

 Página:
 1

 Data
 : 17/11/2018

 Hora
 : 11:58:04

110100 SUBS			SUI	BSEÇÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ		
Item	Tombo	Ind. Saída	Situação	Material	Valor (R\$)	
1	т 8100	IRRECUPERÁVE L	DANIFICADO	CAPOTA MARÍTIMA SANFONADA, COM TRANCA. MARCA: FLASH.PARA VEÍCULO FORD/RANGER, PLACA HQA-5273, PERTENCENTE À SUBSECÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ	65,00	
2	т 10748	IRRECUPERÁVE L	TELA TRINCADA	MONITOR DE 17", LCD. MODELO L1753H. MARCA: LG. REFERENTE AO CONTRATO N° 0086/2007, CELEBRADO ENTRE O TRF/1ª REGIAO E A EMPRESA CJ TECH COMÉRCIO E SERVIÇOS DE INFORMÁTICA LTDA	47,21	
3	т 11327	IRRECUPERÁVE L	DEFEITO UNIDADE FUSORA	TMPRESSORA LASER - MODELO: ML - 3051 ND. MARCA: SAMSUNG. REFERENTE AO CONTRATO 0068/2007. CELEBRADO ENTRE O TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA PRIMEIRA REGIÃO - TRF1 - E A EMPRESA MICROSENS LTDA. PROCESSO N° 8.706/2007 - TRF	58,78	
4	т 11852	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	CADEIRA GIRATÓRIA COM APÓIA-BRAÇO REGULÁVEL E ESPALDAR MÉDIO - "BASE GIRATÓRIA EM AÇO, COM CINCO PATAS, PINTADA EM EPÓXI-PÓ (SISTEMA ELETROSTÁTICO) NA COR PRETO FOSCO	48,25	
5	Т 11886	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	CADEIRA GIRATÓRIA COM APÓIA-BRAÇO REGULÁVEL E ESPALDAR MÉDIO - "BASE GIRATÓRIA EM AÇO, COM CINCO PATAS, PINTADA EM EPÓXI-PÓ (SISTEMA ELETROSTÁTICO) NA COR PRETO FOSCO	48,25	
6	Т 11888	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	CADEIRA GIRATÓRIA COM APÓIA-BRAÇO REGULÁVEL E ESPALDAR MÉDIO - "BASE GIRATÓRIA EM AÇO, COM CINCO PATAS, PINTADA EM EPÓXI-PÓ (SISTEMA ELETROSTÁTICO) NA COR PRETO FOSCO	48,25	
7	т 11889	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	CADEIRA GIRATÓRIA COM APÓIA-BRAÇO REGULÁVEL E ESPALDAR MÉDIO - "BASE GIRATÓRIA EM AÇO, COM CINCO PATAS, PINTADA EM EPÓXI-PÓ (SISTEMA ELETROSTÁTICO) NA COR PRETO FOSCO	48,25	
8	Т 11897	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	CADEIRA GIRATÓRIA COM APÓIA-BRAÇO REGULÁVEL E	48,25	
9	т 11901	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	CADEIRA GIRATÓRIA COM APÓIA-BRAÇO REGULÁVEL E ESPALDAR ALTO: - "BASE GIRATÓRIA EM AÇO, COM CINCO PATAS, PINTADA EM EPÓXI-PÓ (SISTEMA ELETROSTÁTICO) NA COR PRETO FOSCO, COM PERFIL PROTETOR DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO NA PARTE SUPERIOR DAS PÁS, DANDO PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS E ACABAMENTO ESTÉTICO (ADMITINDO O USO DE BASE EM NYLON NATURAL COM 20% DE FIBRA DE VIDRO), MECANISMO PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ATRAVÉS DE SISTEMA PNEUMÁTICO A GÁS (TUBO SELADO DE AR COMPRIMIDO, QUE PERMITE A REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO EM INÚMERAS POSIÇÕES DIFERENTES, ATRAVÉS DE SIMPLES TOQUE NA ALAVANCA DE ACIONAMENTO, DISPOSTA SOB O ASSENTO). SISTEMA DE REGULAGEM ATRAVÉS DE DUAS ALAVANCAS SOB O ASSENTO, SENDO UMA PARA REGULAGEM DA ALTURA DO ASSENTO E OUTRA PARA REGULAGEM DA INCLINAÇÃO DO ENCOSTO. TRAVAMENTO DO CONJUNTO ATRAVÉS DO SISTEMA DE "FREIO-FRICÇÃO"; "RODÍZIOS COM CORPO E ROLDANA INJETADOS EM POLIAMIDA (PA6) OU POLIPROPILENO COPOLÍMERO. ASSENTO: 470 X 480MM (MÍNIMO) - PROFUNDIDADE X TARGURA	55,62	
10	T 12048	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	ARMÁRIO ALTO SEM PORTAS. MARCA: CADERODE	68,14	
11	т 12056	IRRECUPERÁVE L	ESTRUTURA COMPROMETIDA	ARMÁRIO ALTO SEM PORTAS. MARCA: CADERODE	68,14	
12	т 12255	IRRECUPERÁVE L	PARTES DANIFICADAS	TAMPO EM "L" DE 140 CM X 160 CM X 80 CM. COD. T2A. COR WEGE. MARCA CADERODE	63,63	
13	Т 12443	IRRECUPERÁVE L	NÃO FAZ A LEITURA/PROC ESSAMENTO	HD EXTERNO COM CAPACIDADE DE 1TB(TERABYTE), CONEXÃO USB 2.0, BUFFER DE 32 MB, VELOCIDADE 7200 RPM, VELOCIDADE DE TRANSMISSÃO DE 480 MBPS, INTERFACE INTERNA SATA 2, TECNOLOGIA PLUG AND PLAY E HOT PLUG, COMPATÍVEL COM OS SISTEMAS OPERACIONAIS WINDOWS 98/ME/XP/VISTA, MAC, LINUX. ACOMPANHADO DOS SEGUINTES ACESSÓRIOS: 1(UM) CABO USB, 1(UM) SUPORTE E 1(UM) FONTE BIVOLT, COM ENTRADA DE ENERGIA 110V/240V, SAÍDA	38,50	



 Página:
 2

 Data
 : 17/11/2018

 Hora
 : 11:58:04

11	110100 SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ				
Item	Tombo	Ind. Saída	Situação	Material	Valor (R\$)
14	т 14315	IRRECUPERÁVE L	DANIFICADO	ESTABILIZADOR DE 1000 VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAIDA 115V; MICROPROCESSADO COM 8 ESTÁGIO DE REGULAÇÃO; ATENDA À NORMA NBR 14373:2006; FUNÇÃO TRUE RMS; LED BICOLOR NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DE REDE NORMAL, ALTA CRÍTICA E BAIXA CRÍTICA; CHAVE LIGA /	75,11
		,		DESLIGA EMBUTIDA; FUSÍVEL REARMÁVEL; 4 SAÍDAS NO DANDÃO NED 14136 AUTOTESTE MADCA DACTECU - TOLDO TIPO CORTINA -	252.52
15	Т 14426	IRRECUPERÁVE L	ESTRUTURA COMPROMETIDA		368,58
16	T 14430	IRRECUPERÁVE L	DANIFICADO	NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM); DC START; BATTERYSAVER; AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; RECARGA AUTOMÁTICA DA BATERIA EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO; CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA CONEXÃO DO MÓDULO DE BATERIA EXTERNO AO NOBREAK; RECARREGADOR STRONG CHARGER; TRUE RMS MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA VELOCIDADE; AUTOTESTE AO SER LIGADO; INTERATIVO - REGULAÇÃO ON-LINE; INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL); CIRCUITO DESMAGNETIZADOR; LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DO NOBREAK - MODO REDE, MODO INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO; ALARME AUDIVISUAL; BOTÃO MULTIFUNCIONAL EMBUTIDO COM FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE SEGURANÇA) E FUNÇÃO MUTE; GABINETE PLÁSTICO ANTICHAMA; FUSÍVEL REARMÁVEL, MOD. KSB 2000BS, MARCA:	290,43
17	т 14438	IRRECUPERÁVE L	DANIFICADO	ANTICHAMA; FUSIVEL REARMAVEL, MOD. RSB ZUUDES, MARCA: NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM); DC START; BATTERYSAVER; AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; RECARGA AUTOMÁTICA DA BATERIA EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO; CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA CONEXÃO DO MÓDULO DE BATERIA EXTERNO AO NOBREAK; RECARREGADOR STRONG CHARGER; TRUE RMS MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA VELOCIDADE; AUTOTESTE AO SER LIGADO; INTERATIVO - REGULAÇÃO ON-LINE; INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL); CIRCUITO DESMAGNETIZADOR; LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DO NOBREAK - MODO REDE, MODO INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO; ALARME AUDIVISUAL; BOTÃO MULTIFUNCIONAL EMBUTIDO COM FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE SEGURANÇA) E FUNÇÃO MUTE; GABINETE PLÁSTICO ANTICHAMA; FUSÍVEL REARMÁVEL, MOD. KSB 2000BS, MARCA:	290,43
18	т 14440	IRRECUPERÁVE L	DANIFICADO	NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM); DC START; BATTERYSAVER; AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; RECARGA AUTOMÁTICA DA BATERIA EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO; CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA CONEXÃO DO MÓDULO DE BATERIA EXTERNO AO NOBREAK; RECARREGADOR STRONG CHARGER; TRUE RMS MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA VELOCIDADE; AUTOTESTE AO SER LIGADO; INTERATIVO - REGULAÇÃO ON-LINE; INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL); CIRCUITO DESMAGNETIZADOR; LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DO NOBREAK - MODO REDE, MODO INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO; ALARME AUDIVISUAL; BOTÃO MULTIFUNCIONAL EMBUTIDO COM FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE SEGURANÇA) E FUNÇÃO MUTE; GABINETE PLÁSTICO ANTICHAMA; FUSÍVEL REARMÁVEL, MOD. KSB 2000BS, MARCA:	290,43
19	т 14441	IRRECUPERÁVE L	DANIFICADO	NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4	290,43



 Página:
 3

 Data :
 17/11/2018

 Hora :
 11:58:04

11	.0100	SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ					
Item	Tombo	Ind. Saída	Situação	Material	Valor	(R\$)	
				ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR			
				APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM); DC START; BATTERYSAVER; AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; RECARGA AUTOMÁTICA DA			
				BATERIA EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO;			
				CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA CONEXÃO DO MÓDULO			
				DE BATERIA EXTERNO AO NOBREAK; RECARREGADOR STRONG CHARGER; TRUE RMS MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA			
				VELOCIDADE; AUTOTESTE AO SER LIGADO; INTERATIVO -			
				REGULAÇÃO ON-LINE; INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL); CIRCUITO DESMAGNETIZADOR; LED COLORIDO			
				NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DAS CONDIÇÕES DE			
				FUNCIONAMENTO DO NOBREAK - MODO REDE, MODO			
				INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO; ALARME AUDIVISUAL; BOTÃO MULTIFUNCIONAL			
				EMBUTIDO COM FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE			
				SEGURANÇA) E FUNÇÃO MUTE; GABINETE PLÁSTICO ANTICHAMA; FUSÍVEL REARMÁVEL, MOD. KSB 2000BS, MARCA:			
20	т 14442	IRRECUPERÁVE	DANIFICADO	NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA	290	, 43	
		L		115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4		•	
				ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM); DC START; BATTERYSAVER;			
				AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; RECARGA AUTOMÁTICA DA			
				BATERIA EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO;			
				CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA CONEXÃO DO MÓDULO DE BATERIA EXTERNO AO NOBREAK; RECARREGADOR STRONG			
				CHARGER; TRUE RMS MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA			
				VELOCIDADE; AUTOTESTE AO SER LIGADO; INTERATIVO - REGULAÇÃO ON-LINE; INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE			
				(SISTEMA PLL); CIRCUITO DESMAGNETIZADOR; LED COLORIDO			
				NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DAS CONDIÇÕES DE			
				FUNCIONAMENTO DO NOBREAK - MODO REDE, MODO INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO,			
				SOBRETENSÃO; ALARME AUDIVISUAL; BOTÃO MULTIFUNCIONAL			
				EMBUTIDO COM FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE SEGURANÇA) E FUNÇÃO MUTE; GABINETE PLÁSTICO			
				ANTICHAMA: FUSÍVEL REARMÁVEL, MOD. KSB 2000BS, MARCA:			
21	т 14443	IRRECUPERÁVE	DANIFICADO	NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4	290	,43	
		L		ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR			
				APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM); DC START; BATTERYSAVER;			
				AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; RECARGA AUTOMÁTICA DA BATERIA EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO;			
				CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA CONEXÃO DO MÓDULO			
				DE BATERIA EXTERNO AO NOBREAK; RECARREGADOR STRONG CHARGER; TRUE RMS MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA			
				VELOCIDADE; AUTOTESTE AO SER LIGADO; INTERATIVO -			
				REGULAÇÃO ON-LINE; INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE			
				(SISTEMA PLL); CIRCUITO DESMAGNETIZADOR; LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DAS CONDIÇÕES DE			
				FUNCIONAMENTO DO NOBREAK - MODO REDE, MODO			
				INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO; ALARME AUDIVISUAL; BOTÃO MULTIFUNCIONAL			
				EMBUTIDO COM FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE			
				SEGURANÇA) E FUNÇÃO MUTE; GABINETE PLÁSTICO ANTICHAMA: FUSÍVEL REARMÁVEL MOD. KSB 2000BS. MARCA:			
22	Т 14444	IRRECUPERÁVE L	NÃO LIGA	ANTICHAMA; FUSIVEL REARMAVEL, MOD. KSB ZUUUBS, MARCA: NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4	290	, 43	
		_		ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR			
				APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM); DC START; BATTERYSAVER; AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; RECARGA AUTOMÁTICA DA			
				BATERIA EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO;			
				CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA CONEXÃO DO MÓDULO			
				DE BATERIA EXTERNO AO NOBREAK; RECARREGADOR STRONG CHARGER; TRUE RMS MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA			
				VELOCIDADE; AUTOTESTE AO SER LIGADO; INTERATIVO -			
				REGULAÇÃO ON-LINE; INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL); CIRCUITO DESMAGNETIZADOR; LED COLORIDO			
				NO PAINEL FRONTAL INDICADOR DAS CONDIÇÕES DE			



 Página:
 4

 Data
 17/11/2018

 Hora
 11:58:04

110100		SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ				
Item	Tombo	Ind. Saída	Situação	Material	Valor (R\$)	
				INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO; ALARME AUDIVISUAL; BOTÃO MULTIFUNCIONAL EMBUTIDO COM FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE SEGURANÇA) E FUNÇÃO MUTE; GABINETE PLÁSTICO ANTICHAMA; FUSÍVEL REARMÁVEL, MOD. KSB 2000BS, MARCA:		
23	т 14771	IRRECUPERÁVE	DELETIO	IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA 3710 ND - MARCA:	99,98	
		L	UNIDADE	SAMSUNG. NS -		
			FUSORA			
24	т 15359	IRRECUPERÁVE	DANIFICADO	NO-BREAK 1400VA BIVOLT 980W, MARCA: BMI.	434,25	
		L		-		
25	т 15998	IRRECUPERÁVE	TELA	MONITOR DE VIDEO - LCD 17" MARCA: AOC	1,68	
		L	TRINCADA			

Total: 3.718,88

Total Geral: 3.718,88