



TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª REGIÃO
Secretaria de Administração
Divisão de Material e Patrimônio
MPRTO14 - Bens para Desfaziment

Página: 1
Data : 17/11/2018
Hora : 11:58:04

110100		SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ			
Item	Tombo	Ind. Saída	Situação	Material	Valor (R\$)
1	T 8100	IRRECUPERÁVEL L	DANIFICADO	CAPOTA MARÍTIMA SANFONADA, COM TRANCA. MARCA: FLASH.PARA VEÍCULO FORD/RANGER, PLACA HQA-5273, PERTENCENTE À SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ. -	65,00
2	T 10748	IRRECUPERÁVEL 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	T 11327	IRRECUPERÁVEL L	DEFEITO UNIDADE FUSORA	IMPRESSORA 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	T 11852	IRRECUPERÁVEL 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	T 11886	IRRECUPERÁVEL 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	T 11888	IRRECUPERÁVEL 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	T 11889	IRRECUPERÁVEL 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	T 11897	IRRECUPERÁVEL 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
9	T 11901	IRRECUPERÁVEL 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 AÇIONAMENTO, 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 LARGURA	55,62
10	T 12048	IRRECUPERÁVEL L	PARTES DANIFICADAS	ARMÁRIO ALTO SEM PORTAS. MARCA: CADERODE. -	68,14
11	T 12056	IRRECUPERÁVEL L	ESTRUTURA COMPROMETIDA	ARMÁRIO ALTO SEM PORTAS. MARCA: CADERODE. -	68,14
12	T 12255	IRRECUPERÁVEL L	PARTES DANIFICADAS	TAMPO EM "L" DE 140 CM X 160 CM X 80 CM. COD. T2A. COR WEGE. MARCA CADERODE. -	63,63
13	T 12443	IRRECUPERÁVEL L	NÃO FAZ A LEITURA/PROCESSAMENTO	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 SEGUINTESS ACESSÓRIOS: 1(UM) CABO USB, 1(UM) SUPORTE E 1(UM) FONTE BIVOLT, COM ENTRADA DE ENERGIA 110V/240V, SAÍDA DE ENERGIA 5V(12V) - 1,5A. MARCA: WD	38,50



110100		SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA DE IMPERATRIZ			
Item	Tombo	Ind. Saída	Situação	Material	Valor (R\$)
14	T 14315	IRRECUPERÁVEL L	DANIFICADO	ESTABILIZADOR DE 1000 VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 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 / DESLIGA EMBUTIDA; FUSÍVEL REARMÁVEL; 4 SAÍDAS NO PADRÃO NBR 14136; AUTOTESTE. MARCA: PACTECH - TOLDO TIPO CORTINA. -	75,11
15	T 14426	IRRECUPERÁVEL L	ESTRUTURA COMPROMETIDA		368,58
16	T 14430	IRRECUPERÁVEL 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	T 14438	IRRECUPERÁVEL 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
18	T 14440	IRRECUPERÁVEL 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	T 14441	IRRECUPERÁVEL L	DANIFICADO	NOBREAK DE 1800VA: ENTRADA BIVOLT 115/220V, SAÍDA 115V; FILTRO DE LINHA; ESTABILIZADOR INTERNO COM 4	290,43



110100		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	T 14442	IRRECUPERÁVEL 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
21	T 14443	IRRECUPERÁVEL 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
22	T 14444	IRRECUPERÁVEL L	NÃO LIGA	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	290,43



TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª REGIÃO
Secretaria de Administração
Divisão de Material e Patrimônio
MPRTO14 - Bens para Desfaziment

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: KVA -	
23	T 14771	IRRECUPERÁVEL	DEFEITO UNIDADE FUSORA	IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA 3710 ND - MARCA: SAMSUNG. NS -	99,98
24	T 15359	IRRECUPERÁVEL	DANIFICADO	NO-BREAK 1400VA BIVOLT 980W, MARCA: BMI. -	434,25
25	T 15998	IRRECUPERÁVEL	TELA TRINCADA	MONITOR DE VIDEO - LCD 17" MARCA: AOC. -	1,68

Total: 3.718,88

Total Geral: 3.718,88