'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material		Descrição do Material	Un Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR				
	1	12-01-0105	ADADELHO DE SO	DM COM RADIO CD, MP3 E ENTRADA USB	UN	1,000	217.0000	217,00
		12-01-0103		ELEFONE SEM FIO.			92,0000	736,00
	2 3	12-01-0063	AR CONDICIONAL CLASSIFICAÇÃO TRIPLA FILTRAGE REMOTO, A FUNÇ MANTIDA ONDE E AUTO-LIMPEZA E UM AR MAIS SAU ADEQUANDO-SE SONO, FUNÇÃO E AGRADÁVEL SEN VOCÊ SELECION, FUNÇÃO DESUMI DIGITAL, FUNÇÃO ILUMINAÇÃO DO CONTROLE REMO TEMPERATURA FA VELOCIDADE D	ELEFONE SEM FIO.  DO TIPO SPLIT 12.000 BTUS AR QUENTE/FRIO, ENERGÉTICA A, GÁS ECOLÓGICO R410A, SISTEMA DE EM, FUNÇÃO SIGA-ME, COM UM SENSOR NO CONTROLE EM, FUNÇÃO SIGA-ME, COM UM SENSOR NO CONTROLE ESTÁ LOCALIZADO O CONTROLE REMOTO, FUNÇÃO VITA PROLIFERAÇÃO DE ODORES E MOFO GARANTINDO DÁVEL, FUNÇÃO ECO ECONOMIZA ENERGIA À VARIAÇÃO DE TEMPERATURA DO CORPO DURANTE O BRISA MOVIMENTO DAS ALETAS QUE PRODUZ UMA ISAÇÃO DE BRISA FUNÇÃO TURBO COM APENAS UM TOO A A MÁXIMA PERFORMANCE, TIMER DIGITAL 24 HORAS, DIFICAR RETIRA A UMIDADE EXCESSIVA DO AR, DISPLAY O DESLIGA/LIGA DISPLAY OPÇÃO DE LIGAR OU DESLIGAI DISPLAY DA UNIDADE INTERNA ATRAVÉS DE UM BOTÃO DTO, FUNÇÃO AUTO O CONDICIONADOR DE AR ATINGE A PROGRAMADA PELO CONSUMIDOR, AJUSTANDO O CICLO ROGRAMADA PELO CONSUMIDOR, AJUSTANDO O CICLO ROGRAMADA PELO CONSUMIDOR, AJUSTANDO O CICLO ROMODIDADE PARA OPERAR O PRODUTO E AINDA CONT	QUE Y R A NO A O E	8,000 2,000	92,0000 1.550,0000	736,00 3.100,00
	4	12-01-0103	COM UM RELÓGIO DISPLAY, COM IS AR CONDICIONAL CLASSIFICAÇÃO TRIPLA FILTRAGE REMOTO, A FUNÇ MANTIDA ONDE E AUTO-LIMPEZA E UM AR MAIS SAU ADEQUANDO-SE SONO, FUNÇÃO E SELECION, FUNÇÃO DESUMI DIGITAL, FUNÇÃO ILUMINAÇÃO DO CONTROLE REMOTEMPERATURA FA PA COLOCIDADE DOFERECE MAIS COM UM RELÓGIO	O DIGITAL E INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE N NTALAÇÃO NO LOCAL DEFINIDO PELO SECRETÁRIO. DO TIPO SPLIT 18.000 BTUS AR QUENTE/FRIO, ENERGÉTICA A, GÁS ECOLÓGICO R410A, SISTEMA DE EM, FUNÇÃO SIGA-ME, COM UM SENSOR NO CONTROLE CÃO PERMITE QUE A TEMPERATURA DESEJADA SEJA ESTÁ LOCALIZADO O CONTROLE REMOTO, FUNÇÃO VITA PROLIFERAÇÃO DE ODORES E MOFO GARANTINDO DÁVEL, FUNÇÃO ECO ECONOMIZA ENERGIA À VARIAÇÃO DE TEMPERATURA DO CORPO DURANTE O BRISA MÓVIMENTO DAS ALETAS QUE PRODUZ UMA ISAÇÃO DE BRISA FUNÇÃO TURBO COM APENAS UM TOO A A MÁXIMA PERFORMÂNCE, TIMER DIGITAL 24 HORAS, DIFICAR RETIRA A UMIDADE EXCESSIVA DO AR, DISPLAY D DESLIGA/LIGA DISPLAY OPÇÃO DE LIGAR OU DESLIGA/ DISPLAY DA UNIDADE INTERNA ATRAVÉS DE UM BOTÃO DTO, FUNÇÃO AUTO O CONDICIONADOR DE AR ATINGE A PROGRAMADA PELO CONSUMIDOR, AJUSTANDO O CICLO A VENTILAÇÃO, CONTROLE REMOTO EM PORTUGUÊS COMODIDADE PARA OPERAR O PRODUTO E AINDA CONTO O DIGITAL E INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE N NTALAÇÃO NO LOCAL DEFINIDO PELO SECRETÁRIO.	UN UN QUE Y R A NO A O D E	1,000	2.430,0000	2.430,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material	Descrição do Material	Un Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação: 26/2015- PR				
	5	12-01-0102 12-01-0096	AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24 000 BTUS AR QUENTE/FRIO, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A, GÁS ECOLÓGICO R410A, SISTEMA DE TRIPLA FILTRAGEM, FUNÇÃO SIGA-ME, COM UM SENSOR NO CONTRO REMOTO, A FUNÇÃO PERMITE QUE A TEMPERATURA DESEJADA SEJA MANTIDA ONDE ESTÁ LOCALIZADO O CONTROLE REMOTO, FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA EVITA PROLIFERAÇÃO DE ODORES E MOFO GARANTIN UM AR MAIS SAUDÁVEL, FUNÇÃO ECO ECONOMIZA ENERGIA ADEQUANDO-SE À VARIAÇÃO DE TEMPERATURA DO CORPO DURANTE SONO, FUNÇÃO BRISA MOVIMENTO DAS ALETAS QUE PRODUZ UMA AGRADÁVEL SENSAÇÃO DE BRISA FUNÇÃO TURBO COM APENAS UM VOCÊ SELECIONA A MÁXIMA PERFORMÁNCE, TIMER DIGITAL 4 HORA FUNÇÃO DESUMIDIFICAR RETIRA A UMIDADE EXCESSIVA DO AR, DISP DIGITAL, FUNÇÃO DESLIGA/LIGA DISPLAY OPÇÃO DE LIGAR OU DESLICILUMINAÇÃO DO DISPLAY DA UNIDADE INTERNA ATRAVÉS DE UM BOT. CONTROLE REMOTO, FUNÇÃO AUTO O CONDICIONADOR DE AR ATING TEMPERATURA PROGRAMADA PELO CONSUMIDOR, AJUSTANDO O CIC A VELOCIDADE DA VENTILAÇÃO, CONTROLE REMOTO EM PORTUGUÊS OFERECE MAIS COMODIDADE PARA OPERAR O PRODUTO E AINDA CO COM UM RELÓGIO DIGITAL E INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE DISPLAY, COM ISNTALAÇÃO NO LOCAL DEFINIDO PELO SECRETÁRIO. AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9 000 BTUS AR QUENTE/FRIO, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A, GÁS ECOLÓGICO R410A, SISTEMA DE TRIPLA FILTRAGEM, FUNÇÃO SIGA-ME, COM UM SENSOR NO CONTRO REMOTO, A FUNÇÃO PERMITE QUE A TEMPERATURA DESEJADA SEJA MANTIDA ONDE ESTÁ LOCALIZADO O CONTROLE REMOTO, FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA EVITA PROLIFERAÇÃO DE ODORES E MOFO GARANTIN UM AR MAIS SAUDÁVEL, FUNÇÃO ECO ECONOMIZA ENERGIA ADEQUANDO-SE À VARIAÇÃO DE TEMPERATURA DO CORPO DURANTE SONO, FUNÇÃO BRISA MOVIMENTO DAS ALETAS QUE PRODUZ UMA AGRADÁVEL SENSAÇÃO DE BRISA FUNÇÃO TURBO COM APENAS UM VOCÊ SELECIONA A MÁXIMA PERFORMÁNCE, TIMER DIGITAL 24 HORA	LE IDO TOQUE S, LAY GAR A ÃO NO IE A CLO E S DNTA E NO UN E LE IDO TOQUE S,	1,000	2.900,0000	2.900,00 25.920,00
	7	11-01-0114	FUNÇÃO DESUMIDIFICAR RETIRA A UMIDADE EXCESSIVA DO AR, DISP DIGITAL, FUNÇÃO DESLIGA/LIGA DISPLAY OPÇÃO DE LIGAR OU DESLIGIUMINAÇÃO DO DISPLAY DA UNIDADE INTERNA ATRAVÉS DE UM BOT. CONTROLE REMOTO, FUNÇÃO AUTO O CONDICIONADOR DE AR ATING TEMPERATURA PROGRAMADA PELO CONSUMIDOR, AJUSTANDO O CICA VELOCIDADE DA VENTILAÇÃO, CONTROLE REMOTO EM PORTUGUÊS OFERECE MAIS COMODIDADE PARA OPERAR O PRODUTO E AINDA CO COM UM RELÓGIO DIGITAL E INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE DISPLAY, COM ISNTALAÇÃO NO LOCAL DEFINIDO PELO SECRETÁRIO. Armário 3,40x2,70x0,50 m, laterais e tampos superior e inferior em MDF de 25 fundo em MDF de 6 mm, portas e divisórias em MDF de 18 mm, 6 portas com e puxadores cromados e 10 gavetas para pasta suspensa, gavetas com corre telescópicas, conforme projeto. Cor ciliégio	GAR A ÃO NO SE A CLO E S ONTA E NO 5 mm, UN n chave	1,000	4.560,0000	4.560,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material		Descrição do	Material	Un Med	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR	_				
	8	11-01-0112	25 MM COMBORE MM COM BORDA MDP/MDF (VARIA ARMÁRIO COM S SAPATA PRETA F PARAFUSO MINIF MADEIRA. SUPOF AGREGAR TRILHICONFORMIDADE ASSOCIAÇÃO BRAS CARACTERÍS ESCRITÓRIO, BEI	DA PLÁSTICA PS 2 MM DE PLÁSTICA PS 0,7 MM 3 F CONFORME PADRAO DE TRAVA DUPLE REGULÁVEL M6X17 SISTIFIX E TAMBOR MINIFIX 15 RTE PRATELEIRA DE POO PASTA SUSPENSA. O COM A NORMA NBR 139 ASILEIRA DE NORMAS TICAS FÍSICAS E DIMENSM COMO ESTABELECE COM A COMO ESTABELECE COMO PASTA SUSPENSA. O COM A NORMA NBR 139 ASILEIRA DE NORMAS TICAS FÍSICAS E DIMENSM COMO ESTABELECE COMO PASTABELECE PASTABE	. X 0.90 LARG. X 0.50 PROF. TAMPO E ESPESSURA E RAIO 2 MM CAIXA 15 PRATELEIRAS MATÉRIA PRIMA: E COR.) FECHADURA PARA LA DOBRADIÇA AL.6 BAIXA 35 EMA DE FIXAÇÃO COM USO DE 5 MM, AUXILIADO POR CAVILHA DE LÍMERO. PUXADOR ABS PODE-SE S ARMÁRIOS DEVERÃO ESTAR EM 161/2010 DA NORMAS DA ABNT- ÉCNICAS, ESTA NORMA ESPECIFICA SIONAIS DOS ARMÁRIOS PARA OS MÉTODOS PARA A ISTÊNCIA E DURABILIDADE. COR		12,000	895,0000	10.740,00
	9	11-01-0120	ARMARIO PARA F 18 MM, NA PARTE COM CORREDIÇA SUPERIOR 9 POF	E INFERIOR COM 36 GAV AS TELESCOPICAS, PUX RTAS DE 1,25 X 0,45 COM	NDO 4,40 M COMP X 2,60 M ALT, MDF ETAS PARA PASTAS SUSPENSAS ADORES CROMADOS E NA PARTE I CHAVE E PUXADORES CROMADOS	UN	1,000	9.200,0000	9.200,00
	10	11-01-0096	ARQUIVO 4 GAVE ALT.: 1270 X LAR TAMPO EM MDP ( REVESTIDO EM A PRESSÃO BP. TE BORDA 29 MM PC "HOTMELT". LATE CONFECCIONADO ESPESSURA, RE DE BAIXA PRESS BORDA 19 MM PC "HOT-MELT". LAT CONFECCIONADO ESPESSURA, RE DE BAIXA PRESS ACABAMENTO EN COLADAS PELO I CHAPA DE 2,8 MM DE PINTURA UV. 350MM. PUXADO FECHADURA LAT NA LATERAL DO DUAS GAVETAS, TODA A MONTAG	(MEDIUM DENSITY PART  MBAS AS FACES DE LAI  M EM TODO O SEU CON  DR 2MM DE ESPESSURA  ERAIS, FRENTE DE GAVE  JOS EM MDP (MEDIUM DE  VESTIDO EM AMBAS AS  ÃO BP, TEM EM SEU CO  DE 0.45MM DE ESPESSU  ERAIS INTERNAS E CON  DEM MDP (MEDIUM DEN  VESTIDO EM AMBAS AS  ÃO BP NA COR PADRÃO  M FITA DE BORDA 19 MM  PROCESSO "HOT-MELT"  M DE ESPESSURA, REVE  SUAS CORREDIÇAS SÃO  RES EM POLIPROPILEM  ERAL EM FORMATO DE  GAVETEIRO QUE PERMI  DUAS CHAVES ESCAMO	SUSPENSA   ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS  ICLE) DE 25 MM DE ESPESSURA  MINADO MELÂMINICO DE BAIXA  TORNO ACABAMENTO EM FITA DE   COLADAS PELO PROCESSO	UN	18,000	728,0000	13.104,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material		Descrição de	o Material	Un Med	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:	38 / 2015	38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR	_				
	11	11-01-0115	0,50x0,70 com pux puxadores cromad mm e fundo MDF o	kadores cromados e 16 ga los. Laterais em MDF de 2	anito e cuba de inox. Duas portas de vetas com corrediças telescópicas e 5 mm, portas e gavetas em MDF de 18 1,40x0,35x0,40 que serão colocados GGIO.	UN	1,000	3.780,0000	3.780,00
	12	11-01-0116	puxadores cromad	los, 4 gavetas com corred	altura x 0,50 profundidade, 2 portas com ças telescópicas e puxadores cromados 50. Cor ciliégio ou branco.		1,000	950,0000	950,00
	13	09-01-0012	BALDE PLASTICC	COM CAPACIDADE DE	15 LITROS	UN	10,000	10,0000	100,00
	14	12-01-0087	BANDO EM ALUM	IINIO BRANCO REVESTI	DO LINHA PVC	M2	59,470	15,0000	892,05
	15	31-01-0002	BOTIJÃO DE GAS	, CASCO E CARGA DE 1	3 LITROS	UN	1,000	200,0000	200,00
	16	29-01-0006	BULE EM ALUMIN	IIO CAP 2 LITROS		UN	2,000	38,0000	76,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material		Descrição d	o Material	Un.Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR	_				
	17	11-01-0050	auditórios, com enencosto, de forma adaptando melhor polipropileno copol por parafusos especomplementar, inje expandida/laminad Estes componente tecido de vinil, poliparafusos especiai aço curvados à frio formando um mone para controle dime 1020, oblongo 16x de 1,20 mm, para espessura da pare injetado na cor pre superfície com fost sem uso de produt efluentes, de acorrosão e para um mesma; A tinta ut Weco, atendendo semi-brilho, com cestufa, à temperatus uperfície e prepar cromo executado sa proximada. Esta do Ministério do Tr Brasileira de Norm cadeiras, classifica um melhor conjunt aproximadas da ca Profundidade da C Encosto: 260mm; la mmLargura do Assa presentar: laudo o técnico dos produt copia autenticada); declaração do forn CFC (copia autenti exposição à névoa garantia de 5 anos autenticada), ; certi de pessoa jurídica fabricante; licença	costo e assento fixo. Pos a permitir a acomodação à coluna vertebral. Asse imero de alta resistência eciais para plástico. Pode etada empolipropileno; cor a, flexível micro-celular is são devidamente colad éster, pu, ou polipropileno es com fenda para plástic em máquina curvadora obloco de alta resistência nsional. Perans e traves 30mm e redondo 19,05 n ambos os tubos; Suporte de de 1,5 mm; Sapatas eta. Para modelo com pintato de zinco "(executado os clorados para desengo com as normas da Fena melhor ancoragem da illizada para a pintura é enorma Européia RoHS, is amada de 60 mícrons, or a de 200° C. Para mode ada através de decapage obre base niquelada, tota poltrona é baseada nas rabalho, que trata da ergo as Técnicas (ABNT), que ção, características físico em termos de conforto, deira: Largura da Cadeira adeira: 525 mm; Altura Toargura do Encosto: 460 m ento: 460 mm; Altura do de analise ergonômica do se; certificado ABERGO laudo da espuma decla cada); certificado ABERGO laudo da espuma decla cada); relatório de ensai salina emitido por labora contra defeitos de fabric de pesso do fabricante; laudo técn ambiental de operação da A; certificado W-ECO da A; certificado da Cadeira da	ra uso individual ou em seqüência nos sui curvatura anatômica no assento e no das regiões dorsal e lombar, se nto e encosto plástico, injetados em e pigmentados na cor, unidos à estrutura m ser recobertos por estrutura colimero, com uma camada de espuma senta de CFC e densidade de 26 kg/m³. Sos e recebem forração posterior, em o, e fixados ao assento e encosto por o Estrutura confeccionada com tubos de CNC, e unidos por solda do tipo MIG, e, e recalibrada em gabaritos especiais cas confeccionadas em tubo de aço SAE m de diâmetro, e espessura da parede do encosto em tubo oblongo 16x30mm e ponteiras em polipropileno copolímero ura, a estrutura possui tratamento de em linha automática de oito tanques, raxe, e com posterior tratamento de PAM), proporcionando proteção contra tinta, evitando assim o descolamento da m pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), senta de metais pesados, preto de todas as peças são curadas em ello com acabamento cromado, a sem química, recebendo um banho de alizando 45 mícrons de espessura nomia; e da NBR 13962 - da Associação e normatiza os móveis para escritório, as e dimensionais, para que se obtenha ergonomia e durabilidade. Dimensões i: 545 mm otal da Cadeira: 825 mm; Altura do mProfundidade do Assento: 400 Assento: 450 mm As empresas deverão is produtos (copia autenticada); laudo (da Associação brasileira de ergonomia, ovando a densidade(copia autenticada); laudo (da Associação brasileira de ergonomia, ovando a densidade (copia autenticada) a fisica do fabricante, emitido pela o sobre corrosão e envelhecimento por tório (copia autenticada). Termo de ação emitido pelo fabricante (copia a física do fabricante; certidão de registro ico da capacidade produtiva do a FEPAN ou órgão correspondente; declaração de conformidade diretiva		36,000	179,0000	6.444,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

UN 4,000	495,0000	1.980,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

Item	Material	Descrição do Material	Un.Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
		<ul> <li>Relatório de Ensaio sobre corrosão e envelhecimento por exposição á névoa salina, emitido por laboratório, ref. A NBR 8094, emitido por Laboratório acreditado pelo INMETRO. Cópia autenticada.</li> <li>Certificado de Conformidade de Produto, segundo a Norma ABNT NBR 13962/2006, emitido por um organismo certificador de produto, acreditado pelo INMETRO. Cópia autenticada.</li> <li>Declaração de Revenda Autorizada (revendedor autorizado a comercializar os produtos deste fabricante, bem como está apto a prestar assistência/manutenção e dar garantia conforme o certificado dos produtos fabricados). Cópia autenticada.</li> <li>Termo de Garantia de 6 anos contra defeitos de fabricação e estrutura metálica, e 01 ano nos componentes e acabamento cromado, quando houver. Cópia autenticada</li> <li>Certificado ISO 9001, emitido pela ABNT.</li> <li>Certificado ISO 18001, emitido pela ABNT.</li> <li>Certificado ISO 18001, emitido pela ABNT.</li> </ul>				
19 20	08-01-0107 29-01-0012	CAIXA PARA CORRESPONDENCIA TRIPLA - FUME CHALEIRA INOX CAPACIDADE 2,5 LITROS	UN UN	25,000 1,000	79,9000 50,0000	1,997,50 50,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material		Descrição do Material	Un.Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR				
			-					
	21	11-01-0074	X PROF.: 600 MM DE FERRO EM AR TAMPOS CONFEC MM DE ESPESSU! MELÂMINICO DE FRONTAIS ACABAMENTO EM ALTURA. UM TUBO PÉ CONFECCION COM RAIO DE 200 REPUXADO, SEM ALTURA. UM TUBO PÉ CONTEM UMA TELEFÔNICA; INT COM VERRUGA, EM ALTURA A 190°C. PROF.: 450 MM. ESPECIFICAÇÕES DE 25 MM DE ESP MELÂMINICO DE ACABAMENTO EM COLADAS PELO PARTICLE) DE 15 LAMINADO MELÂMINICO DE 15 MM DE ESP MELÂMINICO DE 15 MM DE ESP MELÂMINICO DE 15 MM DE ESP MELÂMINICO DE 16 ACABAMENTO EM COLADAS PELO PARTICLE) DE 15 LAMINADO MELÂMINICO DE 15 MM DE ESP MELÂMINICO DE 15 MM DE ESP MELÂMINICO DE 15 MM DE ESP MELÂMINICO DE 15 ACABAMENTO EM COLADAS PELO PARTICLE) DE 15 LAMINADO MELÂMINADO ME	ESA EM "L" COMPOSTO DE 1 MESAS ALT.: 750 X L MAIS 1 MESAS ALT.: 750 X LARG.: 1000 X PROF.: 6 CO (MESAS DE TRABALHO COM TAMPO RETAND CIONADOS EM MDP (MEDIUM DENSITY PARTICLE RA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES DE LAMINA BAIXA PRESSÃO BP. TEM EM SEU CONTORNO LA MENTO EM FITA DE BORDA 29X2MM, COLADAS P MELTING". PAINEL FRONTAL, CONFECCIONADO: Y PARTICLE) DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTI DE LAMINADO MELÂMINICO DE BAIXA PRESSÃO ISTEMA DE GIROFIX COM CAVILHAS DE MADEIRA TÁLICAS PARAFUSOS PRÓPRIOS PARA MADEIRA ADO AÇO EM FORMATO SEMI-ELÍPTICO, CANOA I OMM, (CHAPA #14 - 2,00MM) DE AÇO ESTAMPADO CANTOS VIVOS E COM SAPATA PARA REGULAGE D SUPERIOR E DOIS VERTICAIS, RETANGULARES CALHA COM PURO SUPERIOR E INFERIOR E E ESTAMPADA E REPUXADA COM LOGOMARCA DA I O. RECEBE TAMBÉM TRATAMENTO DE DESENGRA DE DEPOSIÇÃO, PREPARANDO A SUPERFÍCIE PAR COR BEGE. GAVETEIRO VOLANTE ALT.: 690 X LA OS TÉCNICAS TAMPO EM MDP (MEDIUM DENSITY F OS BESURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES DE L BAIXA PRESSÃO BP. TEM EM TODO O SEU CONTO OS BEGES O "HOTMELT". LATERAIS, FRENTE DE GA ONFECCIONADOS EM MDP (MEDIUM DENSITY P OS BAIXA PRESSÃO BP. TEM EM SEU CONTORNO OS IFITA DE BORDA 29 MM POR 2MM DE ESPESSUR. PROCESSO "HOTMELT". LATERAIS, FRENTE DE GA ONFECCIONADOS EM MDP (MEDIUM DENSITY P OS BAIXA PRESSÃO BP. TEM EM SEU CONTORNO OS IFITA DE BORDA 19 MM POR 0,45MM DE ESPESSUR. PROCESSO "HOT-MELT". LATERAIS, FRENTE DE GA ONFECCIONADOS EM MDP (MEDIUM DENSITY PA DE BORDA 19 MM POR 0,45MM DE ESPESSUR. PROCESSO "HOT-MELT". LATERAIS INTERNAS E DE GAVETA CONFECCIONADO EM MDP (MEDIUM DENSITY PA DE BORDA 19 MM POR 0,45MM DE ESPESSUR. PROCESSO "HOT-MELT". LATERAIS INTERNAS E DE GAVETA CONFECCIONADO EM MDP (MEDIUM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES DE L BAIXA PRESSÃO BP. TEM EM SEU CONTORNO OS HOT-MELT". LATERAIS INTERNAS E DE GAVETA CONFECCIONADO EM MDP (MEDIUM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES DE L BAIXA PRESSÃO BP. NA COR PADRÃO ONFECCIONADOS PARTERADA COM SUMETRO 40MM E GIRO DE 360° CONFECCIONADO FECHADURA LATERAL EM FORMATO DE TAMBO OS TENA LATERAL DO GAVET	OU MM PÉ ULAR.  DO LAR.  DO E25 DO FERAIS E ELO S EM MDP DO EM BP. PARA AS COR  NFERIOR E M DE 30X20 O  EXTERNA FABRICA XAMENTO A PLICADA IZAÇÃO EM RG.: 480 X  PARTICLE) AMINADO DORNO A IXVETAS, RTICLE) AMINADO DIRA  DENSITY FACES DE BRANCO POR FUNDO DO EM URA DE I 128MM. EM R COM I A	6,000	1.690,0000	10.140,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

Item	Material	Descrição do Material	Un Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
		POLIPROPILENO. TODA A MONTAGEM É FITA PELO PROCESSO DE PARAFUSOS CHATOS, CAVILHAS E GIROFIX.CONEXÃO TRIANGULAR ALT.: 25 X LARG.: 600 X PROF.: 600 MM. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS TAMPOS CONFECCIONADOS EM MDP (MEDIUM DENSITY PARTICLE) DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES DE LAMINADO MELÂMINICO DE BAIXA PRESSÃO BP. TEM EM SEU CONTORNO LATERAIS E FRONTAIS ACABAMENTO EM FITA DE BORDA 29X2MM, COLADAS PELO PROCESSO "HOT-MELTING". SUPORTE PARA CPU E NOBREAK ALT.: 345 X LARG.: 250 X PROF.: 445 MM. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS BASES E LATERAIS DO SUPORTE EM MDP (MEDIUM DENSITY PARTICLE) DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES DE LAMINADO MELÂMINICO DE BAIXA				
22	29-01-0002	COPOS DE VIDRO CAPACIDADE + OU - 250 ML	UN	12,000	5,0000	60,00
23	12-01-0104	DESUMIDIFICADOR DE AR EM ABS, O GÁS REFRIGERANTE UTILIZADO É O R134A (ECOLÓGICO),. RETÊM 16 LITROS DE ÁGUA DE CONDENSAÇÃO POR DIA. POSSUI A FUNÇÃO AUTO DEFROST:. VISOR INDICANDO A QUANTIDADE DE ÁGUA RETIDA NO RESERVATÓRIO INTERNO. DUPLO SISTEMA DE ELIMINAÇÃO DA CONDENSAÇÃO PODE SER UTILIZADO EM TEMPERATURAS ENTRE 0° E 35°C. POSSUI DOIS APOIOS PARA FACILITAR O MANUSEIO E QUATRO RODINHAS PARA AGILIZAR O DESLOCAMENTO. DESUMIDIFICAÇÃO: 16 LITROS/DIA CAPACIDADE PARA AMBIENTES ATÉ: 260 M3 CAPACIDADE COLETOR: 4,00 LITROS CIRCULAÇÃO: 600 M3/HR NÍVEL DE RUÍDO: 44 DBA POTÊNCIA: 300/800 WATTS (SEM/COM AQUECEDOR LIGADO) DIMENSÕES: (ALTURA/LARGURA/PROFUNDIDADE) 58,6/30/24 CM PESO: 21 KG ALIMENTAÇÃO: 110V NO MOMENTO TEMPERATURA UTILIZAÇÃO: ACIMA DE 5 °C DEFROST AUTOMÁTICO: INCLUIDO FILTRO: MECÂNICO LAVÁVEL E CARVÃO ATIVADO AQUECIMENTO: INCLUÍDO	UN	2,000	2.240,0000	4.480.00
24	11-01-0064	GARANTIA: 1 ANO. ESCADA ALUMÍNIO - 6 DEGRAUS; MATERIAL DA ESCADA AÇO Nº DE DEGRAUS 6 DEGRAUS; MATERIAL DOS PÉS POLIPROPILENO ANTIFERRUGEM / ANTI-DERRAPANTE.	UN	1,000	120,0000	120,00
25	20-01-0025	ESCADA AUXILIAR COM 2 DEGRAUS DE METAL PARA MACA, CLINICAS E HOSPITAIS.	UN	3,000	85,0000	255,00
26	29-01-0026	FAQUEIRO 24 PEÇAS CABO DE PLASTICO (CONTENDO 6 FACAS, 6 GARFOS, 6 COLHERES DE SOPA E 6 COLHERES DE CAFÉ)	UN	2,000	49,9000	99,80
27	21-01-0004	FOGÃO A GÁS 4 BOCAS, COM ACENDIMENTO AUTOMATICO , LUZ NO FORNO, 5 NIVEIS DE TEMPERATURA, NA COR BRANCA	UN	1,000	550,0000	550,00
28	09-01-0055	GARRAFA TERMICA 1,8 LITROS PLASTICA COM PRESSÃO	UN	13,000	80,0000	1.040,00
29	08-01-0030	GRAMPEADOR PARA 50 FOLHAS 26/6	UN	25,000	49,9000	1.247,50
30	29-01-0027	JARRA ELETRICA CAP 1,800 LITROS	UN	1,000	95,0000	95,0

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

_	Item	Material		Descrição do	Material	Un Med	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR	_				
	31	20-01-0016	LIXEIRA AÇO INO	X COM PEDAL CAPACID	ADE 20 LITROS	UN	14,000	150,0000	2.100,00
	32	29-01-0020	LIXEIRO TUBULAI	R EM PVC 50 LITROS CO	M PEDAL	UN	1,000	180,0000	180,00
	33	11-01-0107	MESA DE MADEIF	RA TAMANHO 1X2M RETA	ANGULAR EM MADEIRA	UN	2,000	520,0000	1.040,00
	34	11-01-0105		M L, COM QUATRO CAD	ALTURA 0,80 , QUATRO PÉS EM EIRAS, ALTURA TOTAL DA CADEIRA	UN	1,000	650,0000	650,00
	35	11-01-0118		RESSORA EM MDF COM X 0,40 CM X 0,74 CM NA	ACABAMENTO EM PVC, NAS COR CILEGIO	UN	8,000	150,0000	1.200,00
	36	11-01-0123	MESAS RETA COI PROF. TAMPO: 25 RAIO 2 MM; SAIA: CALHA PASSAFIO COR.) SAPATA P DE PARAFUSO M DE MADEIRA. AS NORMA NBR 1396 NORMAS TÉCNIC DE ESCRITÓRIO I REQUISITOS MEC DE ESCRITÓRIO ATENDIMENTO D SEGUINTES DOC PENA DE DESCLA NORMA ABNT NB DE PRODUTO, AC GAVETEIRO VOLA TAMPO: 25 MM CO CAIXA E FRENTE MATERIA PRIMA: FECHADURA COM RODIZIO PRETO I PARAFUSO MINIF MADEIRA. TRILHO CORREDIÇA COM OS GAVETEIROS 13961/2010 DA NO TÉCNICAS, ESTA DIMENSIONAIS D OS MÉTODOS PA	M GAVTEIRO MÓVEL ME  MM COM BORDA PLÁS  15 MM COMBORDA PLÁS  15 MM COMBORDA PLÁS  MATERIA PRIMA: MDP/ RETA REGULÁVEL M6X1  INIFIX E TAMBOR MINIFI.  MESAS DEVERÃO ESTA  MESAS DEVERÃO ESTA  MAS, ESTA NORMA ESPE  DE USO GERAL, INCLUS  CÂNICOS, DE SEGURANO  BEM COMO DEFINE OS  ESTES REQUISITOS. AP  UMENTOS JUNTO COM  ASSIFICAÇÃO: CERTIFIC  R 13966/2008, EMITIDO F  CREDITADO PELO INMET  ANTE 3 GAV. MED. 0.47 L  OMBORDA PLASTICA PS  DE GAVETA: 15 MM COM  MDP/MDF (VARIA CONFI  I TRAVA SIMULTANEA; I  RB40 SEM TRAVA; SISTE  IX E TAMBOR MINIFIX 15  D TELESCOPICO COM AI  IUM COM ABERTURA PA  DEVERÃO ESTAR EM CO  DRMAS DA ABNT- ASSOC  NORMA ESPECIFICA AS  OS ARMÁRIOS PARA ES	D. 1.50 LARG. X 0.80 ALT X 0.75 FICA PS 2 MM DE ESPESSURA E STICA PS 0,7 MM PÉ METÁLICO COM MDF (VARIA CONFORME PADRAO DE 7; SISTEMA DE FIXAÇÃO COM USO X 15 MM, AUXILIADO POR CAVILHA R EM CONFORMIDADE COM A ABNT- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CIFICA AS DIMENSÕES DE MESAS IVE MESAS DE REUNIÕES, OS CA E ERGONÔMICOS PARA MESAS IVE MESAS DE REUNIÕES, OS CA E ERGONÔMICOS PARA MESAS MÉTODOS DE ENSAIO PARA O RESENTAR OBRIGATORIAMENTE OS A PROPOSTA DE PREÇOS, SOB ADO DE PRODUTO, SEGUNDO A POR UM ORGANISMO CERTIFICADOF IRO. AUTENTICADO EM CARTÓRIO. ARG. X 0.703 ALT. X 0.45 PROF; 2 MM ESPESSURA E RAIO 2 MM; MBORDA PLASTICA PS 0,7 MM DRME PADRAO DE COR.); HASTES PARA PASTA SUSPENSA; EMA DE FIXAÇÃO COM USO DE 6 MM, AUXILIADO POR CAVILHA DE BERTURA TOTAL. (GAVETÃO) RCIAL. (GAVETAS) PUXADOR ABS. ONFORMIDADE COM A NORMA NBR CIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS I CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E CRITÓRIO, BEM COMO ESTABELECE A ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E	<b>Ξ</b>	11,000	1.000,0000	11.000,00
	37	45-01-0088	Metros de chapa M nos corredores da	IDF 15 mm largura 25 cm	com perfil ABS cor ciliégio. Instalados ar Salvador para proteção. Dimensões	Mts	30,000	59,0000	1.770,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material		Descrição do Material	Un.Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR				
	38	12-01-0070	02 Cores e 04 Thre Operacional Windo 2013. 1.3. Chipse Memória SDRAM II.5. Disco rígido (SolidState Drive) e e diminui o risco de (DVD+/-RW); 1.7. WebCam Integrada Wireless 802.11 n portas: 01 RJ-45, 0 VGA, 01HDMI, 01 1366 x 769 com an 1.15. Deverá ser fo fabricante do equip 100VAC a 240VAC com bateria de 06 1.1 ou superior; 1.1 equipamento, não ser apresentada co prospecto/catalogo através de declarar licitatório (Anexar à customizações; 1.1 ter direitos copyrigifabricante, como piuramentado, ou ai específica para est soluções em regim 1.20. Possuir Softw equipamento, comprospecto/catalogo através de declarar customizações; 1.2 Windows 7 Profese operacional Micros bem como, todos of funcionamento; 1.2 suportar o Window Logo de Compositiva do equipamentações téda garantia do equiproduto, não sendo (Informar site na prinecessários para o	E I5, 4 GB RAM, 500GB HD 1.1. Processador Intel Core is ads, clock de 2,40GHz, Smart Cache de 03MB; 1.2. Siste ws 7 Premium 64 Bits Original em Português e Microsoft C et Mobile Intel (IM65 Express) ou superior; 1.4. 04GB de DR3 1333 MHz. Deve suportar upgrade para 08GB de Men SATA de 500GB 7200 RPM. Deve suportar discos SSD e possuir tecnologia que detecta uma possível queda do not e danos ao HD; 1.6. Unidade Leitor e Gravador de DVD Interface de vídeo integrada Intel HD Graphics 3000; 1.8. a; 1.9. Placa de Rede 10/100/1000 Mbps Gigabit Ethernet; 1.11. Bluetooth 3.0 integrado 1.12. Deve possuir as seguint 4 USB 2.0 sendo uma combo USB/6SATA, 01 IEEE 1394, i Display Port, 01 Conector para ockingStation. 1.13. Tela LE tirreflexo de 14" ou 14.1" 1.14. Bateria de 06 Células Lithium rnecida 1 (uma) fonte de alimentação da mesma marca do amento, com 90w de potência e Faixa de tensão de entrada automática, Frenq. Entrada de 50-60 Hz; 1.16. Peso máxim células deve ser de 2,3 Kg. 1.17. Suportar Gerenciamento E. Placa Mãe de desenho e propriedade do Fabricante do sendo aceitas placas de livre comercialização no mercado. mprovação através de documento oficial do fabricante, com em português ou traduzido por tradutor juramentado, ou alição do fabricante do equipamento, específica para este proc Proposta), não sendo aceitas soluções em regime de OEM 9. BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, específica para este proc posecto/catalogo em português ou traduzido por tradutor nda através de declaração do fabricante do equipamento, específica para este proc proposta), não sendo aceitas soluções em regime de OEM especto/catalogo em português ou traduzido por tradutor nda através de declaração do fabricante do equipamento, específica para este proc proposta) não sendo aceitas soluções em regime de OEM especto/catalogo em português do Brasii, 64 Bits; 1.22. O siste of twindows 7 Professional (Autêntico) deve estar pré-insta s drivers de adaptadores internos necessário para seu os 7 x86 e x64, através do respectivo	ema office mória; ebook  ; 1.10. es 01 ED de mlon. a de no DASH  Deverá no nda cesso I ou mto ou icial do sações; mda cesso I ou ma lado, para s vendo s e atus e cabos	1,000	1.549,0000	1.549,00

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

Item	Material	Descrição do Material	Un.Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
		alteração no conteúdo da embalagem, que vise inclusão/supressão de itens/opcionais, para garantir que todas as partes e peças sejam homologadas e cobertas pela garantia do fabricante para o Item Principal (Notebook); 1.27. O equipamento deverá ser novo e estar e linha atual de fabricação; 1.28. Garantia de 36 (trinta e seis) meses on-site, pelo fabricante do equipamento, com atendimento através de sua rede autorizada no Brasil. A garantia deve estar em nome do Município, não sendo aceito oferta de equipamento com garantia em nome de terceiros. Deverá ser apresentada comprovação através de documento oficial do fabricante, como prospecto/catalogo em português ou traduzido por tradutor juramentado, ou ainda através de declaração do fabricante do equipamento, específica para este processo licitatório (Anexar à Proposta); 1.29. O Fabricante				
39	11-01-0121	PAREDE DIVISORIA EM MDF 18 MM, 4,40 X 2,9 X 2,5 M TOTALIZANDO 31,90 M², 4 GUICHES PARA ATENDIMENTO COM MESA DE 0,70 M DE LARGURA, DIVISORIA DOS GUICHES EM VIDRO, SUPORTE PARA CPU E SUPORTE PARA TECLADO, 1 PORTA 0,80 X 2,0 M, FRENTE DOS GUICHES EM VIDRO 4,40 X 1,20 M, COR BRANCO.		31,900	230,0000	7.337,00
40	08-01-0050	PERFURADOR GRANDE	UN	25,000	20,0000	500,00
41	12-01-0086	PERSIANAS VERTICAL EM PVC, 90 MM, TRILHO BRANCO	M2	79,690	40,0000	3.187,60

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

	Item	Material		Descrição do Material	Un Med.	Qtde do Item	Preço Unit Máximo	Preço Total
Processo / Ano:		38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR				
110000007711101			Lioitagaoi					
Processo / Ano:	42	38 / 2015 11-01-0071	ASSENTO E ENCOMOLDADO ANATOPOSSUI CURVATIESTRANGULAMEI ANATÔMICA NO EREGIÕES DORSAVERTEBRAL; ESPFLEXÍVEL MICRODENSIDADE CON MÉDIA NO ASSENTO ASSENTO E ENCOSTURAS LATE PREVIAMENTE CASSENTO E ENCOSTO INJETAPARAFUSOS, AUXAPOIA BRAÇOS, I AÇO SAE 1020 PII TOTALIZANDO 7 FASSENTO COM 2 POR PARAFUSOS 76,20 MM DE LARAFILA COM PARA EREBITADAS NADOTIPO FLANGE DESMONTÁVEL CSOLDADO NA ESTUTANDO QUE SPOLIPROPILENO PLÁSTICO ENTRERODÍZIOS DE GIR	TO E DO ENCOSTO EM COURÍSSIMO, FORMADO POR RAIS E CENTRAIS EM DESENHO DE ARCOS OPOSTOS, DLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO DSTO DE MADEIRA; CONTRA CAPA DO ASSENTO E DO MODAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, MONTADAS PO (ILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES; EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO, COM ALMANTADA, REGULAGEM DE ALTURA COM BOTÃO, POSIÇÕES E 85 MM DE CURSO. CHAPA PARA FIXAÇÃO N FUROS OBLONGOS, PERMITINDO AJUSTE HORIZONTAL S. SUPORTE DO ENCOSTO EM MOLA DE AÇO SAE 1020 CO GURA E 6,35 MM DE ESPESSURA CURVADA E NERVURAI MENTAR A RESISTÊNCIA; ESSENTO, ENCOSTO, ESTRUTURA, MOLA E APÓIA-BRAÇO FUSOS SEXTAVADOS E PORCAS DE GARRA ENCRAVADA MADEIRA; PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DOS COMPONENTE ADO COM TRAVA, NA BITOLA ½"X 20 FPP. BASE GIRATÓI COM ARANHA DE 5 HASTES DE AÇO COM PINO DO RODÍZ TREMIDADE DA HASTE EM FUROS DO TIPO FLANGEADO, DE SOLTEM, COBERTA POR POLAINA INJETADA EM COPOLÍMERO NA COR PRETA COM SISTEMA DE ENCAIX E CONE DA ARANHA E A COLUNA, APOIADA SOBRE 5 CO DUPLO COM 50 MM DE DIÂMETRO EM NYLON COM CA	O OM DA OS, É AS ES RIA	22,000	860,0000	18.920,00
			SEMIESFERA PLÁ GIRO, BANDA DE E SIMILARES; CO CÔNICO, COM RO TEMPERADO DE POM, E RECALIBR POLIPROPILENO ALTURA DA CADE DE APOIO DA CADE FLUTUAÇÃO, MAI GIRO EM AÇO TR GIRO E TRAVA IN SOLDA DO TIPO M ESPESSURA, FOR PARAFUSOS. OS	ASTICA INJETADA JUNTO A ESTRUTURA, QUE FACILITA O ROLAGEM EM NYLON PARA USO EM CARPETES, TAPETI LUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE DIAMENTO AXIAL DE GIRO, POSSUINDO ARRUELAS DE A ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA RADA, RECOBERTA POR CAPA TELESCÓPICA INJETADA COPOLÍMERO NA COR PRETA, SISTEMA DE REGULAGEMEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS, MECANISMO FLANGI DEIRA COM SISTEMA DE RELAX COM TRAVA, OU LIVRE NÍPULO DE AJUSTE DA TENSÃO DA MOLA, COM PINO DE EFILADO MACIÇO COM 10 MM DE DIÂMETRO E BUCHAS JETADAS EM POLIACETAL. COMPONENTES UNIDOS POR MIG, EM CHAPAS DE AÇO SAE 1020 FQD COM 3MM DE RMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM I COMPONENTES METÁLICOS QUE POSSUEM PINTURA, SE FOSFATO DE ZINCO, EXECUTADO EM LINHA AUTOMÁTIC	DES  AÇO  EM  EM  I DE  E  POR  AÃO			

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

(Período de 01/01/2015 a 22/07/2015)

Item	Material	Descrição do Material	Un.Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Tota
		DE OITO TANQUES, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA				
		DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE				
		ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS, PARA DAR MELHOR PROTEÇÃO				
		CONTRA CORROSÃO E UMA EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA.				
		A TINTA UTILIZADA PARA PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER				
		EPÓXI) W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPÉIA ROHS, ISENTA DE METAIS				
		PESADOS; NAS CORES PRETO SEMI-BRILHO COM CAMADA DE 60 MÍCRONS				
		TODAS AS PECAS SÃO CURADAS EM ESTUFA À TEMPERATURA DE 200° C.	,			
		ESTA POLTRONA ATENDE A REQUISITOS DAS NORMAS NR17 - NORMA				
		REGULAMENTADORA DO MINISTÉRIO DO TRABALHO, QUE TRATA DA				
		ERGONOMIA, E DA NBR 13962 - DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS				
		TÉCNICAS (ABNT), QUE NORMATIZA OS MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO,				
		CADEIRAS, CLASSIFICAÇÃO, CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E DIMENSIONAIS,				
		PARA QUE SE OBTENHA UM MELHOR CONJUNTO EM TERMOS DE				
		CONFORTO, ERGONOMIA E DURABILIDADE. AS EMPRESAS DEVERÃO				
		APRESENTAR: LAUDO DE ANALISE ERGONÔMICA DOS PRODUTOS (COPIA				
		AUTENTICADA); LAUDO TÉCNICO DOS PRODUTOS; CERTIFICADO DE				
		CONFORMIDADE EMITIDO POR LABORATÓRIO COM BASE NOS CRITÉRIOS				
		ESTABELECIDOS NA NORMA ABNT NBR13962 2006 ( CÓPIA AUTENTICADA)				
		CERTIFICADO ABERGO (DA				
		ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ERGONOMIA, COPIA				
		AUTENTICADA), LAUDO DA ESPUMA COMPROVANDO A				
		DENSIDADE(COPIA AUTENTICADA): DECLARAÇÃO DO				
		FORNECEDOR DA ESPUMA DECLARANDO QUE A MATÉRIA PRIMA É ISENTA				
		DE CFC (COPIA AUTENTICADA); CERTIFICADO ISO 9001 DO FABRICANTE,				
		EMITIDO PELA ABNT(COPIA				
		AUTENTICADA). TERMO DE GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE				
		FABRICAÇÃO EMITIDO PELO FABRICANTE (COPIA AUTENTICADA); CERTIDÃ	C			
		DE REGISTRO DE PESSOA FÍSICA DO FABRICANTE; CERTIDÃO DE				
		REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA DO				
		FABRICANTE; LAUDO TÉCNICO DA CAPACIDADE PRODUTIVA DO				
		FABRICANTE; LICENÇA AMBIENTAL DE OPERAÇÃO DA FATMA OU ÓRGÃO				
		CORRESPONDENTE				
		AS EMPRESAS DEVERÃO APRESENTAR: LAUDO DE ANALISE ERGONÔMICA				
		DOS PRODUTOS (COPIA AUTENTICADA), LAUDO TÉCNICO DOS PRODUTOS,				
		CERTIFICADO ABERGO (DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ERGONOMIA,				
		COPIA AUTENTICADA); LAUDO DA ESPUMA COMPROVANDO A				
		DENSIDADE(COPIA AUTENTICADA): DECLARAÇÃO DO FORNECEDOR DA				
		ESPUMA DECLARANDO QUE A MATÉRIA PRIMA				
		É ISENTA DE CFC (COPIA AUTENTICADA); CERTIFICADO ISO 9001 DO				
		FABRICANTE, EMITIDO PELA ABNT(COPIA				
		AUTENTICADA). TERMO DE GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE	`			
		FABRICAÇÃO EMITIDO PELO FABRICANTE (COPIA AUTENTICADA); CERTIDÃO	,			
		DE REGISTRO DE PESSOA JURÍCICA DO FABRICANTE; CERTIDÃO DE				
		REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA DO				
		FABRICANTE; LAUDO TÉCNICO DA CAPACIDADE PRODUTIVA DO FABRICANTE; LICENCA AMBIENTAL DE OPERAÇÃO DA FATMA OU ÓRGÃO				
		CORRESPONDENTE				
		CURRESPUNDENTE				

UN

447,50

17,9000

'Relação dos Itens do Processo / Licitação'

_	Item	Material	Descrição do Material		Un Med.	Qtde do Item	Preço Unit. Máximo	Preço Total
Processo / Ano:	o:	38 / 2015	Licitação:	26/2015- PR				
	44	11-01-0030	ESTRUTURA DES	AÇO COM PLANO DE ARMANEZAGEM REGULAVEIS MONTAVEL, REFORÇO DE BORDAS, COM CANTONE PINTURA EM EPOXI.	· ·	1,000	130,0000	130,00
	45	12-01-0094	MODELO:ELPLP 7 10000:1; RESOLUG FOCO MANUAL; D PROJETADA: 30 A LAMPADA: 5000HG ENTRADAS: 01-VG 01-AUDIO; 01-USE 01-AUDIO; ACEITA	NO MINIMO: 3000 LUMENS; COR: BRANCO/PRETO; L. 8; TECNOLOGIA 3LCD; 3000 LUMENS; CONTRASTE CAO NATIVA: XGA 1024X768; ASPECTO: 4.3; LENTE FISTANCIA DE PROJECAO: 0,7 - 7,62M; TAMANHO DE 300 POLEGADDAS; ZOOM: 1.0-1.20; DURACAO DA DRAS ALTO BRILHO E 6000HORAS EM BAIXO BRILHO GA, 01-HDMI, 01-S-VIDEO, 01-VIDEO COMPONENTE, 3-A, 01-USB-B, 01-RS232C SERIAL. SAIDAS: 01-VGA, A RECEPTOR WIFI (INCLUSO). ACOMPANHA: CONTIGO, CABO FORCA.	: IXA - IMAGEM D;	1,000	2.939,0000	2.939,00
	46	21-01-0009	PURIFICADOR DE FILTRAGEM DA ÁC (MESA, PAREDE, P (NATURAL/GELAD PURIFICADORREF AJUSTE DE TEMP DE ÁGUA; MATER	ÁGUA BRANCO CORBRANCA ESTÁGIOS DE FILTRA BUATRIPLA FILTRAGEM MODELO RESSÃO, COLUNA) PAREDE E MESA; TIPO DE ÁGUA A/QUENTE)NATURAL E GELADA; TIPO DE FRIGERADO; TIPO DE REFRIGERAÇÃO COMPRESSO ERATURAJATO DE ÁGUA DIRECIONÁVEL; LIGADO À IALPOLIPROPILENO ATÓXICO - GABINETE EM PLÁS EDE; ALTURA46 CM; LARGURA 31 CM; COMPRIMENT	R REDE TICO UV	1,000	450,0000	450,00
	47	08-01-0157	QUADRO AVISO 9 6MM), REVESTIDO	0X60 FELTRO MOLDURA MADEIRA; MURAL (ESPESS ) NUM LADO COM FELTRO ACRÍLICO E DO OUTRO L GLOMERADA IMPORTADA.ACABAMENTO COM MOLD	ADO	10,000	59,9000	599,00
	48	11-01-0122	QUADRO BRANCO APAGADOR INST	) 2,0 X 1,20 M, MOLDURA EM ALUMINIO E SUPORTE ALADO NO LOCAL.	PARA UN	1,000	220,0000	220,00
	49	12-01-0064		ee com 1 porta na cor branca , capacidade 342 litros, cla	sse A em UN	1,000	1.790,0000	1.790,00
	50	09-01-0108	RODO DE ESPUN	IA BASE DE 45 CM COM CABO	UN	20,000	8,0000	160,00
	51	11-01-0040	TANQUE PLASTIC	O 26 LITROS	UN	1,000	60,0000	60,00
	52	42-01-0005	TOALHA DE ROST	O MEDIA 100% ALGODÃO	UN	30,000	9,0000	270,00
	53	39-01-0008	DE ROUPAS 5,5K0 1,42X56X80CM; MI	S - AÇO ACABAMENTO PEÇAS PLASTICAS PVC CAPA B, COR PEÇAS BRANCO MEDIDA PRODUTO ABERTO EDIDA PRODUTO FECHADO 110X56X8CM ABA COM A VARETAS 6 VARETAS	)	1,000	70,0000	70,00
						TOTAL DO PRO	CESSO:	164.032,95
							TOTAL:	164.032,95