE	474,690	1,000	474,690
72	11047	BANDEJA TRASEIRA	UNIDADE	94,960	1,000	94,960
73	11047	BANDEJA TRASEIRA	UNIDADE	50,440	1,000	50,440
74	11047	BANDEJA TRASEIRA	UNIDADE	58,810	1,000	58,810
75	7283	BARRA AXIAL	UNIDADE	59,740	2,000	119,480
76	7283	BARRA AXIAL	UNIDADE	94,940	1,000	94,940
77	7283	BARRA AXIAL	UNIDADE	57,940	1,000	57,940
78	7283	BARRA AXIAL	UNIDADE	42,970	1,000	42,970
79	7283	BARRA AXIAL	UNIDADE	26,640	1,000	26,640
80	7283	BARRA AXIAL	UNIDADE	23,160	1,000	23,160
81	7283	BARRA AXIAL	UNIDADE	71,940	2,000	143,880
82	11038	BARRA DE TRACAO	UNIDADE	254,430	1,000	254,430
83	6821	BARRA DIRECAO	UNIDADE	332,000	1,000	332,000
84	6758	BARRA DIRECAO	UNIDADE	202,800	1,000	202,800
85	6758	BARRA DIRECAO	UNIDADE	221,270	1,000	221,270
86	6758	BARRA DIRECAO	UNIDADE	289,540	1,000	289,540
87	6758	BARRA DIRECAO	UNIDADE	232,390	1,000	232,390
88	13069	BARRA DO ESTAB	UNIDADE	244,695	2,000	489,390
89	13069	BARRA DO ESTAB	UNIDADE	203,255	2,000	406,510
90	8533	BARRA ESTABILIZADOR	UNIDADE	127,850	1,000	127,850
91	8533	BARRA ESTABILIZADOR	UNIDADE	206,410	1,000	206,410
92	8533	BARRA ESTABILIZADOR	UNIDADE	269,910	1,000	269,910
93	8533	BARRA ESTABILIZADOR	UNIDADE	477,430	1,000	477,430
94	8533	BARRA ESTABILIZADOR	UNIDADE	540,330	1,000	540,330
95	8533	BARRA ESTABILIZADOR	UNIDADE	109,110	1,000	109,110
96	7352	BATENTE AMORTECEDOR DIANT.	UNIDADE	31,800	1,000	31,800



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

97	7352	BATENTE AMORTECEDOR DIANT.	UNIDADE	52,100	1,000	52,10C
98	7485	BATENTE AMORTECEDOR DIANTEIRA	UNIDADE	61,175	2,000	122,35C
99	7485	BATENTE AMORTECEDOR DIANTEIRA	UNIDADE	50,815	2,000	101,63C
100	13378	BATENTE DA SUSPENCAO	UNIDADE	44,920	3,000	134,76C
101	13378	BATENTE DA SUSPENCAO	UNIDADE	34,330	3,000	102,99C
102	13378	BATENTE DA SUSPENCAO	UNIDADE	36,053	3,000	108,16C
103	13378	BATENTE DA SUSPENCAO	UNIDADE	51,520	3,000	154,56C
104	7564	BATENTE DIANTEIRO	UNIDADE	24,365	2,000	48,73C
105	13070	BATENTE MOLEJO	UNIDADE	75,210	2,000	150,42C
106	13070	BATENTE MOLEJO	UNIDADE	90,540	2,000	181,08C
107	16455	BIELA MOTOR	UNIDADE	396,880	1,000	396,88C
108	16455	BIELA MOTOR	UNIDADE	311,150	1,000	311,15C
109	16455	BIELA MOTOR	UNIDADE	272,950	1,000	272,95C
110	16455	BIELA MOTOR	UNIDADE	249,740	1,000	249,74C
111	16455	BIELA MOTOR	UNIDADE	237,800	1,000	237,80C
112	16455	BIELA MOTOR	UNIDADE	226,710	1,000	226,71C
113	10534	BIELETA ESTAB.	UNIDADE	24,035	2,000	48,07C
114	10534	BIELETA ESTAB.	UNIDADE	28,935	2,000	57,87C
115	10779	BOBINA	UNIDADE	102,920	1,000	102,92C
116	10779	BOBINA	UNIDADE	160,080	1,000	160,08C
117	10779	BOBINA	UNIDADE	99,150	1,000	99,15C
118	13612	BOIA MED. COMB. 148080A1	UNIDADE	95,260	1,000	95,26C
119	13612	BOIA MED. COMB. 148080A1	UNIDADE	72,810	1,000	72,81C
120	13612	BOIA MED. COMB. 148080A1	UNIDADE	76,460	1,000	76,46C
121	11049	BOIA TANQUE	UNIDADE	60,720	1,000	60,72C
122	11049	BOIA TANQUE	UNIDADE	70,810	1,000	70,81C
123	11049	BOIA TANQUE	UNIDADE	109,240	1,000	109,24C
124	11049	BOIA TANQUE	UNIDADE	114,330	1,000	114,33C
125	8000	BOMBA ALIMENTADORA	UNIDADE	208,550	1,000	208,55C
126	16328	BOMBA ALIMENTADORA	UNIDADE	190,970	1,000	190,97C
127	7465	BOMBA COMBUSTIVEL	UNIDADE	92,640	1,000	92,64C
128	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	170,210	1,000	170,21C
129	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	491,750	1,000	491,75C
130	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	444,560	1,000	444,56C
131	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	371,120	1,000	371,12C
132	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	369,280	1,000	369,28C
133	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	323,630	1,000	323,63C
134	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	278,880	1,000	278,88C
135	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	259,760	1,000	259,76C
136	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	247,340	1,000	247,34C
137	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	178,900	1,000	178,90C
138	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	598,320	1,000	598,32C
139	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	177,050	1,000	177,05C
140	6823	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	84,020	1,000	84,02C
141	6989	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	72,040	1,000	72,04C
142	7050	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	278,370	1,000	278,37C
143	7050	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	372,500	1,000	372,50C
144	7218	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	135,660	1,000	135,66C
145	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	84,020	1,000	84,02C
146	6692	BOMBA D'AGUA	UNIDADE	72,040	1,000	72,04C
147	6750	BOMBA DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	108,020	1,000	108,02C
148	6750	BOMBA DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	276,480	1,000	276,48C
149	6750	BOMBA DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	383,860	1,000	383,86C
150	6750	BOMBA DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	628,930	1,000	628,93C
151	6750	BOMBA DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	174,400	1,000	174,40C
152	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	316,650	1,000	316,65C
153	16459	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	1.114,480	1,000	1.114,48C
154	16459	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	1.341,360	1,000	1.341,36C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

155	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	414,310	1,000	414,31C
156	7220	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	794,980	1,000	794,98C
157	7220	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	234,970	1,000	234,97C
158	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	143,410	1,000	143,41C
159	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	1.951,010	1,000	1.951,01C
160	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	332,540	1,000	332,54C
161	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	234,970	1,000	234,97C
162	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	137,480	1,000	137,48C
163	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	85,080	1,000	85,08C
164	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	84,910	1,000	84,91C
165	6740	BOMBA DE OLEO	UNIDADE	150,725	2,000	301,45C
166	13340	BOMBA DO HIDRAULICO	UNIDADE	783,690	1,000	783,69C
167	13340	BOMBA DO HIDRAULICO	UNIDADE	629,020	1,000	629,02C
168	13340	BOMBA DO HIDRAULICO	UNIDADE	598,970	1,000	598,97C
169	7798	BOMBA HIDRAULICA	UNIDADE	898,710	1,000	898,71C
170	13517	BOMBA HIDRAULICA DE DIRECAO	UNIDADE	1.898,720	1,000	1.898,72C
171	13517	BOMBA HIDRAULICA DE DIRECAO	UNIDADE	2.003,620	1,000	2.003,62C
172	10548	BOMBA INJETORA AGUA	UNIDADE	34,830	1,000	34,83C
173	16355	BOMBA MANUAL	UNIDADE	25,380	2,000	50,76C
174	16355	BOMBA MANUAL	UNIDADE	31,620	2,000	63,24C
175	16355	BOMBA MANUAL	UNIDADE	24,165	2,000	48,33C
176	13518	BOMBA TANDEM	UNIDADE	4.296,350	1,000	4.296,35C
177	13518	BOMBA TANDEM	UNIDADE	4.610,470	1,000	4.610,47C
178	7356	BORRACHA ANEL DO ESCAPE	UNIDADE	18,605	2,000	37,21C
179	7356	BORRACHA ANEL DO ESCAPE	UNIDADE	11,355	2,000	22,71C
180	7356	BORRACHA ANEL DO ESCAPE	UNIDADE	9,090	2,000	18,18C
181	7356	BORRACHA ANEL DO ESCAPE	UNIDADE	7,560	2,000	15,12C
182	7558	BORRACHA DO BOLACHÃO LADO DA RODA	UNIDADE	30,945	2,000	61,89C
183	13341	BORRACHA DO PARA-BRISA	UNIDADE	94,223	3,000	282,67C
184	13341	BORRACHA DO PARA-BRISA	UNIDADE	75,627	3,000	226,88C
185	13341	BORRACHA DO PARA-BRISA	UNIDADE	108,065	2,000	216,13C
186	13341	BORRACHA DO PARA-BRISA	UNIDADE	72,013	3,000	216,04C
187	10535	BORRACHA DO RESERVATORIO	UNIDADE	18,190	2,000	36,38C
188	10535	BORRACHA DO RESERVATORIO	UNIDADE	15,105	2,000	30,21C
189	10535	BORRACHA DO RESERVATORIO	UNIDADE	6,330	2,000	12,66C
190	13371	BORRACHA DO ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	58,765	2,000	117,53C
191	13371	BORRACHA DO ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	83,955	2,000	167,91C
192	13371	BORRACHA DO ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	73,215	2,000	146,43C
193	13371	BORRACHA DO ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	55,955	2,000	111,91C
194	7357	BORRACHA HOMOCINETICA	UNIDADE	49,600	2,000	99,20C
195	7357	BORRACHA HOMOCINETICA	UNIDADE	93,130	1,000	93,13C
196	7357	BORRACHA HOMOCINETICA	UNIDADE	152,590	1,000	152,59C
197	7357	BORRACHA HOMOCINETICA	UNIDADE	41,200	2,000	82,40C
198	7358	BORRACHA HOMOCINETICA L. C. DIREITA	UNIDADE	37,960	1,000	37,96C
199	7358	BORRACHA HOMOCINETICA L. C. DIREITA	UNIDADE	136,470	1,000	136,47C
200	7359	BORRACHA HOMOCINETICA L. R. DIREITA	UNIDADE	37,960	1,000	37,96C
201	7359	BORRACHA HOMOCINETICA L. R. DIREITA	UNIDADE	152,590	1,000	152,59C
202	13317	BRACADEIRAS 44-57	UNIDADE	8,990	25,000	224,75C
203	13342	BRACO DE DIRECAO	UNIDADE	533,275	2,000	1.066,55C
204	13342	BRACO DE DIRECAO	UNIDADE	428,025	2,000	856,05C
205	13342	BRACO DE DIRECAO	UNIDADE	407,565	2,000	815,13C
206	13342	BRACO DE DIRECAO	UNIDADE	611,540	2,000	1.223,08C
207	13519	BRACO DO LEVANTE HIDR.	UNIDADE	804,970	1,000	804,97C
208	13519	BRACO DO LEVANTE HIDR.	UNIDADE	735,220	1,000	735,22C
209	11050	BRACO DO PIVO	UNIDADE	63,190	1,000	63,19C
210	11050	BRACO DO PIVO	UNIDADE	39,140	1,000	39,14C
211	11050	BRACO DO PIVO	UNIDADE	33,450	1,000	33,45C
212	10982	BRACO LIMPADOR	UNIDADE	99,380	1,000	99,38C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

213	7151	BRONZINA DA BIELA	UNIDADE	90,590	1,000	90,59C
214	7151	BRONZINA DA BIELA	UNIDADE	55,290	1,000	55,29C
215	7151	BRONZINA DA BIELA	UNIDADE	51,030	1,000	51,03C
216	9601	BRONZINA DE BIELA	UNIDADE	89,260	1,000	89,26C
217	7643	BRONZINA DE BIELA	UNIDADE	141,220	1,000	141,22C
218	7643	BRONZINA DE BIELA	UNIDADE	86,190	1,000	86,19C
219	7360	BUCHA BANDEJA	UNIDADE	119,090	2,000	238,18C
220	7360	BUCHA BANDEJA	UNIDADE	28,430	2,000	56,86C
221	16463	BUCHA BIELA	UNIDADE	34,345	2,000	68,69C
222	16463	BUCHA BIELA	UNIDADE	19,555	2,000	39,11C
223	7153	BUCHA BIELA	UNIDADE	24,700	2,000	49,40C
224	16463	BUCHA BIELA	UNIDADE	19,620	2,000	39,24C
225	16463	BUCHA BIELA	UNIDADE	14,945	2,000	29,89C
226	16463	BUCHA BIELA	UNIDADE	15,695	2,000	31,39C
227	16463	BUCHA BIELA	UNIDADE	16,990	2,000	33,98C
228	16463	BUCHA BIELA	UNIDADE	23,625	2,000	47,25C
229	7153	BUCHA BIELA	UNIDADE	40,465	2,000	80,93C
230	6695	BUCHA DA BANDEJA	UNIDADE	45,466	8,000	363,73C
231	6695	BUCHA DA BANDEJA	UNIDADE	37,770	8,000	302,16C
232	13367	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA DIANT	UNIDADE	23,101	10,000	231,01C
233	13367	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA DIANT	UNIDADE	28,782	10,000	287,82C
234	13367	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA DIANT	UNIDADE	33,021	10,000	330,21C
235	13367	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA DIANT	UNIDADE	22,004	10,000	220,04C
236	13368	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA TRAS	UNIDADE	26,755	10,000	267,55C
237	13368	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA TRAS	UNIDADE	17,801	10,000	178,01C
238	13368	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA TRAS	UNIDADE	18,702	10,000	187,02C
239	13368	BUCHA DA BARRA ESTABILISADORA TRAS	UNIDADE	23,300	10,000	233,00C
240	10536	BUCHA DA BARRA ESTABILIZADORA	UNIDADE	16,590	2,000	33,18C
241	10536	BUCHA DA BARRA ESTABILIZADORA	UNIDADE	16,480	8,000	131,84C
242	10536	BUCHA DA BARRA ESTABILIZADORA	UNIDADE	19,836	8,000	158,69C
243	7494	BUCHA DA BIELA	UNIDADE	14,620	2,000	29,24C
244	7494	BUCHA DA BIELA	UNIDADE	25,960	2,000	51,92C
245	7494	BUCHA DA BIELA	UNIDADE	10,520	2,000	21,04C
246	7055	BUCHA DE BANDEIJA	UNIDADE	87,776	9,000	789,98C
247	7055	BUCHA DE BANDEIJA	UNIDADE	28,611	8,000	228,89C
248	7055	BUCHA DE BANDEIJA	UNIDADE	30,045	8,000	240,36C
249	7055	BUCHA DE BANDEIJA	UNIDADE	37,434	8,000	299,47C
250	13343	BUCHA DO AMORTECEDOR	UNIDADE	18,998	5,000	94,99C
251	13343	BUCHA DO AMORTECEDOR	UNIDADE	12,662	5,000	63,31C
252	13343	BUCHA DO AMORTECEDOR	UNIDADE	16,568	5,000	82,84C
253	13343	BUCHA DO AMORTECEDOR	UNIDADE	13,298	5,000	66,49C
254	11051	BUCHA DO BRACO	UNIDADE	14,335	2,000	28,67C
255	11051	BUCHA DO BRACO	UNIDADE	8,880	2,000	17,76C
256	11051	BUCHA DO BRACO	UNIDADE	7,720	2,000	15,44C
257	13319	BUCHA DO MANCAL	UNIDADE	402,550	1,000	402,55C
258	13327	BUCHA DO PEDESTAL	UNIDADE	138,850	1,000	138,85C
259	11052	BUCHA DO TENSOR	UNIDADE	3,605	4,000	14,42C
260	11052	BUCHA DO TENSOR	UNIDADE	4,198	4,000	16,79C
261	11052	BUCHA DO TENSOR	UNIDADE	6,738	4,000	26,95C
262	6738	BUCHA EIXO TRASEIRO	UNIDADE	180,500	1,000	180,50C
263	6738	BUCHA EIXO TRASEIRO	UNIDADE	110,170	1,000	110,17C
264	10537	BUCHA ESTABILIZADORA	UNIDADE	16,590	2,000	33,18C
265	13085	BUCHA GRANDE DA BANDEIJA	UNIDADE	72,745	4,000	290,98C
266	13085	BUCHA GRANDE DA BANDEIJA	UNIDADE	60,430	4,000	241,72C
267	16540	BUCHA SAPATA DE FREIO	UNIDADE	8,538	6,000	51,23C
268	16540	BUCHA SAPATA DE FREIO	UNIDADE	8,952	6,000	53,71C
269	16540	BUCHA SAPATA DE FREIO	UNIDADE	11,153	6,000	66,92C
270	13344	BUCHA TIRANTE	UNIDADE	13,356	10,000	133,56C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

271	13344	BUCHA TIRANTE	UNIDADE	14,026	10,000	140,26C
272	13344	BUCHA TIRANTE	UNIDADE	17,475	10,000	174,75C
273	13344	BUCHA TIRANTE	UNIDADE	20,042	10,000	200,42C
274	11228	BUCHA TRASEIRA	UNIDADE	15,515	4,000	62,06C
275	11228	BUCHA TRASEIRA	UNIDADE	8,235	4,000	32,94C
276	11228	BUCHA TRASEIRA	UNIDADE	9,610	4,000	38,44C
277	10983	BUCHA VARAO	UNIDADE	5,130	2,000	10,26C
278	13345	BUJAO DO CARTER	UNIDADE	5,395	2,000	10,79C
279	13345	BUJAO DO CARTER	UNIDADE	5,145	2,000	10,29C
280	13345	BUJAO DO CARTER	UNIDADE	14,320	1,000	14,32C
281	13345	BUJAO DO CARTER	UNIDADE	6,725	2,000	13,45C
282	16485	BUZINA	UNIDADE	80,700	1,000	80,70C
283	16485	BUZINA	UNIDADE	64,770	1,000	64,77C
284	16485	BUZINA	UNIDADE	61,680	1,000	61,68C
285	7496	CABO ACELERADOR	UNIDADE	24,363	3,000	73,09C
286	11053	CABO CAPO	UNIDADE	13,400	1,000	13,40C
287	11053	CABO CAPO	UNIDADE	15,600	1,000	15,60C
288	11053	CABO CAPO	UNIDADE	25,190	1,000	25,19C
289	16491	CABO DE ABRIR PORTA LATERAL	UNIDADE	37,060	1,000	37,06C
290	16491	CABO DE ABRIR PORTA LATERAL	UNIDADE	44,620	1,000	44,62C
291	16480	CABO DE ACELERAÇÃO	UNIDADE	43,235	2,000	86,47C
292	16480	CABO DE ACELERAÇÃO	UNIDADE	45,405	2,000	90,81C
293	16480	CABO DE ACELERAÇÃO	UNIDADE	56,570	2,000	113,14C
294	16480	CABO DE ACELERAÇÃO	UNIDADE	178,435	2,000	356,87C
295	13520	CABO DE ACO	UNIDADE	143,225	2,000	286,45C
296	13520	CABO DE ACO	UNIDADE	148,185	2,000	296,37C
297	13521	CABO DE ACO DO ACELERADOR	UNIDADE	109,935	2,000	219,87C
298	13521	CABO DE ACO DO ACELERADOR	UNIDADE	136,510	2,000	273,02C
299	13522	CABO DE ACO DO FREIO	UNIDADE	198,080	2,000	396,16C
300	13522	CABO DE ACO DO FREIO	UNIDADE	181,420	2,000	362,84C
301	7457	CABO DE EMBREAGEM	UNIDADE	26,090	2,000	52,18C
302	7457	CABO DE EMBREAGEM	UNIDADE	114,075	2,000	228,15C
303	7457	CABO DE EMBREAGEM	UNIDADE	23,155	2,000	46,31C
304	7457	CABO DE EMBREAGEM	UNIDADE	42,125	2,000	84,25C
305	7457	CABO DE EMBREAGEM	UNIDADE	94,765	2,000	189,53C
306	11054	CABO DE FREIO	UNIDADE	62,995	2,000	125,99C
307	11054	CABO DE FREIO	UNIDADE	39,010	2,000	78,02C
308	11054	CABO DE FREIO	UNIDADE	33,450	1,000	33,45C
309	13523	CABO DE FREIO 87520734	UNIDADE	108,280	2,000	216,56C
310	13523	CABO DE FREIO 87520734	UNIDADE	100,150	2,000	200,30C
311	7456	CABO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	65,440	1,000	65,44C
312	7456	CABO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	62,310	1,000	62,31C
313	7456	CABO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	81,550	1,000	81,55C
314	7456	CABO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	93,490	1,000	93,49C
315	13524	CABO FLEXIVEL DE ACO	UNIDADE	172,310	1,000	172,31C
316	13524	CABO FLEXIVEL DE ACO	UNIDADE	159,000	1,000	159,00C
317	13072	CABO FREIO DE MAO	UNIDADE	103,000	2,000	206,00C
318	13072	CABO FREIO DE MAO	UNIDADE	124,000	2,000	248,00C
319	16518	CABO FREIO ESTACIONARIO	UNIDADE	236,600	2,000	473,20C
320	11016	CABO SELETOR	UNIDADE	209,270	1,000	209,27C
321	11016	CABO SELETOR	UNIDADE	251,940	1,000	251,94C
322	7362	CABO VELOCIMETRO	UNIDADE	80,190	1,000	80,19C
323	7362	CABO VELOCIMETRO	UNIDADE	66,610	1,000	66,61C
324	7362	CABO VELOCIMETRO	UNIDADE	67,000	1,000	67,00C
325	7362	CABO VELOCIMETRO	UNIDADE	109,880	1,000	109,88C
326	7290	CAIXA DA DIRECAO	UNIDADE	337,010	1,000	337,01C
327	7290	CAIXA DA DIRECAO	UNIDADE	2.371,030	1,000	2.371,03C
328	7290	CAIXA DA DIRECAO	UNIDADE	208,730	1,000	208,73C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

329	7290	CAIXA DA DIRECAO	UNIDADE	185,170	1,000	185,170
330	10538	CAIXA ROTULA	UNIDADE	43,880	1,000	43,880
331	13346	CAIXA SATELITE COMPLETA MX1451 OU BA202054	UNIDADE	2.126,100	1,000	2.126,100
332	13346	CAIXA SATELITE COMPLETA MX1451 OU BA202054	UNIDADE	2.648,890	1,000	2.648,890
333	13346	CAIXA SATELITE COMPLETA MX1451 OU BA202054	UNIDADE	3.037,570	1,000	3.037,570
334	13346	CAIXA SATELITE COMPLETA MX1451 OU BA202054	UNIDADE	2.024,470	1,000	2.024,470
335	13347	CAIXA SATELITE VAZIA MX1450 OU BA201870	UNIDADE	783,280	1,000	783,280
336	13347	CAIXA SATELITE VAZIA MX1450 OU BA201870	UNIDADE	875,790	1,000	875,790
337	13347	CAIXA SATELITE VAZIA MX1450 OU BA201870	UNIDADE	628,690	1,000	628,690
338	13525	CALCO ENGRE. PLANET	UNIDADE	23,830	2,000	47,660
339	13525	CALCO ENGRE. PLANET	UNIDADE	28,440	2,000	56,880
340	16464	CAMISA MOTOR	UNIDADE	63,220	2,000	126,440
341	16464	CAMISA MOTOR	UNIDADE	155,570	2,000	311,140
342	16464	CAMISA MOTOR	UNIDADE	124,865	2,000	249,730
343	16464	CAMISA MOTOR	UNIDADE	118,895	2,000	237,790
344	16464	CAMISA MOTOR	UNIDADE	110,670	2,000	221,340
345	16464	CAMISA MOTOR	UNIDADE	76,105	2,000	152,210
346	6697	CAMPANA	UNIDADE	108,400	1,000	108,400
347	16547	CAMPANA DE FREIO	UNIDADE	268,424	5,000	1.342,120
348	13393	CAMPANA DE FREIO	UNIDADE	255,600	5,000	1.278,000
349	11059	CANECA BOMBA	UNIDADE	43,210	1,000	43,210
350	11059	CANECA BOMBA	UNIDADE	37,050	1,000	37,050
351	11059	CANECA BOMBA	UNIDADE	69,760	1,000	69,760
352	13394	CANO DE AR FREIO DIANT.	UNIDADE	56,295	2,000	112,590
353	13394	CANO DE AR FREIO DIANT.	UNIDADE	45,380	2,000	90,760
354	13394	CANO DE AR FREIO DIANT.	UNIDADE	36,420	2,000	72,840
355	13394	CANO DE AR FREIO DIANT.	UNIDADE	34,680	2,000	69,360
356	13395	CANO DE AR FREIO TRAS.	UNIDADE	55,350	2,000	110,700
357	13395	CANO DE AR FREIO TRAS.	UNIDADE	45,380	2,000	90,760
358	13395	CANO DE AR FREIO TRAS.	UNIDADE	36,420	2,000	72,840
359	13395	CANO DE AR FREIO TRAS.	UNIDADE	34,680	2,000	69,360
360	11060	CANO DE FREIO	UNIDADE	39,010	2,000	78,020
361	11060	CANO DE FREIO	UNIDADE	10,290	2,000	20,580
362	11060	CANO DE FREIO	UNIDADE	13,480	2,000	26,960
363	7861	CANO INJETOR 1°	UNIDADE	36,420	1,000	36,420
364	7861	CANO INJETOR 1°	UNIDADE	45,380	1,000	45,380
365	7865	CANO INJETOR 2°	UNIDADE	36,420	1,000	36,420
366	7865	CANO INJETOR 2°	UNIDADE	45,380	1,000	45,380
367	7864	CANO INJETOR 3°	UNIDADE	36,420	1,000	36,420
368	7864	CANO INJETOR 3°	UNIDADE	45,380	1,000	45,380
369	7863	CANO INJETOR 4°	UNIDADE	45,380	1,000	45,380
370	7863	CANO INJETOR 4°	UNIDADE	36,420	1,000	36,420
371	10549	CAPA CORREIA DENTADA	UNIDADE	108,400	1,000	108,400
372	10549	CAPA CORREIA DENTADA	UNIDADE	116,260	1,000	116,260
373	10549	CAPA CORREIA DENTADA	UNIDADE	72,010	1,000	72,010
374	16590	CAPA DA CORREIA DENTADA	UNIDADE	61,730	1,000	61,730
375	13334	CARDAN ROCADEIRA	UNIDADE	1.026,860	1,000	1.026,860
376	16523	CHAPA DE ACO CALCO	UNIDADE	23,830	2,000	47,660
377	13526	CHAPA DE ACO CALCO	UNIDADE	29,380	2,000	58,760
378	7653	CILINDRO DE RODA	UNIDADE	52,868	4,000	211,472
379	7653	CILINDRO DE RODA	UNIDADE	19,220	1,000	19,220
380	7653	CILINDRO DE RODA	UNIDADE	31,000	1,000	31,000
381	7653	CILINDRO DE RODA	UNIDADE	16,470	1,000	16,470
382	7653	CILINDRO DE RODA	UNIDADE	63,655	4,000	254,620
383	7653	CILINDRO DE RODA	UNIDADE	45,060	1,000	45,060
384	13370	CILINDRO DE RODA DIANTEIRA	UNIDADE	153,075	2,000	306,150
385	13370	CILINDRO DE RODA DIANTEIRA	UNIDADE	122,865	2,000	245,730
386	13370	CILINDRO DE RODA DIANTEIRA	UNIDADE	175,550	2,000	351,100



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

387	13370	CILINDRO DE RODA DIANTEIRA	UNIDADE	116,990	2,000	233,98C
388	13527	CILINDRO DO EIXO DIANTEIRO	UNIDADE	527,440	2,000	1.054,88C
389	13527	CILINDRO DO EIXO DIANTEIRO	UNIDADE	486,975	2,000	973,95C
390	7654	CILINDRO EMBREAGEM	UNIDADE	142,900	1,000	142,90C
391	7654	CILINDRO EMBREAGEM	UNIDADE	136,070	1,000	136,07C
392	7654	CILINDRO EMBREAGEM	UNIDADE	178,040	1,000	178,04C
393	7654	CILINDRO EMBREAGEM	UNIDADE	410,280	1,000	410,28C
394	13528	CILINDRO HIDRAULICO	UNIDADE	330,210	1,000	330,21C
395	13528	CILINDRO HIDRAULICO	UNIDADE	334,190	1,000	334,19C
396	6698	CILINDRO MESTRE	UNIDADE	173,100	1,000	173,10C
397	6698	CILINDRO MESTRE	UNIDADE	74,620	1,000	74,62C
398	6698	CILINDRO MESTRE	UNIDADE	87,030	1,000	87,03C
399	6698	CILINDRO MESTRE	UNIDADE	140,500	1,000	140,50C
400	7655	CILINDRO MESTRE DE FREIO	UNIDADE	258,410	1,000	258,41C
401	7655	CILINDRO MESTRE DE FREIO	UNIDADE	406,570	1,000	406,57C
402	7655	CILINDRO MESTRE DE FREIO	UNIDADE	321,960	1,000	321,96C
403	7655	CILINDRO MESTRE DE FREIO	UNIDADE	369,210	1,000	369,21C
404	7655	CILINDRO MESTRE DE FREIO	UNIDADE	666,170	1,000	666,17C
405	7655	CILINDRO MESTRE DE FREIO	UNIDADE	246,060	1,000	246,06C
406	7423	CILINDRO MESTRE EMBREAGEM	UNIDADE	289,720	1,000	289,72C
407	7423	CILINDRO MESTRE EMBREAGEM	UNIDADE	474,690	1,000	474,69C
408	7363	CILINDRO MESTRE EMBREAGEM MB	UNIDADE	317,450	1,000	317,45C
409	7363	CILINDRO MESTRE EMBREAGEM MB	UNIDADE	263,690	1,000	263,69C
410	7364	CILINDRO MESTRE FREIO	UNIDADE	743,600	1,000	743,60C
411	7364	CILINDRO MESTRE FREIO	UNIDADE	618,000	1,000	618,00C
412	13529	CINTA DO FILTRO	UNIDADE	106,960	2,000	213,92C
413	13529	CINTA DO FILTRO	UNIDADE	108,260	2,000	216,52C
414	13530	CJ. CABO COMANDO	UNIDADE	129,960	1,000	129,96C
415	13530	CJ. CABO COMANDO	UNIDADE	142,190	1,000	142,19C
416	13531	CJ. CILINDRO HIDRAULICO	UNIDADE	1.040,240	1,000	1.040,24C
417	13531	CJ. CILINDRO HIDRAULICO	UNIDADE	1.137,540	1,000	1.137,54C
418	13532	CJ. EIXO PINHAO CONIC	UNIDADE	1.343,850	1,000	1.343,85C
419	13532	CJ. EIXO PINHAO CONIC	UNIDADE	1.599,170	1,000	1.599,17C
420	13533	CJ. TIRANTE DE ACO SUP.	UNIDADE	43,610	2,000	87,22C
421	13533	CJ. TIRANTE DE ACO SUP.	UNIDADE	38,820	2,000	77,64C
422	11062	COIFA DA CAIXA	UNIDADE	4,800	1,000	4,80C
423	11062	COIFA DA CAIXA	UNIDADE	7,760	1,000	7,76C
424	11062	COIFA DA CAIXA	UNIDADE	4,120	1,000	4,12C
425	13089	COIFA DO AMORTECEDOR	UNIDADE	30,215	2,000	60,43C
426	13089	COIFA DO AMORTECEDOR	UNIDADE	36,375	2,000	72,75C
427	16467	COIFA HOMOCINÉTICA LADO CAMBIO	UNIDADE	37,060	2,000	74,12C
428	16467	COIFA HOMOCINÉTICA LADO CAMBIO	UNIDADE	44,615	2,000	89,23C
429	16492	COIFA HOMOCINÉTICA	UNIDADE	27,227	3,000	81,68C
430	16492	COIFA HOMOCINÉTICA	UNIDADE	22,620	3,000	67,86C
431	11063	COIFA HOMOCINETICA LADO CAMBIO	UNIDADE	9,260	2,000	18,52C
432	11063	COIFA HOMOCINETICA LADO CAMBIO	UNIDADE	10,825	2,000	21,65C
433	11063	COIFA HOMOCINETICA LADO CAMBIO	UNIDADE	17,440	2,000	34,88C
434	11064	COIFA HOMOCINETICA LADO RODA	UNIDADE	9,610	2,000	19,22C
435	11064	COIFA HOMOCINETICA LADO RODA	UNIDADE	15,515	2,000	31,03C
436	11064	COIFA HOMOCINETICA LADO RODA	UNIDADE	8,235	2,000	16,47C
437	13496	COLETOR DE ESCAPE COMPLETO	UNIDADE	618,330	1,000	618,33C
438	13496	COLETOR DE ESCAPE COMPLETO	UNIDADE	588,770	1,000	588,77C
439	13496	COLETOR DE ESCAPE COMPLETO	UNIDADE	770,370	1,000	770,37C
440	13124	COLETOR DO ESCAPE	UNIDADE	883,440	1,000	883,44C
441	7870	COMPRESSOR DE AR	UNIDADE	1.099,780	1,000	1.099,78C
442	7870	COMPRESSOR DE AR	UNIDADE	1.370,210	1,000	1.370,21C
443	7870	COMPRESSOR DE AR	UNIDADE	1.047,210	1,000	1.047,21C
444	13390	CONEXAO DE ENGATE RAPIDO	UNIDADE	12,400	1,000	12,40C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

445	13390	CONEXAO DE ENGATE RAPIDO	UNIDADE	10,820	1,000	10,820C
446	13390	CONEXAO DE ENGATE RAPIDO	UNIDADE	8,680	1,000	8,680C
447	13390	CONEXAO DE ENGATE RAPIDO	UNIDADE	8,270	1,000	8,270C
448	13271	CONJUNTO COROA E PINHAO	UNIDADE	926,070	1,000	926,070C
449	13271	CONJUNTO COROA E PINHAO	UNIDADE	2.852,950	1,000	2.852,950C
450	13271	CONJUNTO COROA E PINHAO	UNIDADE	3.127,830	1,000	3.127,830C
451	13271	CONJUNTO COROA E PINHAO	UNIDADE	769,230	1,000	769,230C
452	13351	CONJUNTO DE ARRUELA MX1470	UNIDADE	28,045	2,000	56,090C
453	13351	CONJUNTO DE ARRUELA MX1470	UNIDADE	26,710	2,000	53,420C
454	13351	CONJUNTO DE ARRUELA MX1470	UNIDADE	34,950	2,000	69,900C
455	13351	CONJUNTO DE ARRUELA MX1470	UNIDADE	40,085	2,000	80,170C
456	13534	COROA	UNIDADE	76,390	1,000	76,390C
457	13534	COROA	UNIDADE	75,400	1,000	75,400C
458	8586	COROA E PINHAO	UNIDADE	1.785,000	1,000	1.785,000C
459	8586	COROA E PINHAO	UNIDADE	1.249,350	1,000	1.249,350C
460	8586	COROA E PINHAO	UNIDADE	1.556,560	1,000	1.556,560C
461	8586	COROA E PINHAO	UNIDADE	1.189,620	1,000	1.189,620C
462	15798	CORPO TBI	UNIDADE	1.120,120	1,000	1.120,120C
463	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	70,270	1,000	70,270C
464	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	64,900	4,000	259,600C
465	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	28,340	1,000	28,340C
466	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	43,235	4,000	172,940C
467	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	56,580	4,000	226,320C
468	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	101,070	1,000	101,070C
469	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	165,550	1,000	165,550C
470	15808	CORREIA ALTERNADOR	UNIDADE	44,640	4,000	178,560C
471	13318	CORREIA B - 90	UNIDADE	44,950	5,000	224,750C
472	16544	CORREIA DA BOMBA D' AGUA	UNIDADE	81,550	2,000	163,100C
473	16544	CORREIA DA BOMBA D' AGUA	UNIDADE	62,315	2,000	124,630C
474	16544	CORREIA DA BOMBA D' AGUA	UNIDADE	65,440	2,000	130,880C
475	13336	CORREIA DA ROCADEIRA C 51	UNIDADE	74,916	5,000	374,580C
476	13535	CORREIA DE BORRACHA	UNIDADE	137,435	2,000	274,870C
477	13535	CORREIA DE BORRACHA	UNIDADE	125,565	2,000	251,130C
478	6699	CORREIA DENTADA	UNIDADE	156,320	1,000	156,320C
479	6699	CORREIA DENTADA	UNIDADE	86,115	2,000	172,230C
480	6699	CORREIA DENTADA	UNIDADE	103,665	2,000	207,330C
481	6699	CORREIA DENTADA	UNIDADE	95,400	1,000	95,400C
482	6772	CORREIA DO ALTERNADOR	UNIDADE	43,877	3,000	131,630C
483	6700	CORREIA DO ALTERNADOR	UNIDADE	34,120	2,000	68,240C
484	6700	CORREIA DO ALTERNADOR	UNIDADE	58,370	2,000	116,740C
485	16481	CORREIA DO COMANDO	UNIDADE	58,390	1,000	58,390C
486	16481	CORREIA DO COMANDO	UNIDADE	48,500	1,000	48,500C
487	13127	CORREIA DO HIDRAULICO	UNIDADE	39,935	2,000	79,870C
488	13127	CORREIA DO HIDRAULICO	UNIDADE	32,055	2,000	64,110C
489	13127	CORREIA DO HIDRAULICO	UNIDADE	30,520	2,000	61,040C
490	16470	CORREIA HD	UNIDADE	36,510	1,000	36,510C
491	16470	CORREIA HD	UNIDADE	43,960	1,000	43,960C
492	16510	CORREIA SINCRONIZADA	UNIDADE	25,485	2,000	50,970C
493	16510	CORREIA SINCRONIZADA	UNIDADE	58,160	1,000	58,160C
494	16510	CORREIA SINCRONIZADA	UNIDADE	37,300	1,000	37,300C
495	16510	CORREIA SINCRONIZADA	UNIDADE	21,010	1,000	21,010C
496	16510	CORREIA SINCRONIZADA	UNIDADE	41,145	2,000	82,290C
497	16510	CORREIA SINCRONIZADA	UNIDADE	35,490	1,000	35,490C
498	6701	COXIM AMORTECEDOR	UNIDADE	92,015	4,000	368,060C
499	6701	COXIM AMORTECEDOR	UNIDADE	110,775	4,000	443,100C
500	7574	COXIM CAMBIO	UNIDADE	112,300	1,000	112,300C
501	6774	COXIM CAMBIO INFERIOR	UNIDADE	112,300	1,000	112,300C
502	7367	COXIM CENTRAL DO CAMBIO	UNIDADE	82,665	2,000	165,330C

Endereço: Av Guaira Nº: 153- Bairro: Centro -MIRADOR- PR

CEP: 87.840-000 FONE: (44)-3434-8000



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

503	7367	COXIM CENTRAL DO CAMBIO	UNIDADE	68,670	2,000	137,34C
504	7367	COXIM CENTRAL DO CAMBIO	UNIDADE	288,420	1,000	288,42C
505	7367	COXIM CENTRAL DO CAMBIO	UNIDADE	176,030	1,000	176,03C
506	7575	COXIM DE ESCAPAMENTO	UNIDADE	11,450	2,000	22,90C
507	10539	COXIM DIANTEIRO	UNIDADE	137,145	2,000	274,29C
508	10539	COXIM DIANTEIRO	UNIDADE	113,900	2,000	227,80C
509	10539	COXIM DIANTEIRO	UNIDADE	60,640	1,000	60,64C
510	11065	COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	67,420	2,000	134,84C
511	11065	COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	54,090	2,000	108,18C
512	11065	COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	51,525	2,000	103,05C
513	11065	COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	75,570	1,000	75,57C
514	11065	COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	46,770	1,000	46,77C
515	11065	COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	40,150	1,000	40,15C
516	11065	COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	77,280	2,000	154,56C
517	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	114,445	2,000	228,89C
518	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	92,550	2,000	185,10C
519	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	80,700	2,000	161,40C
520	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	64,765	2,000	129,53C
521	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	61,680	2,000	123,36C
522	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	62,980	1,000	62,98C
523	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	137,780	2,000	275,56C
524	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	33,450	1,000	33,45C
525	7577	COXIM DO MOTOR	UNIDADE	39,010	1,000	39,01C
526	7578	COXIM MOTOR DIANTEIRO	UNIDADE	67,120	2,000	134,24C
527	10984	COXIM MOTOR TRASEIRO	UNIDADE	67,120	2,000	134,24C
528	7657	CRUZETA	UNIDADE	152,100	1,000	152,10C
529	7657	CRUZETA	UNIDADE	249,210	1,000	249,21C
530	13130	CRUZETA DA DIRECAO	UNIDADE	55,310	1,000	55,31C
531	13130	CRUZETA DA DIRECAO	UNIDADE	58,090	1,000	58,09C
532	13130	CRUZETA DA DIRECAO	UNIDADE	72,370	1,000	72,37C
533	13536	CRUZETA DE TRANSMISSAO	UNIDADE	265,425	2,000	530,85C
534	13536	CRUZETA DE TRANSMISSAO	UNIDADE	243,485	2,000	486,97C
535	7896	CRUZETA DO CARDAN	UNIDADE	80,165	2,000	160,33C
536	7896	CRUZETA DO CARDAN	UNIDADE	69,900	2,000	139,80C
537	7896	CRUZETA DO CARDAN	UNIDADE	56,090	2,000	112,18C
538	7896	CRUZETA DO CARDAN	UNIDADE	53,410	2,000	106,82C
539	13131	CRUZETA DO DIFERENCIAL	UNIDADE	180,570	1,000	180,57C
540	13131	CRUZETA DO DIFERENCIAL	UNIDADE	189,640	1,000	189,64C
541	13131	CRUZETA DO DIFERENCIAL	UNIDADE	236,270	1,000	236,27C
542	13325	CRUZETA EIXO CARDAN	UNIDADE	134,850	2,000	269,70C
543	8038	CUBO	UNIDADE	474,690	1,000	474,69C
544	8038	CUBO	UNIDADE	289,720	1,000	289,72C
545	10551	CUBO 1	UNIDADE	383,660	1,000	383,66C
546	16592	CUBO 2	UNIDADE	406,940	1,000	406,94C
547	16593	CUBO 4	UNIDADE	370,730	1,000	370,73C
548	13064	CUBO COM ROLAMENTO DIANTEIRO	UNIDADE	288,840	2,000	577,68C
549	13064	CUBO COM ROLAMENTO DIANTEIRO	UNIDADE	347,730	2,000	695,46C
550	7924	CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	42,610	1,000	42,61C
551	7924	CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	36,550	1,000	36,55C
552	7924	CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	68,800	1,000	68,80C
553	7924	CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	323,190	1,000	323,19C
554	7924	CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	379,705	2,000	759,41C
555	7924	CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	402,660	1,000	402,66C
556	7924	CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	307,740	1,000	307,74C
557	7579	CUBO TRAS	UNIDADE	393,075	2,000	786,15C
558	7579	CUBO TRAS	UNIDADE	123,870	1,000	123,87C
559	7298	CUBO TRASEIRO	UNIDADE	49,200	1,000	49,20C
560	7298	CUBO TRASEIRO	UNIDADE	79,440	1,000	79,44C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

561	7298	CUBO TRASEIRO	UNIDADE	343,980	1,000	343,98C
562	7298	CUBO TRASEIRO	UNIDADE	361,250	1,000	361,25C
563	7298	CUBO TRASEIRO	UNIDADE	450,080	1,000	450,08C
564	7298	CUBO TRASEIRO	UNIDADE	42,200	1,000	42,20C
565	7696	CUICA DE FREIO	UNIDADE	286,480	2,000	572,96C
566	7696	CUICA DE FREIO	UNIDADE	230,000	2,000	460,00C
567	7696	CUICA DE FREIO	UNIDADE	218,950	2,000	437,90C
568	11186	DIAFRAGMA DE FREIO	UNIDADE	36,255	4,000	145,02C
569	11186	DIAFRAGMA DE FREIO	UNIDADE	24,165	4,000	96,66C
570	11186	DIAFRAGMA DE FREIO	UNIDADE	31,618	4,000	126,47C
571	11186	DIAFRAGMA DE FREIO	UNIDADE	25,378	4,000	101,51C
572	7759	DISCO DE EMBREAGEM	UNIDADE	1.016,870	2,000	2.033,74C
573	7759	DISCO DE EMBREAGEM	UNIDADE	475,110	1,000	475,11C
574	7759	DISCO DE EMBREAGEM	UNIDADE	414,310	1,000	414,31C
575	7759	DISCO DE EMBREAGEM	UNIDADE	332,540	1,000	332,54C
576	7759	DISCO DE EMBREAGEM	UNIDADE	316,640	1,000	316,64C
577	7759	DISCO DE EMBREAGEM	UNIDADE	21,935	2,000	43,87C
578	7759	DISCO DE EMBREAGEM	UNIDADE	19,910	2,000	39,82C
579	13073	DISCO DE FREIO DIANTEIRO	UNIDADE	92,015	2,000	184,03C
580	13073	DISCO DE FREIO DIANTEIRO	UNIDADE	110,775	2,000	221,55C
581	13068	DISCO DE FREIO TRASEIRO	UNIDADE	80,187	3,000	240,56C
582	13068	DISCO DE FREIO TRASEIRO	UNIDADE	66,610	3,000	199,83C
583	13312	DISCO DE GRADE NIVELADORA	UNIDADE	254,657	15,000	3.819,86C
584	13329	DISCO DE GRADE ROME	UNIDADE	542,178	6,000	3.253,07C
585	13537	DISCO EMBREAGEM 14	UNIDADE	1.421,920	2,000	2.843,84C
586	13537	DISCO EMBREAGEM 14	UNIDADE	1.190,555	2,000	2.381,11C
587	6704	DISCO FREIO	UNIDADE	53,577	3,000	160,73C
588	6704	DISCO FREIO	UNIDADE	21,610	1,000	21,61C
589	6704	DISCO FREIO	UNIDADE	33,183	3,000	99,55C
590	6704	DISCO FREIO	UNIDADE	86,155	2,000	172,31C
591	6704	DISCO FREIO	UNIDADE	92,640	2,000	185,28C
592	6704	DISCO FREIO	UNIDADE	113,640	1,000	113,64C
593	7988	DISCO INTERMEDIARIO	UNIDADE	90,037	3,000	270,11C
594	7988	DISCO INTERMEDIARIO	UNIDADE	79,060	3,000	237,18C
595	6778	EIXO DE COMANDO	UNIDADE	295,730	1,000	295,73C
596	16531	EIXO DO CARDAN COMPLETO	UNIDADE	538,550	1,000	538,55C
597	16531	EIXO DO CARDAN COMPLETO	UNIDADE	706,650	1,000	706,65C
598	16531	EIXO DO CARDAN COMPLETO	UNIDADE	565,580	1,000	565,58C
599	13350	EIXO DO SATELITE MX 1455 OU BA202057	UNIDADE	124,870	1,000	124,87C
600	13350	EIXO DO SATELITE MX 1455 OU BA202057	UNIDADE	560,020	1,000	560,02C
601	13350	EIXO DO SATELITE MX 1455 OU BA202057	UNIDADE	118,900	1,000	118,90C
602	13350	EIXO DO SATELITE MX 1455 OU BA202057	UNIDADE	155,560	1,000	155,56C
603	16493	EIXO HOMOCINÉTICO LD	UNIDADE	543,890	1,000	543,89C
604	16493	EIXO HOMOCINÉTICO LD	UNIDADE	654,660	1,000	654,66C
605	16494	EIXO HOMOCINÉTICO LE	UNIDADE	730,850	1,000	730,85C
606	16494	EIXO HOMOCINÉTICO LE	UNIDADE	607,110	1,000	607,11C
607	13320	EIXO LATERAL	UNIDADE	1.678,140	1,000	1.678,14C
608	13326	EIXO PEDESTAL	UNIDADE	444,950	1,000	444,95C
609	7474	EIXO PILOTO	UNIDADE	1.637,620	1,000	1.637,62C
610	7474	EIXO PILOTO	UNIDADE	1.135,590	1,000	1.135,59C
611	13354	EIXO PILOTO DO CAMBIO	UNIDADE	1.365,240	1,000	1.365,24C
612	13354	EIXO PILOTO DO CAMBIO	UNIDADE	1.190,520	1,000	1.190,52C
613	13354	EIXO PILOTO DO CAMBIO	UNIDADE	955,550	1,000	955,55C
614	13354	EIXO PILOTO DO CAMBIO	UNIDADE	909,880	1,000	909,88C
615	7480	EIXO SECUNDARIO	UNIDADE	1.767,440	1,000	1.767,44C
616	7480	EIXO SECUNDARIO	UNIDADE	1.247,070	1,000	1.247,07C
617	13355	EIXO SUPERIOR CAMBIO	UNIDADE	886,340	1,000	886,34C
618	13355	EIXO SUPERIOR CAMBIO	UNIDADE	1.159,720	1,000	1.159,72C



ESTADO DO PARANÁ

PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR

CNPJ 75.475.442/0001-93

619	13355	EIXO SUPERIOR CAMBIO	UNIDADE	930,830	1,000	930,83C
620	13355	EIXO SUPERIOR CAMBIO	UNIDADE	1.329,930	1,000	1.329,93C
621	11017	EIXO TRAMBULADOR	UNIDADE	460,070	1,000	460,07C
622	11017	EIXO TRAMBULADOR	UNIDADE	553,870	1,000	553,87C
623	13777	ELEMENTO DE FILTRO EXTERNO	UNIDADE	152,860	2,000	305,72C
624	13777	ELEMENTO DE FILTRO EXTERNO	UNIDADE	170,630	2,000	341,26C
625	13776	ELEMENTO DE FILTRO INTERNO	UNIDADE	105,995	2,000	211,99C
626	13776	ELEMENTO DE FILTRO INTERNO	UNIDADE	103,950	2,000	207,90C
627	13541	ELEMENTO PRIMARIO	UNIDADE	166,480	2,000	332,96C
628	13541	ELEMENTO PRIMARIO	UNIDADE	156,405	2,000	312,81C
629	13542	EMBREAGEM MONTADA	UNIDADE	3.270,810	1,000	3.270,81C
630	13542	EMBREAGEM MONTADA	UNIDADE	2.979,690	1,000	2.979,69C
631	16532	ENG. RE	UNIDADE	316,640	1,000	316,64C
632	16532	ENG. RE	UNIDADE	332,540	1,000	332,54C
633	16532	ENG. RE	UNIDADE	414,310	1,000	414,31C
634	16533	ENG.1	UNIDADE	436,810	1,000	436,81C
635	16533	ENG.1	UNIDADE	571,540	1,000	571,54C
636	16533	ENG.1	UNIDADE	458,740	1,000	458,74C
637	16534	ENG.2	UNIDADE	406,800	1,000	406,80C
638	16534	ENG.2	UNIDADE	326,530	1,000	326,53C
639	16534	ENG.2	UNIDADE	310,910	1,000	310,91C
640	16536	ENG.3	UNIDADE	471,150	1,000	471,15C
641	16536	ENG.3	UNIDADE	616,470	1,000	616,47C
642	16536	ENG.3	UNIDADE	494,800	1,000	494,80C
643	16537	ENG.4	UNIDADE	555,730	1,000	555,73C
644	16537	ENG.4	UNIDADE	424,760	1,000	424,76C
645	16537	ENG.4	UNIDADE	446,050	1,000	446,05C
646	16538	ENG.5	UNIDADE	474,100	1,000	474,10C
647	16538	ENG.5	UNIDADE	451,440	1,000	451,44C
648	16538	ENG.5	UNIDADE	590,720	1,000	590,72C
649	7137	ENGATE RAPIDO	UNIDADE	319,847	3,000	959,54C
650	8664	ENGRENAGEM	UNIDADE	178,230	2,000	356,46C
651	8664	ENGRENAGEM	UNIDADE	156,405	2,000	312,81C
652	7583	ENGRENAGEM 1	UNIDADE	658,860	1,000	658,86C
653	7508	ENGRENAGEM 1	UNIDADE	383,670	1,000	383,67C
654	7583	ENGRENAGEM 1	UNIDADE	547,280	1,000	547,28C
655	7509	ENGRENAGEM 2	UNIDADE	533,550	1,000	533,55C
656	7509	ENGRENAGEM 2	UNIDADE	642,330	1,000	642,33C
657	7509	ENGRENAGEM 2	UNIDADE	368,200	1,000	368,20C
658	7510	ENGRENAGEM 3	UNIDADE	520,500	1,000	520,50C
659	7510	ENGRENAGEM 3	UNIDADE	626,630	1,000	626,63C
660	7510	ENGRENAGEM 3	UNIDADE	401,820	1,000	401,82C
661	7586	ENGRENAGEM 4	UNIDADE	648,940	1,000	648,94C
662	7586	ENGRENAGEM 4	UNIDADE	547,860	1,000	547,86C
663	7586	ENGRENAGEM 4	UNIDADE	539,040	1,000	539,04C
664	13095	ENGRENAGEM DA 5ª	UNIDADE	655,960	1,000	655,96C
665	13095	ENGRENAGEM DA 5ª	UNIDADE	545,220	1,000	545,22C
666	13096	ENGRENAGEM DA RE	UNIDADE	545,910	1,000	545,91C
667	13096	ENGRENAGEM DA RE	UNIDADE	656,620	1,000	656,62C
668	7587	ENGRENAGEM MOTRIX	UNIDADE	418,630	1,000	418,63C
669	7587	ENGRENAGEM MOTRIX	UNIDADE	1.213,120	1,000	1.213,12C
670	7588	ENGRENAGEM RÉ	UNIDADE	121,430	1,000	121,43C
671	7301	ESCAPAMENTO COMPLETO	UNIDADE	542,620	1,000	542,62C
672	7460	ESCAPE INTERMEDIARIO	UNIDADE	297,600	1,000	297,60C
673	7460	ESCAPE INTERMEDIARIO	UNIDADE	247,200	1,000	247,20C
674	7459	ESCAPE TRASEIRO	UNIDADE	264,540	1,000	264,54C
675	7459	ESCAPE TRASEIRO	UNIDADE	219,740	1,000	219,74C
676	13356	ESTABILIZADOR DIANTEIRO	UNIDADE	263,090	1,000	263,09C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

677	13356	ESTABILIZADOR DIANTEIRO	UNIDADE	250,510	1,000	250,510
678	13356	ESTABILIZADOR DIANTEIRO	UNIDADE	327,780	1,000	327,780
679	13356	ESTABILIZADOR DIANTEIRO	UNIDADE	375,870	1,000	375,870
680	13357	ESTABILIZADOR TRASEIRO	UNIDADE	275,110	1,000	275,110
681	13357	ESTABILIZADOR TRASEIRO	UNIDADE	342,750	1,000	342,750
682	13357	ESTABILIZADOR TRASEIRO	UNIDADE	393,070	1,000	393,070
683	13357	ESTABILIZADOR TRASEIRO	UNIDADE	261,955	2,000	523,910
684	10769	FAROL DIANTEIRO	UNIDADE	268,375	2,000	536,750
685	10769	FAROL DIANTEIRO	UNIDADE	301,490	2,000	602,980
686	10554	FECHADURA CAPO	UNIDADE	98,060	1,000	98,060
687	13555	FECHADURA INFERIOR DO CAPO	UNIDADE	22,130	1,000	22,130
688	13555	FECHADURA INFERIOR DO CAPO	UNIDADE	41,660	1,000	41,660
689	13555	FECHADURA INFERIOR DO CAPO	UNIDADE	25,810	1,000	25,810
690	13556	FECHADURA SUPERIOR DO CAPO	UNIDADE	38,760	1,000	38,760
691	13556	FECHADURA SUPERIOR DO CAPO	UNIDADE	20,580	1,000	20,580
692	13556	FECHADURA SUPERIOR DO CAPO	UNIDADE	24,020	1,000	24,020
693	11068	FIBRA MOLEJO	UNIDADE	8,750	1,000	8,750
694	11068	FIBRA MOLEJO	UNIDADE	10,440	1,000	10,440
695	11068	FIBRA MOLEJO	UNIDADE	16,850	1,000	16,850
696	6686	FILTRO AR	UNIDADE	93,130	1,000	93,130
697	6686	FILTRO AR	UNIDADE	65,925	2,000	131,850
698	6686	FILTRO AR	UNIDADE	152,590	1,000	152,590
699	6686	FILTRO AR	UNIDADE	51,175	2,000	102,350
700	6686	FILTRO AR	UNIDADE	42,510	2,000	85,020
701	6839	FILTRO COMB	UNIDADE	61,560	1,000	61,560
702	6839	FILTRO COMB	UNIDADE	49,410	1,000	49,410
703	6839	FILTRO COMB	UNIDADE	47,050	1,000	47,050
704	6839	FILTRO COMB	UNIDADE	14,465	2,000	28,930
705	6706	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	34,335	2,000	68,670
706	6706	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	41,335	2,000	82,670
707	6706	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	77,295	2,000	154,590
708	6706	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	13,760	1,000	13,760
709	6706	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	80,515	2,000	161,030
710	7372	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	22,560	2,000	45,120
711	7372	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	88,580	2,000	177,160
712	6706	FILTRO COMBUSTIVEL	UNIDADE	22,560	1,000	22,560
713	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	15,800	3,000	47,400
714	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	9,793	3,000	29,380
715	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	65,440	1,000	65,440
716	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	81,550	1,000	81,550
717	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	24,920	2,000	49,840
718	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	15,990	2,000	31,980
719	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	15,210	2,000	30,420
720	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	9,015	2,000	18,030
721	7661	FILTRO DE AR	UNIDADE	62,310	1,000	62,310
722	7662	FILTRO DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	8,150	2,000	16,300
723	7699	FILTRO DE OLEO	UNIDADE	8,490	2,000	16,980
724	7699	FILTRO DE OLEO	UNIDADE	14,350	2,000	28,700
725	7699	FILTRO DE OLEO	UNIDADE	11,343	3,000	34,030
726	7699	FILTRO DE OLEO	UNIDADE	15,070	2,000	30,140
727	7699	FILTRO DE OLEO	UNIDADE	23,500	2,000	47,000
728	13539	FILTRO DE OLEO MOTOR	UNIDADE	89,730	2,000	179,460
729	13539	FILTRO DE OLEO MOTOR	UNIDADE	95,815	2,000	191,630
730	16478	FILTRO DIR. HD	UNIDADE	20,340	1,000	20,340
731	16478	FILTRO DIR. HD	UNIDADE	16,900	1,000	16,900
732	13332	FILTRO DO CARTER	UNIDADE	74,896	5,000	374,480
733	9727	FILTRO DO DIESEL	UNIDADE	64,038	5,000	320,190
734	9610	FILTRO LUBRIFICANTE	UNIDADE	45,780	1,000	45,780



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

735	9610	FILTRO LUBRIFICANTE	UNIDADE	38,715	2,000	77,43C
736	9610	FILTRO LUBRIFICANTE	UNIDADE	32,150	2,000	64,30C
737	9610	FILTRO LUBRIFICANTE	UNIDADE	48,080	1,000	48,08C
738	9610	FILTRO LUBRIFICANTE	UNIDADE	59,900	1,000	59,90C
739	6707	FILTRO OLEO	UNIDADE	81,780	1,000	81,78C
740	6707	FILTRO OLEO	UNIDADE	18,293	3,000	54,88C
741	6707	FILTRO OLEO	UNIDADE	133,980	1,000	133,98C
742	16476	FILTRO SEDIMENTADOR	UNIDADE	47,240	2,000	94,48C
743	16476	FILTRO SEDIMENTADOR	UNIDADE	39,245	2,000	78,49C
744	13377	FLANGE PINHAO DIFERENCIAL	UNIDADE	280,480	1,000	280,48C
745	13377	FLANGE PINHAO DIFERENCIAL	UNIDADE	244,590	1,000	244,59C
746	13377	FLANGE PINHAO DIFERENCIAL	UNIDADE	196,310	1,000	196,31C
747	13377	FLANGE PINHAO DIFERENCIAL	UNIDADE	186,950	1,000	186,95C
748	13159	FLEXIVEL DE FREIO DIAANTEIRO	UNIDADE	56,425	2,000	112,85C
749	13159	FLEXIVEL DE FREIO DIAANTEIRO	UNIDADE	70,300	2,000	140,60C
750	13159	FLEXIVEL DE FREIO DIAANTEIRO	UNIDADE	53,730	2,000	107,46C
751	13159	FLEXIVEL DE FREIO DIAANTEIRO	UNIDADE	80,625	2,000	161,25C
752	7664	FLEXIVEL DE TURBINA	UNIDADE	111,425	2,000	222,85C
753	7664	FLEXIVEL DE TURBINA	UNIDADE	97,165	2,000	194,33C
754	7664	FLEXIVEL DE TURBINA	UNIDADE	77,990	2,000	155,98C
755	7664	FLEXIVEL DE TURBINA	UNIDADE	74,260	2,000	148,52C
756	7665	FLEXIVEL DIAANTEIRO	UNIDADE	15,520	1,000	15,52C
757	7665	FLEXIVEL DIAANTEIRO	UNIDADE	9,610	1,000	9,61C
758	7665	FLEXIVEL DIAANTEIRO	UNIDADE	8,240	1,000	8,24C
759	8709	FLEXIVEL FREIO	UNIDADE	128,390	1,000	128,39C
760	8709	FLEXIVEL FREIO	UNIDADE	78,360	1,000	78,36C
761	13358	FLEXIVEL FREIO TRASEIRO	UNIDADE	69,040	2,000	138,08C
762	13358	FLEXIVEL FREIO TRASEIRO	UNIDADE	55,425	2,000	110,85C
763	13358	FLEXIVEL FREIO TRASEIRO	UNIDADE	52,775	2,000	105,55C
764	13358	FLEXIVEL FREIO TRASEIRO	UNIDADE	79,170	2,000	158,34C
765	16548	FLEXIVEL TRASEIRO	UNIDADE	8,350	1,000	8,35C
766	16548	FLEXIVEL TRASEIRO	UNIDADE	7,200	1,000	7,20C
767	7374	FREIO DE MAO	UNIDADE	224,870	1,000	224,87C
768	7374	FREIO DE MAO	UNIDADE	368,430	1,000	368,43C
769	16514	FLEXIVEL TRASEIRO	UNIDADE	13,500	1,000	13,50C
770	11069	GARFO 1	UNIDADE	116,260	1,000	116,26C
771	11069	GARFO 1	UNIDADE	61,750	1,000	61,75C
772	11069	GARFO 1	UNIDADE	72,010	1,000	72,01C
773	11070	GARFO 3	UNIDADE	116,260	1,000	116,26C
774	11070	GARFO 3	UNIDADE	61,750	1,000	61,75C
775	13099	GARFO 3 QUARTO	UNIDADE	451,150	1,000	451,15C
776	13099	GARFO 3 QUARTO	UNIDADE	543,120	1,000	543,12C
777	13160	GARFO DE EMBREAGEM	UNIDADE	71,075	2,000	142,15C
778	13160	GARFO DE EMBREAGEM	UNIDADE	61,985	2,000	123,97C
779	13160	GARFO DE EMBREAGEM	UNIDADE	49,750	2,000	99,50C
780	13160	GARFO DE EMBREAGEM	UNIDADE	47,375	2,000	94,75C
781	13322	GARFO DE MUDANCA	UNIDADE	562,980	1,000	562,98C
782	13276	GARFO DO CARDAN	UNIDADE	198,370	1,000	198,37C
783	13276	GARFO DO CARDAN	UNIDADE	259,550	1,000	259,55C
784	13276	GARFO DO CARDAN	UNIDADE	208,330	1,000	208,33C
785	13276	GARFO DO CARDAN	UNIDADE	297,660	1,000	297,66C
786	13098	GARFO MEIA	UNIDADE	543,950	1,000	543,95C
787	13098	GARFO MEIA	UNIDADE	451,830	1,000	451,83C
788	7593	GARFO RÉ	UNIDADE	95,500	1,000	95,50C
789	13562	GREMALHEIRA	UNIDADE	125,240	1,000	125,24C
790	13562	GREMALHEIRA	UNIDADE	202,210	1,000	202,21C
791	13323	GUARDA PO DAS ALAVANCAS	UNIDADE	81,780	1,000	81,78C
792	16474	GUIA DE VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	11,750	2,000	23,50C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

793	16474	GUIA DE VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	7,175	2,000	14,350
794	16475	GUIA DE VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	12,015	2,000	24,030
795	16475	GUIA DE VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	7,325	2,000	14,650
796	7449	GUIA PORTA	UNIDADE	98,100	1,000	98,100
797	7449	GUIA PORTA	UNIDADE	249,950	1,000	249,950
798	7449	GUIA PORTA	UNIDADE	512,900	1,000	512,900
799	16513	GUIA VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	4,240	2,000	8,480
800	16513	GUIA VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	9,975	2,000	19,950
801	16513	GUIA VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	7,535	2,000	15,070
802	16513	GUIA VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	6,180	2,000	12,360
803	16512	GUIA VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	7,695	2,000	15,390
804	16512	GUIA VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	6,080	2,000	12,160
805	16512	GUIA VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	4,335	2,000	8,670
806	16512	GUIA VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	9,850	2,000	19,700
807	16468	HASTE PATIM TRAS	UNIDADE	44,145	2,000	88,290
808	16468	HASTE PATIM TRAS	UNIDADE	53,145	2,000	106,290
809	16545	HELICE DO MOTOR	UNIDADE	118,980	1,000	118,980
810	16545	HELICE DO MOTOR	UNIDADE	90,920	1,000	90,920
811	16545	HELICE DO MOTOR	UNIDADE	95,490	1,000	95,490
812	13161	HELICE DO MOTOR	UNIDADE	136,460	1,000	136,460
813	6748	INJETOR	UNIDADE	306,205	2,000	612,410
814	13386	INTERRUPTOR DA PRESSAO DO OLEO	UNIDADE	62,010	1,000	62,010
815	13386	INTERRUPTOR DA PRESSAO DO OLEO	UNIDADE	43,410	1,000	43,410
816	13386	INTERRUPTOR DA PRESSAO DO OLEO	UNIDADE	41,330	1,000	41,330
817	13386	INTERRUPTOR DA PRESSAO DO OLEO	UNIDADE	54,100	1,000	54,100
818	6884	INTERRUPTOR DO OLEO	UNIDADE	30,940	1,000	30,940
819	6884	INTERRUPTOR DO OLEO	UNIDADE	104,490	1,000	104,490
820	6884	INTERRUPTOR DO OLEO	UNIDADE	171,200	1,000	171,200
821	6885	INTERRUPTOR DA TEMPERATURA	UNIDADE	144,860	1,000	144,860
822	6885	INTERRUPTOR DA TEMPERATURA	UNIDADE	73,570	1,000	73,570
823	6885	INTERRUPTOR DA TEMPERATURA	UNIDADE	237,340	1,000	237,340
824	13389	INTERRUPTOR LUZ DE RE	UNIDADE	53,410	1,000	53,410
825	13389	INTERRUPTOR LUZ DE RE	UNIDADE	56,090	1,000	56,090
826	13389	INTERRUPTOR LUZ DE RE	UNIDADE	80,170	1,000	80,170
827	13389	INTERRUPTOR LUZ DE RE	UNIDADE	69,880	1,000	69,880
828	16462	JG BRONZINA BIELA	UNIDADE	35,420	1,000	35,420
829	16462	JG BRONZINA BIELA	UNIDADE	62,010	1,000	62,010
830	16462	JG BRONZINA BIELA	UNIDADE	49,080	1,000	49,080
831	16462	JG BRONZINA BIELA	UNIDADE	42,650	1,000	42,650
832	16462	JG BRONZINA BIELA	UNIDADE	39,400	1,000	39,400
833	16462	JG BRONZINA BIELA	UNIDADE	37,510	1,000	37,510
834	16461	JG BROZINA MANCAL	UNIDADE	49,600	1,000	49,600
835	16461	JG BROZINA MANCAL	UNIDADE	94,010	1,000	94,010
836	16461	JG BROZINA MANCAL	UNIDADE	59,710	1,000	59,710
837	16461	JG BROZINA MANCAL	UNIDADE	71,850	1,000	71,850
838	16461	JG BROZINA MANCAL	UNIDADE	75,460	1,000	75,460
839	16461	JG BROZINA MANCAL	UNIDADE	86,830	1,000	86,830
840	13166	JG DE JUNTAS DO MOTOR	UNIDADE	64,840	1,000	64,840
841	16516	JG DE LONA C/SAPATA	UNIDADE	36,020	1,000	36,020
842	16516	JG DE LONA C/SAPATA	UNIDADE	36,550	1,000	36,550
843	16516	JG DE LONA C/SAPATA	UNIDADE	58,980	1,000	58,980
844	16469	JG GUARNICAO PORTA CENTRAL	UNIDADE	294,290	1,000	294,290
845	16469	JG GUARNICAO PORTA CENTRAL	UNIDADE	354,290	1,000	354,290
846	16458	JOGO BRONZINA MANCAL	UNIDADE	247,110	1,000	247,110
847	16458	JOGO BRONZINA MANCAL	UNIDADE	141,150	1,000	141,150
848	16458	JOGO BRONZINA MANCAL	UNIDADE	169,910	1,000	169,910
849	15758	JOGO CABO DE VELA	UNIDADE	46,320	1,000	46,320
850	15758	JOGO CABO DE VELA	UNIDADE	54,010	1,000	54,010



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

851	15758	JOGO CABO DE VELA	UNIDADE	87,200	1,000	87,200
852	6742	JOGO DE ANEL	UNIDADE	228,620	1,000	228,620
853	7311	JOGO DE BUCHA DA CAIXA DE DIREÇÃO	UNIDADE	195,000	1,000	195,000
854	13376	JOGO DE CALCO PARA AJUSTE DO DIFERENCIAL	UNIDADE	46,648	4,000	186,590
855	13376	JOGO DE CALCO PARA AJUSTE DO DIFERENCIAL	UNIDADE	32,653	4,000	130,610
856	13376	JOGO DE CALCO PARA AJUSTE DO DIFERENCIAL	UNIDADE	40,680	4,000	162,720
857	13376	JOGO DE CALCO PARA AJUSTE DO DIFERENCIAL	UNIDADE	31,090	4,000	124,360
858	13314	JOGO DE DISCO DE FREIO	UNIDADE	1.258,320	1,000	1.258,320
859	7599	JOGO DE EMBUCHAMENTO COMPLETO	UNIDADE	276,480	1,000	276,480
860	16473	JOGO DE JUNTA COMPLETO	UNIDADE	158,890	1,000	158,890
861	16473	JOGO DE JUNTA COMPLETO	UNIDADE	99,630	1,000	99,630
862	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	204,010	1,000	204,010
863	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	471,150	1,000	471,150
864	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	494,800	1,000	494,800
865	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	194,110	1,000	194,110
866	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	318,040	1,000	318,040
867	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	176,570	1,000	176,570
868	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	114,930	1,000	114,930
869	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	212,580	1,000	212,580
870	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	309,130	1,000	309,130
871	16456	JOGO DE JUNTA MOTOR	UNIDADE	616,510	1,000	616,510
872	13383	JOGO DE JUNTAS DO CAMBIO	UNIDADE	87,750	1,000	87,750
873	13383	JOGO DE JUNTAS DO CAMBIO	UNIDADE	92,150	1,000	92,150
874	13383	JOGO DE JUNTAS DO CAMBIO	UNIDADE	114,830	1,000	114,830
875	13383	JOGO DE JUNTAS DO CAMBIO	UNIDADE	131,690	1,000	131,690
876	13170	JOGO DE LONA DE FREIO DIANT.	UNIDADE	85,200	3,000	255,600
877	13170	JOGO DE LONA DE FREIO DIANT.	UNIDADE	89,477	3,000	268,430
878	13170	JOGO DE LONA DE FREIO DIANT.	UNIDADE	111,537	3,000	334,610
879	13366	JOGO DE LONA DE FREIO TRASEIRO	UNIDADE	85,200	3,000	255,600
880	13366	JOGO DE LONA DE FREIO TRASEIRO	UNIDADE	89,477	3,000	268,430
881	13366	JOGO DE LONA DE FREIO TRASEIRO	UNIDADE	111,480	3,000	334,440
882	6710	JOGO DE LONA TRASEIRA 1 X	UNIDADE	47,750	1,000	47,750
883	16499	JOGO DE MOLA PATIM FREIO EST.	UNIDADE	24,930	4,000	99,720
884	16499	JOGO DE MOLA PATIM FREIO EST.	UNIDADE	20,710	4,000	82,840
885	7601	JOGO DE PASTILHA	UNIDADE	34,835	2,000	69,670
886	13074	JOGO DE PASTILHA DE FREIO DIANTEIRO	UNIDADE	61,673	4,000	246,690
887	13074	JOGO DE PASTILHA DE FREIO DIANTEIRO	UNIDADE	51,225	4,000	204,900
888	13074	JOGO DE PASTILHA DE FREIO DIANTEIRO	UNIDADE	295,750	3,000	887,250
889	13075	JOGO DE PASTILHA DE FREIO TRASEIRA	UNIDADE	60,038	4,000	240,150
890	13075	JOGO DE PASTILHA DE FREIO TRASEIRA	UNIDADE	49,870	4,000	199,480
891	13075	JOGO DE PASTILHA DE FREIO TRASEIRA	UNIDADE	276,703	3,000	830,110
892	16539	JOGO DE PISTAO COM ANEIS	UNIDADE	1.857,220	1,000	1.857,220
893	16539	JOGO DE PISTAO COM ANEIS	UNIDADE	1.133,510	1,000	1.133,510
894	16539	JOGO DE PISTAO COM ANEIS	UNIDADE	671,010	1,000	671,010
895	16539	JOGO DE PISTAO COM ANEIS	UNIDADE	495,880	1,000	495,880
896	16539	JOGO DE PISTAO COM ANEIS	UNIDADE	1.193,640	1,000	1.193,640
897	16497	JOGO DE SAPATA FRIO ESTACIONARIO	UNIDADE	76,125	2,000	152,250
898	16497	JOGO DE SAPATA FRIO ESTACIONARIO	UNIDADE	63,220	2,000	126,440
899	7314	JOGO DE VELA	UNIDADE	113,640	1,000	113,640
900	7314	JOGO DE VELA	UNIDADE	86,410	1,000	86,410
901	7314	JOGO DE VELA	UNIDADE	53,520	1,000	53,520
902	7314	JOGO DE VELA	UNIDADE	30,890	1,000	30,890
903	7821	JOGO JUNTA DO CAMBIO	UNIDADE	10,110	1,000	10,110
904	7821	JOGO JUNTA DO CAMBIO	UNIDADE	6,260	1,000	6,260
905	7821	JOGO JUNTA DO CAMBIO	UNIDADE	6,700	1,000	6,700
906	16460	JOGO PISTAO C/ ANEIS MOTOR	UNIDADE	1.272,690	1,000	1.272,690
907	16460	JOGO PISTAO C/ ANEIS MOTOR	UNIDADE	1.850,840	1,000	1.850,840
908	16460	JOGO PISTAO C/ ANEIS MOTOR	UNIDADE	1.057,260	1,000	1.057,260



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

909	16460	JOGO PISTAO C/ ANEIS MOTOR	UNIDADE	800,620	1,000	800,62C
910	16460	JOGO PISTAO C/ ANEIS MOTOR	UNIDADE	836,750	1,000	836,75C
911	16460	JOGO PISTAO C/ ANEIS MOTOR	UNIDADE	878,750	1,000	878,75C
912	16460	JOGO PISTAO C/ ANEIS MOTOR	UNIDADE	1.094,830	1,000	1.094,83C
913	6881	JUNTA ADMISSÃO	UNIDADE	8,240	1,000	8,24C
914	6881	JUNTA ADMISSÃO	UNIDADE	20,460	1,000	20,46C
915	7604	JUNTA DA TAMPA DA VALVULA	UNIDADE	5,120	2,000	10,24C
916	7180	JUNTA DA TAMPA DA VALVULA	UNIDADE	21,320	1,000	21,32C
917	7180	JUNTA DA TAMPA DA VALVULA	UNIDADE	13,230	1,000	13,23C
918	7180	JUNTA DA TAMPA DA VALVULA	UNIDADE	11,330	1,000	11,33C
919	6728	JUNTA DO CABECOTE	UNIDADE	19,570	1,000	19,57C
920	13385	JUNTA DO CABECOTE DO MOTOR	UNIDADE	15,804	5,000	79,02C
921	13385	JUNTA DO CABECOTE DO MOTOR	UNIDADE	12,078	5,000	60,39C
922	13385	JUNTA DO CABECOTE DO MOTOR	UNIDADE	12,686	5,000	63,43C
923	6729	JUNTA DO CARTER	UNIDADE	56,220	2,000	112,44C
924	6729	JUNTA DO CARTER	UNIDADE	46,695	2,000	93,39C
925	6729	JUNTA DO CARTER	UNIDADE	15,520	1,000	15,52C
926	6729	JUNTA DO CARTER	UNIDADE	9,610	1,000	9,61C
927	6729	JUNTA DO CARTER	UNIDADE	8,240	1,000	8,24C
928	6730	JUNTA DO COLETOR	UNIDADE	10,220	2,000	20,44C
929	6730	JUNTA DO COLETOR	UNIDADE	8,745	2,000	17,49C
930	6730	JUNTA DO COLETOR	UNIDADE	14,130	1,000	14,13C
931	6730	JUNTA DO COLETOR	UNIDADE	15,515	2,000	31,03C
932	6795	JUNTA DO ESCAPAMENTO	UNIDADE	12,410	5,000	62,05C
933	6795	JUNTA DO ESCAPAMENTO	UNIDADE	18,610	5,000	93,05C
934	6795	JUNTA DO ESCAPAMENTO	UNIDADE	16,234	5,000	81,17C
935	6795	JUNTA DO ESCAPAMENTO	UNIDADE	13,022	5,000	65,11C
936	6731	JUNTA DO ESCAPE	UNIDADE	2,585	2,000	5,17C
937	6731	JUNTA DO ESCAPE	UNIDADE	4,220	2,000	8,44C
938	6731	JUNTA DO ESCAPE	UNIDADE	2,615	2,000	5,23C
939	13778	JUNTA EIXO DIANTEIRO	UNIDADE	35,117	3,000	105,35C
940	13778	JUNTA EIXO DIANTEIRO	UNIDADE	38,197	3,000	114,59C
941	11074	JUNTA SUSPIRO	UNIDADE	3,090	1,000	3,09C
942	11074	JUNTA SUSPIRO	UNIDADE	3,590	1,000	3,59C
943	11074	JUNTA SUSPIRO	UNIDADE	5,810	1,000	5,81C
944	7458	JUNTA TAMPA DA VALVULA	UNIDADE	30,215	2,000	60,43C
945	7458	JUNTA TAMPA DA VALVULA	UNIDADE	36,375	2,000	72,75C
946	13387	JUNTA TAMPA DISTRIBUICAO	UNIDADE	54,090	2,000	108,18C
947	13387	JUNTA TAMPA DISTRIBUICAO	UNIDADE	77,280	2,000	154,56C
948	13387	JUNTA TAMPA DISTRIBUICAO	UNIDADE	51,525	2,000	103,05C
949	13387	JUNTA TAMPA DISTRIBUICAO	UNIDADE	67,420	2,000	134,84C
950	11076	JUNTA TBI	UNIDADE	9,260	1,000	9,26C
951	11076	JUNTA TBI	UNIDADE	17,480	1,000	17,48C
952	11076	JUNTA TBI	UNIDADE	10,830	1,000	10,83C
953	6687	KIT AMORTECEDOR	UNIDADE	27,040	1,000	27,04C
954	13538	KIT COPO TRANSPARENTE	UNIDADE	104,125	2,000	208,25C
955	13538	KIT COPO TRANSPARENTE	UNIDADE	101,690	2,000	203,38C
956	13382	KIT COXIM RADIADOR	UNIDADE	40,105	2,000	80,21C
957	13382	KIT COXIM RADIADOR	UNIDADE	45,790	2,000	91,58C
958	13382	KIT COXIM RADIADOR	UNIDADE	32,055	2,000	64,11C
959	13382	KIT COXIM RADIADOR	UNIDADE	30,520	2,000	61,04C
960	7923	KIT DE EMBREAGEM	UNIDADE	241,460	1,000	241,46C
961	7923	KIT DE EMBREAGEM	UNIDADE	144,100	1,000	144,10C
962	7923	KIT DE EMBREAGEM	UNIDADE	389,720	1,000	389,72C
963	13546	KIT DIANT DO AMORTECEDOR	UNIDADE	29,065	2,000	58,13C
964	13546	KIT DIANT DO AMORTECEDOR	UNIDADE	18,005	2,000	36,01C
965	13546	KIT DIANT DO AMORTECEDOR	UNIDADE	15,450	1,000	15,45C
966	13549	KIT DO AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	17,490	1,000	17,49C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

967	13549	KIT DO AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	25,290	1,000	25,290
968	13549	KIT DO AMORTECEDOR TRASEIRO	UNIDADE	15,660	1,000	15,660
969	7323	KIT EMBREAGEM	UNIDADE	512,900	1,000	512,900
970	7323	KIT EMBREAGEM	UNIDADE	975,115	2,000	1.950,230
971	7323	KIT EMBREAGEM	UNIDADE	810,300	2,000	1.620,600
972	7323	KIT EMBREAGEM	UNIDADE	1.007,460	1,000	1.007,460
973	7323	KIT EMBREAGEM	UNIDADE	808,640	1,000	808,640
974	7323	KIT EMBREAGEM	UNIDADE	769,970	1,000	769,970
975	6893	KIT ESTABILIZADOR	UNIDADE	7,660	2,000	15,320
976	6893	KIT ESTABILIZADOR	UNIDADE	10,240	1,000	10,240
977	6747	KIT ESTABILIZADOR	UNIDADE	4,715	2,000	9,430
978	6747	KIT ESTABILIZADOR	UNIDADE	4,120	2,000	8,240
979	13310	LAMINA DE CORTE AIVECA	UNIDADE	475,682	6,000	2.854,092
980	7388	LIMITADORA DA PORTA	UNIDADE	81,715	2,000	163,430
981	7388	LIMITADORA DA PORTA	UNIDADE	98,375	2,000	196,750
982	7965	LIMPADOR DO DISCO	UNIDADE	140,055	8,000	1.120,440
983	8568	LONA FREIO	UNIDADE	47,700	2,000	95,400
984	8568	LONA FREIO	UNIDADE	78,160	2,000	156,320
985	13779	LUVA ACOPLAMENTO ACO	UNIDADE	424,900	1,000	424,900
986	13779	LUVA ACOPLAMENTO ACO	UNIDADE	464,490	1,000	464,490
987	13780	LUVA DE ACO	UNIDADE	416,270	1,000	416,270
988	13780	LUVA DE ACO	UNIDADE	401,730	1,000	401,730
989	13324	LUVA DE ACOPLAMENTO	UNIDADE	364,830	1,000	364,830
990	13372	LUVA DO CARDAN	UNIDADE	273,820	1,000	273,820
991	13372	LUVA DO CARDAN	UNIDADE	182,460	1,000	182,460
992	13372	LUVA DO CARDAN	UNIDADE	238,730	1,000	238,730
993	13372	LUVA DO CARDAN	UNIDADE	191,620	1,000	191,620
994	6858	MACANETA	UNIDADE	94,940	1,000	94,940
995	6858	MACANETA	UNIDADE	57,940	1,000	57,940
996	6724	MACANETA	UNIDADE	87,815	2,000	175,630
997	13331	MANCAL DA ROME	UNIDADE	632,500	2,000	1.265,000
998	13313	MANCAL DE GRADE NIVELADORA	UNIDADE	319,646	5,000	1.598,230
999	16524	MANDA DE EIXO	UNIDADE	591,985	2,000	1.183,970
1000	7804	MANGA DE EIXO	UNIDADE	597,245	2,000	1.194,490
1001	7804	MANGA DE EIXO	UNIDADE	360,410	1,000	360,410
1002	10541	MANGUEIRA DA MOLA	UNIDADE	4,190	2,000	8,380
1003	10541	MANGUEIRA DA MOLA	UNIDADE	3,605	2,000	7,210
1004	10541	MANGUEIRA DA MOLA	UNIDADE	6,775	2,000	13,550
1005	13076	MANGUEIRA DA TURBINA PARTE ADMISSAO	UNIDADE	220,730	1,000	220,730
1006	13076	MANGUEIRA DA TURBINA PARTE ADMISSAO	UNIDADE	183,340	1,000	183,340
1007	13087	MANGUEIRA DE AR	UNIDADE	268,665	2,000	537,330
1008	13087	MANGUEIRA DE AR	UNIDADE	223,175	2,000	446,350
1009	13328	MANGUEIRA DO CONTROLE DA GRADE	UNIDADE	361,410	1,000	361,410
1010	11087	MANGUEIRA DO HIDROVACO	UNIDADE	12,350	1,000	12,350
1011	11087	MANGUEIRA DO HIDROVACO	UNIDADE	14,410	1,000	14,410
1012	11087	MANGUEIRA DO HIDROVACO	UNIDADE	23,250	1,000	23,250
1013	16515	MANGUEIRA DO PURIFICADOR	UNIDADE	65,880	1,000	65,880
1014	16515	MANGUEIRA DO PURIFICADOR	UNIDADE	124,020	1,000	124,020
1015	16515	MANGUEIRA DO PURIFICADOR	UNIDADE	76,820	1,000	76,820
1016	11083	MANGUEIRA DO RESERVATORIO	UNIDADE	27,130	1,000	27,130
1017	11083	MANGUEIRA DO RESERVATORIO	UNIDADE	14,420	1,000	14,420
1018	11083	MANGUEIRA DO RESERVATORIO	UNIDADE	16,800	1,000	16,800
1019	16488	MANGUEIRA DO RESPIRO	UNIDADE	25,020	1,000	25,020
1020	16488	MANGUEIRA DO RESPIRO	UNIDADE	30,120	1,000	30,120
1021	13086	MANGUEIRA INF	UNIDADE	116,565	2,000	233,130
1022	13086	MANGUEIRA INF	UNIDADE	96,825	2,000	193,650
1023	13362	MANGUEIRA INFERIOR DO INTECOOLER	UNIDADE	180,570	1,000	180,570
1024	13362	MANGUEIRA INFERIOR DO INTECOOLER	UNIDADE	236,300	1,000	236,300

Endereço: Av Guaira Nº: 153- Bairro: Centro -MIRADOR- PR

CEP: 87.840-000 FONE: (44)-3434-8000



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1025	13362	MANGUEIRA INFERIOR DO INTECOOLER	UNIDADE	189,640	1,000	189,64C
1026	13362	MANGUEIRA INFERIOR DO INTECOOLER	UNIDADE	270,940	1,000	270,94C
1027	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	38,760	1,000	38,76C
1028	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	20,590	1,000	20,59C
1029	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	60,670	1,000	60,67C
1030	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	59,180	1,000	59,18C
1031	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	51,570	1,000	51,57C
1032	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	41,390	1,000	41,39C
1033	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	39,410	1,000	39,41C
1034	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	24,020	1,000	24,02C
1035	11084	MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR	UNIDADE	57,290	1,000	57,29C
1036	16489	MANGUEIRA INTERCULLER	UNIDADE	265,400	1,000	265,40C
1037	16489	MANGUEIRA INTERCULLER	UNIDADE	319,520	1,000	319,52C
1038	16521	MANGUEIRA SUP	UNIDADE	52,855	2,000	105,71C
1039	16521	MANGUEIRA SUP	UNIDADE	63,590	2,000	127,18C
1040	13361	MANGUEIRA SUPERIOR DO INTERCOOLER	UNIDADE	115,510	1,000	115,51C
1041	13361	MANGUEIRA SUPERIOR DO INTERCOOLER	UNIDADE	143,930	1,000	143,93C
1042	13361	MANGUEIRA SUPERIOR DO INTERCOOLER	UNIDADE	110,000	1,000	110,00C
1043	13361	MANGUEIRA SUPERIOR DO INTERCOOLER	UNIDADE	165,060	1,000	165,06C
1044	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	39,400	1,000	39,40C
1045	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	56,300	1,000	56,30C
1046	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	52,520	1,000	52,52C
1047	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	49,080	1,000	49,08C
1048	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	43,600	1,000	43,60C
1049	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	27,000	1,000	27,00C
1050	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	37,510	1,000	37,51C
1051	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	23,160	1,000	23,16C
1052	11086	MANGUEIRA SUPERIOR RADIADOR	UNIDADE	48,240	1,000	48,24C
1053	11081	MANGUEIRA SUSPENSÃO	UNIDADE	12,860	1,000	12,86C
1054	11081	MANGUEIRA SUSPENSÃO	UNIDADE	15,010	1,000	15,01C
1055	11081	MANGUEIRA SUSPENSÃO	UNIDADE	24,230	1,000	24,23C
1056	7454	MANIVELA DO VIDRO	UNIDADE	28,940	2,000	57,88C
1057	7454	MANIVELA DO VIDRO	UNIDADE	24,035	2,000	48,07C
1058	6743	MAQUINA DO VIDRO	UNIDADE	121,430	1,000	121,43C
1059	6743	MAQUINA DO VIDRO	UNIDADE	213,510	1,000	213,51C
1060	6743	MAQUINA DO VIDRO	UNIDADE	349,820	1,000	349,82C
1061	13781	MOLA DE ACO PARA AJUSTE CUBO	UNIDADE	5,777	3,000	17,33C
1062	13781	MOLA DE ACO PARA AJUSTE CUBO	UNIDADE	5,217	3,000	15,65C
1063	7327	MOLA DIANTEIRA	UNIDADE	67,820	1,000	67,82C
1064	7327	MOLA DIANTEIRA	UNIDADE	250,550	1,000	250,55C
1065	7327	MOLA DIANTEIRA	UNIDADE	42,030	1,000	42,03C
1066	7327	MOLA DIANTEIRA	UNIDADE	36,020	1,000	36,02C
1067	11088	MOLEJO TRASEIRO	UNIDADE	129,680	1,000	129,68C
1068	11088	MOLEJO TRASEIRO	UNIDADE	151,230	1,000	151,23C
1069	11088	MOLEJO TRASEIRO	UNIDADE	244,170	1,000	244,17C
1070	11090	MOTOR PASSO	UNIDADE	134,800	1,000	134,80C
1071	11090	MOTOR PASSO	UNIDADE	72,050	1,000	72,05C
1072	16546	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR BD	UNIDADE	145,859	15,000	2.187,88C
1073	16546	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR BD	UNIDADE	185,257	15,000	2.778,86C
1074	16546	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR BD	UNIDADE	139,768	15,000	2.096,52C
1075	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	15,475	25,000	386,88C
1076	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	192,956	15,000	2.894,34C
1077	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	17,056	25,000	426,39C
1078	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	12,856	25,000	321,40C
1079	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	26,160	15,000	392,40C
1080	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	17,185	15,000	257,77C
1081	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	23,463	15,000	351,95C
1082	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	22,431	15,000	336,47C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1083	16450	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR LT	UNIDADE	15,947	25,000	398,680
1084	6741	PALHETA	UNIDADE	45,065	2,000	90,130
1085	6741	PALHETA	UNIDADE	49,980	2,000	99,960
1086	6741	PALHETA	UNIDADE	81,870	2,000	163,740
1087	13335	PAR DE FACA ROCADEIRA	UNIDADE	445,627	3,000	1.336,880
1088	7535	PARABRISA	UNIDADE	747,970	1,000	747,970
1089	7618	PARAFUSO AMORTECEDOR	UNIDADE	18,025	2,000	36,050
1090	11092	PARAFUSO BRACO DO PIVO	UNIDADE	11,630	1,000	11,630
1091	11092	PARAFUSO BRACO DO PIVO	UNIDADE	7,200	1,000	7,200
1092	11092	PARAFUSO BRACO DO PIVO	UNIDADE	6,190	1,000	6,190
1093	13558	PARAFUSO COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	13,500	1,000	13,500
1094	13558	PARAFUSO COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	8,750	1,000	8,750
1095	16517	PARAFUSO COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	13,500	1,000	13,500
1096	13558	PARAFUSO COXIM DO CAMBIO	UNIDADE	8,360	1,000	8,360
1097	13557	PARAFUSO DA BANDEJA TRASEIRA	UNIDADE	9,610	2,000	19,220
1098	13557	PARAFUSO DA BANDEJA TRASEIRA	UNIDADE	8,235	2,000	16,470
1099	13557	PARAFUSO DA BANDEJA TRASEIRA	UNIDADE	15,515	2,000	31,030
1100	7393	PARAFUSO DA BUCHA	UNIDADE	10,220	1,000	10,220
1101	7393	PARAFUSO DA BUCHA	UNIDADE	16,750	1,000	16,750
1102	16528	PARAFUSO DE ACO 3/4 3'	UNIDADE	10,788	50,000	539,390
1103	7909	PARAFUSO DE RODA	UNIDADE	13,990	25,000	349,740
1104	7909	PARAFUSO DE RODA	UNIDADE	11,213	25,000	280,330
1105	7909	PARAFUSO DE RODA	UNIDADE	10,745	10,000	107,450
1106	7909	PARAFUSO DE RODA	UNIDADE	10,677	25,000	266,930
1107	7909	PARAFUSO DE RODA	UNIDADE	7,554	10,000	75,540
1108	7909	PARAFUSO DE RODA	UNIDADE	16,023	40,000	640,930
1109	7909	PARAFUSO DE RODA	UNIDADE	8,931	10,000	89,310
1110	7394	PARAFUSO DO AMORTECEDOR	UNIDADE	17,030	1,000	17,030
1111	7394	PARAFUSO DO AMORTECEDOR	UNIDADE	27,920	1,000	27,920
1112	7395	PARAFUSO DO CABECOTE	UNIDADE	76,090	2,000	152,180
1113	7395	PARAFUSO DO CABECOTE	UNIDADE	124,680	2,000	249,360
1114	8565	PARAFUSO DO CAMBIO	UNIDADE	9,005	2,000	18,010
1115	7396	PARAFUSO DO COXIM	UNIDADE	29,670	2,000	59,340
1116	7396	PARAFUSO DO COXIM	UNIDADE	18,105	2,000	36,210
1117	11093	PARAFUSO DO COXIM DO MOTOR	UNIDADE	9,000	1,000	9,000
1118	11093	PARAFUSO DO COXIM DO MOTOR	UNIDADE	7,720	1,000	7,720
1119	10542	PARAFUSO DO PIVO	UNIDADE	4,460	8,000	35,680
1120	10542	PARAFUSO DO PIVO	UNIDADE	3,703	8,000	29,620
1121	10542	PARAFUSO DO PIVO	UNIDADE	6,330	2,000	12,660
1122	11094	PARAFUSO DO SUPORTE	UNIDADE	8,420	1,000	8,420
1123	11094	PARAFUSO DO SUPORTE	UNIDADE	7,210	1,000	7,210
1124	11094	PARAFUSO DO SUPORTE	UNIDADE	13,570	1,000	13,570
1125	13379	PARAFUSO FLANGE DO CARDAN	UNIDADE	0,766	15,000	11,490
1126	13379	PARAFUSO FLANGE DO CARDAN	UNIDADE	1,003	15,000	15,040
1127	13379	PARAFUSO FLANGE DO CARDAN	UNIDADE	1,144	15,000	17,160
1128	13379	PARAFUSO FLANGE DO CARDAN	UNIDADE	0,805	15,000	12,070
1129	11095	PASTILHA DA VALVULA	UNIDADE	5,170	1,000	5,170
1130	13548	PASTILHA DE FREIO	UNIDADE	20,873	3,000	62,620
1131	13548	PASTILHA DE FREIO	UNIDADE	33,700	3,000	101,100
1132	13548	PASTILHA DE FREIO	UNIDADE	23,155	2,000	46,310
1133	7677	PATIM DE FREIO	UNIDADE	138,883	4,000	555,530
1134	7677	PATIM DE FREIO	UNIDADE	73,565	2,000	147,130
1135	7677	PATIM DE FREIO	UNIDADE	115,365	4,000	461,460
1136	13189	PATIM DE FREIO DIANT.	UNIDADE	113,175	2,000	226,350
1137	13189	PATIM DE FREIO DIANT.	UNIDADE	118,855	2,000	237,710
1138	13189	PATIM DE FREIO DIANT.	UNIDADE	148,110	2,000	296,220
1139	13288	PATIM DE FREIO TRACAO	UNIDADE	113,810	2,000	227,620
1140	13288	PATIM DE FREIO TRACAO	UNIDADE	148,920	2,000	297,840



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1141	13288	PATIM DE FREIO TRACAO	UNIDADE	119,525	2,000	239,050
1142	13544	PATIM	UNIDADE	107,920	2,000	215,840
1143	13544	PATIM	UNIDADE	65,865	2,000	131,730
1144	7447	PEDAL EMBREAGEM	UNIDADE	147,150	1,000	147,150
1145	7447	PEDAL EMBREAGEM	UNIDADE	122,230	1,000	122,230
1146	13100	PINHAO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	50,750	1,000	50,750
1147	13100	PINHAO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	40,730	1,000	40,730
1148	13100	PINHAO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	38,790	1,000	38,790
1149	13100	PINHAO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	58,240	1,000	58,240
1150	13100	PINHAO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	65,190	1,000	65,190
1151	13100	PINHAO DO VELOCIMETRO	UNIDADE	78,550	1,000	78,550
1152	7620	PINO CENTRAL	UNIDADE	112,295	2,000	224,590
1153	13782	PINO DIFERENCIAL	UNIDADE	155,050	2,000	310,100
1154	13782	PINO DIFERENCIAL	UNIDADE	180,325	2,000	360,650
1155	13380	PINO DO CILINDRO DE RODA	UNIDADE	3,440	2,000	6,880
1156	13380	PINO DO CILINDRO DE RODA	UNIDADE	3,930	2,000	7,860
1157	13380	PINO DO CILINDRO DE RODA	UNIDADE	2,735	2,000	5,470
1158	13380	PINO DO CILINDRO DE RODA	UNIDADE	2,625	2,000	5,250
1159	6713	PISTAO PINCA	UNIDADE	129,785	2,000	259,570
1160	6713	PISTAO PINCA	UNIDADE	33,960	1,000	33,960
1161	6713	PISTAO PINCA	UNIDADE	39,610	1,000	39,610
1162	6713	PISTAO PINCA	UNIDADE	107,810	2,000	215,620
1163	6713	PISTAO PINCA	UNIDADE	237,340	1,000	237,340
1164	6713	PISTAO PINCA	UNIDADE	144,860	1,000	144,860
1165	6713	PISTAO PINCA	UNIDADE	63,950	1,000	63,950
1166	11096	PIVO	UNIDADE	16,470	2,000	32,940
1167	11096	PIVO	UNIDADE	19,805	2,000	39,610
1168	11096	PIVO	UNIDADE	31,975	2,000	63,950
1169	13077	PIVO INFERIOR	UNIDADE	45,775	2,000	91,550
1170	13077	PIVO INFERIOR	UNIDADE	55,115	2,000	110,230
1171	13078	PIVO SUPERIOR	UNIDADE	44,685	2,000	89,370
1172	13078	PIVO SUPERIOR	UNIDADE	53,825	2,000	107,650
1173	6714	PIVO SUSPENSAO	UNIDADE	44,155	2,000	88,310
1174	13339	PIVOR	UNIDADE	68,678	4,000	274,712
1175	13339	PIVOR	UNIDADE	72,118	4,000	288,472
1176	13339	PIVOR	UNIDADE	89,860	4,000	359,440
1177	13339	PIVOR	UNIDADE	83,947	6,000	503,682
1178	7398	PIVOR INFERIOR	UNIDADE	147,000	1,000	147,000
1179	7398	PIVOR INFERIOR	UNIDADE	89,720	1,000	89,720
1180	7399	PIVOR SUPERIOR	UNIDADE	89,720	1,000	89,720
1181	7399	PIVOR SUPERIOR	UNIDADE	147,000	1,000	147,000
1182	13348	PLANETARIA MX1467 OU BA202055	UNIDADE	179,940	1,000	179,940
1183	13348	PLANETARIA MX1467 OU BA202055	UNIDADE	188,970	1,000	188,970
1184	13348	PLANETARIA MX1467 OU BA202055	UNIDADE	235,490	1,000	235,490
1185	13348	PLANETARIA MX1467 OU BA202055	UNIDADE	1.894,750	1,000	1.894,750
1186	13321	PLATO DE EMBREAGEM	UNIDADE	2.986,520	1,000	2.986,520
1187	16529	POLIA ANTI VIBRACAO	UNIDADE	248,140	1,000	248,140
1188	16529	POLIA ANTI VIBRACAO	UNIDADE	259,760	1,000	259,760
1189	16529	POLIA ANTI VIBRACAO	UNIDADE	323,630	1,000	323,630
1190	16511	POLIA TENSORA	UNIDADE	92,120	1,000	92,120
1191	16511	POLIA TENSORA	UNIDADE	51,900	1,000	51,900
1192	16511	POLIA TENSORA	UNIDADE	55,040	1,000	55,040
1193	16511	POLIA TENSORA	UNIDADE	87,640	1,000	87,640
1194	16511	POLIA TENSORA	UNIDADE	88,880	1,000	88,880
1195	16511	POLIA TENSORA	UNIDADE	143,590	1,000	143,590
1196	16451	POLIA TENSORA ALT.	UNIDADE	56,570	1,000	56,570
1197	16451	POLIA TENSORA ALT.	UNIDADE	45,410	1,000	45,410
1198	16451	POLIA TENSORA ALT.	UNIDADE	37,060	1,000	37,060



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1199	16451	POLIA TENSORA ALT.	UNIDADE	44,620	1,000	44,62C
1200	16451	POLIA TENSORA ALT.	UNIDADE	43,240	1,000	43,24C
1201	16451	POLIA TENSORA ALT.	UNIDADE	64,900	1,000	64,90C
1202	16452	POLIA TENSORA COM. MAIOR	UNIDADE	59,710	1,000	59,71C
1203	16452	POLIA TENSORA COM. MAIOR	UNIDADE	49,600	1,000	49,60C
1204	16452	POLIA TENSORA COM. MAIOR	UNIDADE	44,920	1,000	44,92C
1205	16452	POLIA TENSORA COM. MAIOR	UNIDADE	36,050	1,000	36,05C
1206	16452	POLIA TENSORA COM. MAIOR	UNIDADE	34,340	1,000	34,34C
1207	16452	POLIA TENSORA COM. MAIOR	UNIDADE	86,830	1,000	86,83C
1208	11097	PONTA HOMOCINETICA	UNIDADE	135,650	1,000	135,65C
1209	11097	PONTA HOMOCINETICA	UNIDADE	84,020	1,000	84,02C
1210	11097	PONTA HOMOCINETICA	UNIDADE	72,050	1,000	72,05C
1211	16496	PONTA HOMOCINÉTICA	UNIDADE	158,043	3,000	474,13C
1212	16496	PONTA HOMOCINÉTICA	UNIDADE	190,280	3,000	570,84C
1213	7331	PONTA HOMOCINETICA LADO DIREITO	UNIDADE	106,570	2,000	213,14C
1214	13199	PONTEIRA CARDAN	UNIDADE	158,250	1,000	158,25C
1215	13199	PONTEIRA CARDAN	UNIDADE	226,130	1,000	226,13C
1216	13199	PONTEIRA CARDAN	UNIDADE	197,190	1,000	197,19C
1217	13199	PONTEIRA CARDAN	UNIDADE	150,690	1,000	150,69C
1218	13783	PORCA CASTE	UNIDADE	358,060	1,000	358,06C
1219	13783	PORCA CASTE	UNIDADE	377,670	1,000	377,67C
1220	13294	PORCA DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	19,045	2,000	38,09C
1221	13294	PORCA DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	13,335	2,000	26,67C
1222	13294	PORCA DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	16,615	2,000	33,23C
1223	13294	PORCA DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	13,135	2,000	26,27C
1224	13373	PORCA DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	6,860	1,000	6,86C
1225	13373	PORCA DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	4,810	1,000	4,81C
1226	13373	PORCA DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	4,600	1,000	4,60C
1227	13373	PORCA DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	6,020	1,000	6,02C
1228	11098	PORCA SEMI EIXO	UNIDADE	9,750	1,000	9,75C
1229	11098	PORCA SEMI EIXO	UNIDADE	7,790	1,000	7,79C
1230	11098	PORCA SEMI EIXO	UNIDADE	12,570	1,000	12,57C
1231	8547	PRATO MOLA	UNIDADE	10,190	1,000	10,19C
1232	8547	PRATO MOLA	UNIDADE	16,450	1,000	16,45C
1233	8547	PRATO MOLA	UNIDADE	8,750	1,000	8,75C
1234	11100	PRE FILTRO	UNIDADE	12,860	1,000	12,86C
1235	11100	PRE FILTRO	UNIDADE	24,230	1,000	24,23C
1236	11100	PRE FILTRO	UNIDADE	15,010	1,000	15,01C
1237	13363	PROTETOR DA EMBREAGEM	UNIDADE	78,230	1,000	78,23C
1238	13363	PROTETOR DA EMBREAGEM	UNIDADE	68,220	1,000	68,22C
1239	13363	PROTETOR DA EMBREAGEM	UNIDADE	54,760	1,000	54,76C
1240	13363	PROTETOR DA EMBREAGEM	UNIDADE	52,140	1,000	52,14C
1241	7332	RADIADOR	UNIDADE	596,960	1,000	596,96C
1242	7332	RADIADOR	UNIDADE	852,390	1,000	852,39C
1243	7332	RADIADOR	UNIDADE	2.264,700	1,000	2.264,70C
1244	7332	RADIADOR	UNIDADE	108,060	1,000	108,06C
1245	7332	RADIADOR	UNIDADE	743,750	1,000	743,75C
1246	7332	RADIADOR	UNIDADE	203,460	1,000	203,46C
1247	7332	RADIADOR	UNIDADE	568,430	1,000	568,43C
1248	7623	RADIADOR ÓLEO	UNIDADE	462,500	1,000	462,50C
1249	6749	REGULADOR DE PRESSAO	UNIDADE	95,500	1,000	95,50C
1250	6749	REGULADOR DE PRESSAO	UNIDADE	97,780	1,000	97,78C
1251	6749	REGULADOR DE PRESSAO	UNIDADE	160,210	1,000	160,21C
1252	16498	REPARO CENTRALIZADOR	UNIDADE	20,710	2,000	41,42C
1253	16498	REPARO CENTRALIZADOR	UNIDADE	24,930	2,000	49,86C
1254	13784	REPARO CILINDRO DE DIRECAO	UNIDADE	114,575	2,000	229,15C
1255	13784	REPARO CILINDRO DE DIRECAO	UNIDADE	125,155	2,000	250,31C
1256	11101	REPARO DA PINCA	UNIDADE	10,830	1,000	10,83C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1257	11101	REPARO DA PINÇA	UNIDADE	17,480	1,000	17,480
1258	11101	REPARO DA PINÇA	UNIDADE	9,260	1,000	9,260
1259	11101	REPARO DA PINÇA	UNIDADE	32,275	2,000	64,550
1260	11101	REPARO DA PINÇA	UNIDADE	38,855	2,000	77,710
1261	13365	REPARO DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	205,120	2,000	410,240
1262	13365	REPARO DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	136,705	2,000	273,410
1263	13365	REPARO DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	143,565	2,000	287,130
1264	13365	REPARO DA PONTA DE EIXO	UNIDADE	178,870	2,000	357,740
1265	16527	REPARO DO HIDRAULICO	UNIDADE	1.006,240	1,000	1.006,240
1266	10556	RESERVATORIO AGUA PARABRISA	UNIDADE	122,660	1,000	122,660
1267	13785	RESERVATORIO COMPL.	UNIDADE	132,490	1,000	132,490
1268	13785	RESERVATORIO COMPL.	UNIDADE	157,490	1,000	157,490
1269	13552	RESERVATORIO DE AGUA	UNIDADE	40,690	1,000	40,690
1270	13552	RESERVATORIO DE AGUA	UNIDADE	25,200	1,000	25,200
1271	13552	RESERVATORIO DE AGUA	UNIDADE	21,610	1,000	21,610
1272	13552	RESERVATORIO DE AGUA	UNIDADE	122,660	1,000	122,660
1273	13786	RESERVATORIO OLEO DE DIR	UNIDADE	183,030	1,000	183,030
1274	13786	RESERVATORIO OLEO DE DIR	UNIDADE	186,190	1,000	186,190
1275	10555	RESERVATORIO OLEO FREIO	UNIDADE	60,660	1,000	60,660
1276	13793	RETENTOR CUBO	UNIDADE	160,010	3,000	480,030
1277	13793	RETENTOR CUBO	UNIDADE	148,023	3,000	444,070
1278	13315	RETENTOR DA HASTE DE FREIO	UNIDADE	67,975	2,000	135,950
1279	13787	RETENTOR DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	32,317	3,000	96,950
1280	13787	RETENTOR DA MANGA DE EIXO	UNIDADE	33,417	3,000	100,250
1281	6735	RETENTOR DA POLIA	UNIDADE	27,130	1,000	27,130
1282	6735	RETENTOR DA POLIA	UNIDADE	14,420	1,000	14,420
1283	6735	RETENTOR DA POLIA	UNIDADE	16,820	1,000	16,820
1284	6735	RETENTOR DA POLIA	UNIDADE	145,140	1,000	145,140
1285	6735	RETENTOR DA POLIA	UNIDADE	88,580	1,000	88,580
1286	6735	RETENTOR DA POLIA	UNIDADE	50,310	1,000	50,310
1287	13369	RETENTOR DA RODA DIANTEIRA	UNIDADE	174,605	4,000	698,420
1288	13369	RETENTOR DA RODA DIANTEIRA	UNIDADE	48,253	4,000	193,010
1289	13369	RETENTOR DA RODA DIANTEIRA	UNIDADE	36,878	4,000	147,510
1290	13369	RETENTOR DA RODA DIANTEIRA	UNIDADE	38,730	4,000	154,920
1291	13364	RETENTOR DA RODA TRASEIRA	UNIDADE	38,783	4,000	155,130
1292	13364	RETENTOR DA RODA TRASEIRA	UNIDADE	58,235	4,000	232,940
1293	13364	RETENTOR DA RODA TRASEIRA	UNIDADE	50,745	4,000	202,980
1294	13364	RETENTOR DA RODA TRASEIRA	UNIDADE	40,730	4,000	162,920
1295	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	77,280	2,000	154,560
1296	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	166,140	1,000	166,140
1297	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	50,135	2,000	100,270
1298	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	51,525	2,000	103,050
1299	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	101,410	1,000	101,410
1300	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	67,420	2,000	134,840
1301	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	60,365	2,000	120,730
1302	7402	RETENTOR DA SAIDA DO CAMBIO	UNIDADE	54,115	2,000	108,230
1303	13388	RETENTOR DA TAMPA DE DISTRIBUICAO	UNIDADE	20,985	2,000	41,970
1304	13388	RETENTOR DA TAMPA DE DISTRIBUICAO	UNIDADE	22,035	2,000	44,070
1305	13388	RETENTOR DA TAMPA DE DISTRIBUICAO	UNIDADE	27,455	2,000	54,910
1306	13388	RETENTOR DA TAMPA DE DISTRIBUICAO	UNIDADE	31,480	2,000	62,960
1307	7927	RETENTOR DA TOMADA DE FORÇA	UNIDADE	148,240	1,000	148,240
1308	6737	RETENTOR DO COMANDO	UNIDADE	28,100	1,000	28,100
1309	6737	RETENTOR DO COMANDO	UNIDADE	50,310	1,000	50,310
1310	6737	RETENTOR DO COMANDO	UNIDADE	90,850	1,000	90,850
1311	6737	RETENTOR DO COMANDO	UNIDADE	148,860	1,000	148,860
1312	6737	RETENTOR DO COMANDO	UNIDADE	14,920	1,000	14,920
1313	6737	RETENTOR DO COMANDO	UNIDADE	17,410	1,000	17,410
1314	6807	RETENTOR DO MANCAL	UNIDADE	240,350	1,000	240,350



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1315	6807	RETENTOR DO MANCAL	UNIDADE	75,570	1,000	75,570
1316	6807	RETENTOR DO MANCAL	UNIDADE	46,810	1,000	46,810
1317	6807	RETENTOR DO MANCAL	UNIDADE	40,150	1,000	40,150
1318	11102	RETENTOR DO PILOTO	UNIDADE	55,375	2,000	110,750
1319	11102	RETENTOR DO PILOTO	UNIDADE	12,620	1,000	12,620
1320	11102	RETENTOR DO PILOTO	UNIDADE	20,350	1,000	20,350
1321	11102	RETENTOR DO PILOTO	UNIDADE	36,060	1,000	36,060
1322	11102	RETENTOR DO PILOTO	UNIDADE	45,995	2,000	91,990
1323	11102	RETENTOR DO PILOTO	UNIDADE	10,820	1,000	10,820
1324	7728	RETENTOR DO PINHAO	UNIDADE	35,810	1,000	35,810
1325	7728	RETENTOR DO PINHAO	UNIDADE	28,710	1,000	28,710
1326	7728	RETENTOR DO PINHAO	UNIDADE	41,030	1,000	41,030
1327	7728	RETENTOR DO PINHAO	UNIDADE	27,340	1,000	27,340
1328	10546	RETENTOR DO TRAMBULADOR	UNIDADE	30,950	1,000	30,950
1329	10546	RETENTOR DO TRAMBULADOR	UNIDADE	12,355	2,000	24,710
1330	10546	RETENTOR DO TRAMBULADOR	UNIDADE	14,415	2,000	28,830
1331	10546	RETENTOR DO TRAMBULADOR	UNIDADE	23,255	2,000	46,510
1332	10546	RETENTOR DO TRAMBULADOR	UNIDADE	32,150	2,000	64,300
1333	10546	RETENTOR DO TRAMBULADOR	UNIDADE	38,715	2,000	77,430
1334	6736	RETENTOR MANCAL	UNIDADE	118,670	1,000	118,670
1335	6736	RETENTOR MANCAL	UNIDADE	72,430	1,000	72,430
1336	16479	RETENTOR POLIA	UNIDADE	16,400	1,000	16,400
1337	16479	RETENTOR POLIA	UNIDADE	13,620	1,000	13,620
1338	16457	RETENTOR RETENTOR DO VOLANTE	UNIDADE	22,890	1,000	22,890
1339	16457	RETENTOR RETENTOR DO VOLANTE	UNIDADE	24,040	1,000	24,040
1340	16457	RETENTOR RETENTOR DO VOLANTE	UNIDADE	68,670	1,000	68,670
1341	16457	RETENTOR RETENTOR DO VOLANTE	UNIDADE	82,670	1,000	82,670
1342	16457	RETENTOR RETENTOR DO VOLANTE	UNIDADE	120,210	1,000	120,210
1343	16457	RETENTOR RETENTOR DO VOLANTE	UNIDADE	29,990	1,000	29,990
1344	7627	RETROVISOR	UNIDADE	113,640	1,000	113,640
1345	13088	ROLAMENTO AMORTERCEDOR	UNIDADE	45,455	2,000	90,910
1346	13088	ROLAMENTO AMORTERCEDOR	UNIDADE	37,770	2,000	75,540
1347	13396	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. DIR.	UNIDADE	82,020	1,000	82,020
1348	13396	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. DIR.	UNIDADE	86,140	1,000	86,140
1349	13396	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. DIR.	UNIDADE	123,080	1,000	123,080
1350	13396	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. DIR.	UNIDADE	107,335	2,000	214,670
1351	13397	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. ENTRADA	UNIDADE	114,830	2,000	229,660
1352	13397	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. ENTRADA	UNIDADE	131,690	1,000	131,690
1353	13397	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. ENTRADA	UNIDADE	92,150	1,000	92,150
1354	13397	ROLAMENTO CAMB. EIXO INTER. ENTRADA	UNIDADE	87,750	1,000	87,750
1355	13398	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. ESQ.	UNIDADE	60,090	1,000	60,090
1356	13398	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. ESQ.	UNIDADE	74,865	2,000	149,730
1357	13398	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. ESQ.	UNIDADE	85,890	1,000	85,890
1358	13398	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. ESQ.	UNIDADE	57,230	1,000	57,230
1359	13399	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. SAIDA	UNIDADE	207,175	2,000	414,350
1360	13399	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. SAIDA	UNIDADE	158,320	1,000	158,320
1361	13399	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. SAIDA	UNIDADE	237,610	1,000	237,610
1362	13399	ROLAMENTO CAMBIO EIXO INTER. SAIDA	UNIDADE	166,270	1,000	166,270
1363	13056	ROLAMENTO CAMBIO EIXO PRIMARIO DIANTEIRO	UNIDADE	107,600	1,000	107,600
1364	13056	ROLAMENTO CAMBIO EIXO PRIMARIO DIANTEIRO	UNIDADE	89,370	1,000	89,370
1365	13057	ROLAMENTO CAMBIO EIXO PRIMARIO TRASEIRO	UNIDADE	96,470	1,000	96,470
1366	13057	ROLAMENTO CAMBIO EIXO PRIMARIO TRASEIRO	UNIDADE	80,120	1,000	80,120
1367	7475	ROLAMENTO CONJUNTO	UNIDADE	67,840	1,000	67,840
1368	7475	ROLAMENTO CONJUNTO	UNIDADE	109,530	1,000	109,530
1369	7475	ROLAMENTO CONJUNTO	UNIDADE	61,750	1,000	61,750
1370	13222	ROLAMENTO CUBO DIANT.EXTERNO	UNIDADE	46,400	2,000	92,800
1371	13221	ROLAMENTO CUBO DIANT.INTERNO	UNIDADE	60,660	2,000	121,320
1372	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	353,987	3,000	1.061,960



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1373	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	111,290	1,000	111,290C
1374	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	79,477	3,000	238,430C
1375	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	83,467	3,000	250,400C
1376	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	103,993	3,000	311,980C
1377	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	221,817	3,000	665,450C
1378	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	182,400	1,000	182,400C
1379	7405	ROLAMENTO CUBO DIANTEIRO	UNIDADE	205,300	3,000	615,900C
1380	11033	ROLAMENTO CUBO TRASEIRO	UNIDADE	82,017	3,000	246,050C
1381	11033	ROLAMENTO CUBO TRASEIRO	UNIDADE	107,333	3,000	322,000C
1382	11033	ROLAMENTO CUBO TRASEIRO	UNIDADE	86,137	3,000	258,410C
1383	13381	ROLAMENTO DA COLUNA DE DIRECAO	UNIDADE	50,750	1,000	50,750C
1384	13381	ROLAMENTO DA COLUNA DE DIRECAO	UNIDADE	38,780	1,000	38,780C
1385	13381	ROLAMENTO DA COLUNA DE DIRECAO	UNIDADE	32,010	1,000	32,010C
1386	13381	ROLAMENTO DA COLUNA DE DIRECAO	UNIDADE	19,830	1,000	19,830C
1387	13381	ROLAMENTO DA COLUNA DE DIRECAO	UNIDADE	16,980	1,000	16,980C
1388	13381	ROLAMENTO DA COLUNA DE DIRECAO	UNIDADE	58,280	1,000	58,280C
1389	13381	ROLAMENTO DA COLUNA DE DIRECAO	UNIDADE	40,730	1,000	40,730C
1390	13337	ROLAMENTO DA ROCADEIRA	UNIDADE	302,805	2,000	605,610C
1391	7749	ROLAMENTO DE EMBREAGEM	UNIDADE	309,810	1,000	309,810C
1392	16495	ROLAMENTO DE EMBREAGEM	UNIDADE	124,000	2,000	248,000C
1393	16495	ROLAMENTO DE EMBREAGEM	UNIDADE	103,000	2,000	206,000C
1394	11106	ROLAMENTO DIANTEIRO	UNIDADE	67,825	2,000	135,650C
1395	11106	ROLAMENTO DIANTEIRO	UNIDADE	42,025	2,000	84,050C
1396	11106	ROLAMENTO DIANTEIRO	UNIDADE	36,020	1,000	36,020C
1397	7901	ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	119,355	2,000	238,710C
1398	7901	ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	83,470	2,000	166,940C
1399	7901	ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	103,990	2,000	207,980C
1400	7901	ROLAMENTO DO CARDAN	UNIDADE	79,480	2,000	158,960C
1401	7406	ROLAMENTO DO ESTICADOR	UNIDADE	110,790	2,000	221,580C
1402	7406	ROLAMENTO DO ESTICADOR	UNIDADE	92,015	2,000	184,030C
1403	13563	ROLAMENTO DO INTALHADO	UNIDADE	62,620	1,000	62,620C
1404	13563	ROLAMENTO DO INTALHADO	UNIDADE	101,100	1,000	101,100C
1405	13563	ROLAMENTO DO INTALHADO	UNIDADE	56,620	1,000	56,620C
1406	13405	ROLAMENTO DO PINHAO DIANT.	UNIDADE	152,610	1,000	152,610C
1407	13405	ROLAMENTO DO PINHAO DIANT.	UNIDADE	229,060	1,000	229,060C
1408	13405	ROLAMENTO DO PINHAO DIANT.	UNIDADE	200,440	2,000	400,880C
1409	13405	ROLAMENTO DO PINHAO DIANT.	UNIDADE	160,960	1,000	160,960C
1410	13406	ROLAMENTO DO PINHAO TRAS.	UNIDADE	156,455	2,000	312,910C
1411	13406	ROLAMENTO DO PINHAO TRAS.	UNIDADE	108,840	1,000	108,840C
1412	13406	ROLAMENTO DO PINHAO TRAS.	UNIDADE	104,280	1,000	104,280C
1413	13406	ROLAMENTO DO PINHAO TRAS.	UNIDADE	136,440	2,000	272,880C
1414	13788	ROLAMENTO EIXO DIANTEIRO	UNIDADE	215,413	3,000	646,240C
1415	13788	ROLAMENTO EIXO DIANTEIRO	UNIDADE	235,027	3,000	705,080C
1416	16526	ROLAMENTO EIXO PRIMARIO DIANT.	UNIDADE	108,170	2,000	216,340C
1417	16526	ROLAMENTO EIXO PRIMARIO DIANT.	UNIDADE	134,770	2,000	269,540C
1418	16526	ROLAMENTO EIXO PRIMARIO DIANT.	UNIDADE	103,000	1,000	103,000C
1419	16526	ROLAMENTO EIXO PRIMARIO DIANT.	UNIDADE	275,710	1,000	275,710C
1420	16500	ROLAMENTO EIXO TRAS.	UNIDADE	140,385	2,000	280,770C
1421	16500	ROLAMENTO EIXO TRAS.	UNIDADE	169,005	2,000	338,010C
1422	7685	ROLAMENTO EMBREAGEM	UNIDADE	96,820	1,000	96,820C
1423	13058	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIF. DIR	UNIDADE	110,230	1,000	110,230C
1424	13058	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIF. DIR	UNIDADE	91,560	1,000	91,560C
1425	13060	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIF. ESQ	UNIDADE	77,040	1,000	77,040C
1426	13060	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIF. ESQ	UNIDADE	64,080	1,000	64,080C
1427	13403	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIREITO	UNIDADE	81,550	2,000	163,100C
1428	13403	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIREITO	UNIDADE	93,490	1,000	93,490C
1429	13403	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIREITO	UNIDADE	65,440	1,000	65,440C
1430	13403	ROLAMENTO LATERAL DA COROA DIREITO	UNIDADE	62,310	1,000	62,310C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1431	13404	ROLAMENTO LATERAL DA COROA ESQUERDO	UNIDADE	283,710	2,000	567,42C
1432	13404	ROLAMENTO LATERAL DA COROA ESQUERDO	UNIDADE	325,340	1,000	325,34C
1433	13404	ROLAMENTO LATERAL DA COROA ESQUERDO	UNIDADE	216,820	1,000	216,82C
1434	13404	ROLAMENTO LATERAL DA COROA ESQUERDO	UNIDADE	227,700	1,000	227,70C
1435	11034	ROLAMENTO PILOTO	UNIDADE	89,310	1,000	89,31C
1436	11034	ROLAMENTO PILOTO	UNIDADE	67,840	1,000	67,84C
1437	11034	ROLAMENTO PILOTO	UNIDADE	61,750	1,000	61,75C
1438	11034	ROLAMENTO PILOTO	UNIDADE	109,530	1,000	109,53C
1439	13543	ROLAMENTO PLATO EMBREAG.	UNIDADE	114,575	2,000	229,15C
1440	13543	ROLAMENTO PLATO EMBREAG.	UNIDADE	109,630	2,000	219,26C
1441	13401	ROLAMENTO RODA DIANR. INTERNO	UNIDADE	99,190	3,000	297,57C
1442	13401	ROLAMENTO RODA DIANR. INTERNO	UNIDADE	129,777	3,000	389,33C
1443	13401	ROLAMENTO RODA DIANR. INTERNO	UNIDADE	267,153	3,000	801,46C
1444	13401	ROLAMENTO RODA DIANR. INTERNO	UNIDADE	104,170	2,000	208,34C
1445	13400	ROLAMENTO RODA DIANT. EXTERNO	UNIDADE	87,747	3,000	263,24C
1446	13400	ROLAMENTO RODA DIANT. EXTERNO	UNIDADE	262,380	3,000	787,14C
1447	13400	ROLAMENTO RODA DIANT. EXTERNO	UNIDADE	92,150	2,000	184,30C
1448	13400	ROLAMENTO RODA DIANT. EXTERNO	UNIDADE	114,830	2,000	229,66C
1449	13062	ROLAMENTO RODA DIANTEIRA BLINDADO	UNIDADE	198,370	2,000	396,74C
1450	13062	ROLAMENTO RODA DIANTEIRA BLINDADO	UNIDADE	238,815	2,000	477,63C
1451	13402	ROLAMENTO RODA TRAS. INTERNO	UNIDADE	88,383	3,000	265,15C
1452	13402	ROLAMENTO RODA TRAS. INTERNO	UNIDADE	92,820	3,000	278,46C
1453	13402	ROLAMENTO RODA TRAS. INTERNO	UNIDADE	115,643	3,000	346,93C
1454	13402	ROLAMENTO RODA TRAS. INTERNO	UNIDADE	255,715	2,000	511,43C
1455	11107	ROLAMENTO SEMI EIXO	UNIDADE	15,445	2,000	30,89C
1456	11107	ROLAMENTO SEMI EIXO	UNIDADE	29,065	2,000	58,13C
1457	11107	ROLAMENTO SEMI EIXO	UNIDADE	114,675	2,000	229,35C
1458	11107	ROLAMENTO SEMI EIXO	UNIDADE	138,060	2,000	276,12C
1459	11107	ROLAMENTO SEMI EIXO	UNIDADE	18,005	2,000	36,01C
1460	7107	ROTOR	UNIDADE	42,505	2,000	85,01C
1461	13419	SAPATA DO FREIO ESTACIONARIO	UNIDADE	161,130	2,000	322,26C
1462	13349	SATELITE 10 DENTES MX1468 OU BA202056	UNIDADE	112,180	1,000	112,18C
1463	13349	SATELITE 10 DENTES MX1468 OU BA202056	UNIDADE	106,820	1,000	106,82C
1464	13349	SATELITE 10 DENTES MX1468 OU BA202056	UNIDADE	139,800	1,000	139,80C
1465	13352	SEMI EIXO MX5025	UNIDADE	280,400	2,000	560,80C
1466	13352	SEMI EIXO MX5025	UNIDADE	294,475	2,000	588,95C
1467	13352	SEMI EIXO MX5025	UNIDADE	366,885	2,000	733,77C
1468	13559	SENSOR DE OLEO	UNIDADE	8,880	1,000	8,88C
1469	13559	SENSOR DE OLEO	UNIDADE	9,750	1,000	9,75C
1470	13559	SENSOR DE OLEO	UNIDADE	14,340	1,000	14,34C
1471	16520	SENSOR DE TEMPERATURA	UNIDADE	81,410	1,000	81,41C
1472	16520	SENSOR DE TEMPERATURA	UNIDADE	50,420	1,000	50,42C
1473	16520	SENSOR DE TEMPERATURA	UNIDADE	43,220	1,000	43,22C
1474	11109	SENSOR POSICAO BORBOLETA	UNIDADE	104,370	1,000	104,37C
1475	11109	SENSOR POSICAO BORBOLETA	UNIDADE	105,500	1,000	105,50C
1476	11109	SENSOR POSICAO BORBOLETA	UNIDADE	168,510	1,000	168,51C
1477	15784	SENSOR ROTACAO	UNIDADE	237,630	1,000	237,63C
1478	13330	SEPARADOR DA GRADE ROME	UNIDADE	131,455	6,000	788,73C
1479	7687	SERVO FREIO	UNIDADE	114,040	1,000	114,04C
1480	7687	SERVO FREIO	UNIDADE	184,100	1,000	184,10C
1481	7687	SERVO FREIO	UNIDADE	97,780	1,000	97,78C
1482	13540	SILENCIOSO DE ACO	UNIDADE	756,500	1,000	756,50C
1483	13540	SILENCIOSO DE ACO	UNIDADE	692,280	1,000	692,28C
1484	11112	SILICONE	UNIDADE	10,825	2,000	21,65C
1485	11112	SILICONE	UNIDADE	9,260	1,000	9,26C
1486	11112	SILICONE	UNIDADE	17,440	2,000	34,88C
1487	16541	SINCRONIZADO 2 E 3	UNIDADE	490,025	2,000	980,05C
1488	16541	SINCRONIZADO 2 E 3	UNIDADE	393,305	2,000	786,61C



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1489	16541	SINCRONIZADO 2 E 3	UNIDADE	374,505	2,000	749,010
1490	7689	SINCRONIZADO 2º	UNIDADE	653,900	1,000	653,900
1491	7689	SINCRONIZADO 2º	UNIDADE	543,160	1,000	543,160
1492	16542	SINCRONIZADO 4 E 5	UNIDADE	492,630	2,000	985,260
1493	16542	SINCRONIZADO 4 E 5	UNIDADE	394,640	2,000	789,280
1494	16542	SINCRONIZADO 4 E 5	UNIDADE	375,775	2,000	751,550
1495	13081	SINCRONIZADO DA 3ª	UNIDADE	524,620	1,000	524,620
1496	13081	SINCRONIZADO DA 3ª	UNIDADE	631,580	1,000	631,580
1497	13082	SINCRONIZADO DA 4ª	UNIDADE	524,620	1,000	524,620
1498	13082	SINCRONIZADO DA 4ª	UNIDADE	631,580	1,000	631,580
1499	13083	SINCRONIZADO DA 5ª	UNIDADE	476,550	1,000	476,550
1500	13083	SINCRONIZADO DA 5ª	UNIDADE	573,720	1,000	573,720
1501	13789	SUPORTE DE ALUMINIO	UNIDADE	164,167	3,000	492,500
1502	13789	SUPORTE DE ALUMINIO	UNIDADE	168,740	3,000	506,220
1503	13551	TAMBOR DE FREIO	UNIDADE	62,980	1,000	62,980
1504	13551	TAMBOR DE FREIO	UNIDADE	33,450	1,000	33,450
1505	13551	TAMBOR DE FREIO	UNIDADE	39,010	1,000	39,010
1506	11113	TAMPA BOMBA	UNIDADE	37,910	1,000	37,910
1507	11113	TAMPA BOMBA	UNIDADE	23,680	1,000	23,680
1508	11113	TAMPA BOMBA	UNIDADE	23,480	1,000	23,480
1509	13561	TAMPA DO OLEO	UNIDADE	12,350	1,000	12,350
1510	13561	TAMPA DO OLEO	UNIDADE	14,410	1,000	14,410
1511	13561	TAMPA DO OLEO	UNIDADE	23,250	1,000	23,250
1512	11114	TAMPA DO TANQUE	UNIDADE	15,020	1,000	15,020
1513	11114	TAMPA DO TANQUE	UNIDADE	143,370	1,000	143,370
1514	11114	TAMPA DO TANQUE	UNIDADE	12,860	1,000	12,860
1515	11114	TAMPA DO TANQUE	UNIDADE	152,800	1,000	152,800
1516	11114	TAMPA DO TANQUE	UNIDADE	24,230	1,000	24,230
1517	10396	TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	7,498	4,000	29,990
1518	10396	TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	6,015	2,000	12,030
1519	10396	TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	5,730	2,000	11,460
1520	10396	TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	8,605	2,000	17,210
1521	13560	TANQUE DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	168,050	1,000	168,050
1522	13560	TANQUE DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	271,300	1,000	271,300
1523	13560	TANQUE DE COMBUSTIVEL	UNIDADE	144,100	1,000	144,100
1524	16530	TENSIONADOR DA CORREIA	UNIDADE	131,550	1,000	131,550
1525	16530	TENSIONADOR DA CORREIA	UNIDADE	125,260	1,000	125,260
1526	16530	TENSIONADOR DA CORREIA	UNIDADE	163,900	1,000	163,900
1527	16490	SENSOR DO COMANDO	UNIDADE	249,970	1,000	249,970
1528	16490	SENSOR DO COMANDO	UNIDADE	207,640	1,000	207,640
1529	16519	TERMINAL BARRA ESTABILIZADORA	UNIDADE	83,001	7,000	581,010
1530	13090	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	45,777	3,000	137,330
1531	13090	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	55,113	3,000	165,340
1532	7733	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	21,100	2,000	42,200
1533	7733	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	24,530	2,000	49,060
1534	7733	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	238,695	2,000	477,390
1535	7733	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	39,605	2,000	79,210
1536	7733	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	72,485	2,000	144,970
1537	7733	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	76,125	2,000	152,250
1538	7733	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	94,845	2,000	189,690
1539	13090	TERMINAL DE DIRECAO	UNIDADE	93,494	7,000	654,460
1540	6722	TERMINAL DE DIRECAO DIREITO	UNIDADE	60,660	1,000	60,660
1541	13547	TERMINAL DO TENSOR	UNIDADE	40,690	1,000	40,690
1542	13547	TERMINAL DO TENSOR	UNIDADE	25,200	1,000	25,200
1543	13547	TERMINAL DO TENSOR	UNIDADE	21,610	1,000	21,610
1544	13375	TRAVA ARANHA DO CUBO	UNIDADE	4,320	8,000	34,560
1545	13375	TRAVA ARANHA DO CUBO	UNIDADE	4,538	8,000	36,300
1546	13375	TRAVA ARANHA DO CUBO	UNIDADE	5,654	8,000	45,230



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR
CNPJ 75.475.442/0001-93

1547	16525	TRAVA DO CUBO	UNIDADE	6,485	8,000	51,88C
1548	13084	TRAVA DO EIXO PINHAO DO CAMBIO	UNIDADE	22,710	1,000	22,71C
1549	13084	TRAVA DO EIXO PINHAO DO CAMBIO	UNIDADE	37,220	1,000	37,22C
1550	13084	TRAVA DO EIXO PINHAO DO CAMBIO	UNIDADE	21,290	2,000	42,58C
1551	13084	TRAVA DO EIXO PINHAO DO CAMBIO	UNIDADE	25,635	2,000	51,27C
1552	7342	TRIZETA	UNIDADE	75,830	1,000	75,83C
1553	7342	TRIZETA	UNIDADE	86,650	2,000	173,30C
1554	7342	TRIZETA	UNIDADE	46,970	1,000	46,97C
1555	7342	TRIZETA	UNIDADE	44,260	1,000	44,26C
1556	7342	TRIZETA	UNIDADE	104,320	2,000	208,64C
1557	13413	TUBAGEM DO OLEO HIDRAULICO	UNIDADE	360,650	1,000	360,65C
1558	7408	TUBO COLA BRANCA 90G	UNIDADE	13,755	2,000	27,51C
1559	7408	TUBO COLA BRANCA 90G	UNIDADE	17,140	1,000	17,14C
1560	7408	TUBO COLA BRANCA 90G	UNIDADE	21,580	1,000	21,58C
1561	7408	TUBO COLA BRANCA 90G	UNIDADE	16,545	2,000	33,09C
1562	6746	TUBO D'AGUA	UNIDADE	47,750	1,000	47,75C
1563	13360	TUBO DE ENTRADA DE OLEO DA TURBINA	UNIDADE	129,540	1,000	129,54C
1564	13360	TUBO DE ENTRADA DE OLEO DA TURBINA	UNIDADE	161,380	1,000	161,38C
1565	13360	TUBO DE ENTRADA DE OLEO DA TURBINA	UNIDADE	185,100	1,000	185,10C
1566	13360	TUBO DE ENTRADA DE OLEO DA TURBINA	UNIDADE	123,340	1,000	123,34C
1567	13359	TUBO DE RETORNO DA TURBINA	UNIDADE	160,280	1,000	160,28C
1568	13359	TUBO DE RETORNO DA TURBINA	UNIDADE	106,820	1,000	106,82C
1569	13359	TUBO DE RETORNO DA TURBINA	UNIDADE	139,800	1,000	139,80C
1570	13359	TUBO DE RETORNO DA TURBINA	UNIDADE	112,180	1,000	112,18C
1571	13333	TUBO RETORNO DA INJETORA	UNIDADE	281,090	1,000	281,09C
1572	16465	TURBINA MOTOR	UNIDADE	2.752,710	1,000	2.752,71C
1573	16465	TURBINA MOTOR	UNIDADE	1.432,310	1,000	1.432,31C
1574	16465	TURBINA MOTOR	UNIDADE	1.732,720	1,000	1.732,72C
1575	16465	TURBINA MOTOR	UNIDADE	2.086,390	1,000	2.086,39C
1576	16465	TURBINA MOTOR	UNIDADE	1.784,510	1,000	1.784,51C
1577	16465	TURBINA MOTOR	UNIDADE	1.363,840	1,000	1.363,84C
1578	8005	VALVULA	UNIDADE	1.136,950	1,000	1.136,95C
1579	16343	VALVULA	UNIDADE	1.050,200	1,000	1.050,20C
1580	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	15,160	2,000	30,32C
1581	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	14,960	2,000	29,92C
1582	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	42,645	2,000	85,29C
1583	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	62,015	2,000	124,03C
1584	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	15,695	2,000	31,39C
1585	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	35,425	2,000	70,85C
1586	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	15,810	2,000	31,62C
1587	16453	VALVULA ADMISSAO	UNIDADE	19,575	2,000	39,15C
1588	10985	VALVULA CANISTER	UNIDADE	357,850	1,000	357,85C
1589	6725	VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	9,790	2,000	19,58C
1590	6725	VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	14,410	2,000	28,82C
1591	6725	VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	8,535	2,000	17,07C
1592	6725	VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	23,615	2,000	47,23C
1593	6725	VALVULA DE ADMISSAO	UNIDADE	15,160	2,000	30,32C
1594	6878	VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	27,835	2,000	55,67C
1595	6878	VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	9,730	2,000	19,46C
1596	6878	VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	16,950	2,000	33,90C
1597	6878	VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	10,040	2,000	20,08C
1598	6878	VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	15,730	2,000	31,46C
1599	6878	VALVULA DE ESCAPE	UNIDADE	17,835	2,000	35,67C
1600	16543	VALVULA DE INJECAO	UNIDADE	255,145	2,000	510,29C
1601	16543	VALVULA DE INJECAO	UNIDADE	92,200	2,000	184,40C
1602	16543	VALVULA DE INJECAO	UNIDADE	155,705	2,000	311,41C
1603	16543	VALVULA DE INJECAO	UNIDADE	163,665	2,000	327,33C
1604	16454	VALVULA ESCAPE	UNIDADE	18,365	2,000	36,73C