

MINISTERIO DA EDUCACAO

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCACAO

PLATAFORMA +BRASIL

Nº / ANO DA PROPOSTA:

023153/2021

OBJETO:

Aquisição de mobiliários e equipamentos, que serão destinados para a Escola de Educação Especial, mantida pela Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais de Franca, conforme plano de aplicação detalhado.

CARACTERIZAÇÃO DOS INTERESSES RECÍPROCOS:

A Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais de França e mantenedora da Escola de Educação Especial João Maria Vianey. Atualmente oferta atendimento gratuito, de Educação Infantil e Ensino fundamental, destinado as pessoas com deficiencia intelectual, multipla e com Transtorno do Espectro Autista, que nao puderem ser beneficiadas com a inclusao em classes comuns do ensino regular e necessitam de apoio pervasivo.

RELAÇÃO ENTRE A PROPOSTA E OS OBJETIVOS E DIRETRIZES DO PROGRAMA:

A Escola de Educação Especial é mantida com recursos oriundos de parcerias com o poder público e contrapartida da instituição. É prioridade da instituição o investimento em profissionais especializados para o atendimento às pessoas com deficiência. Assim a melhoria da infraestrutura física é realizada através de emendas parlamentares que são pontuais. Neste contexto a aquisição de mobiliários escolares e equipamentos, vão proporcionar a renovação de mobiliários que sofreram desgaste com o tempo.

PÚBLICO ALVO:

Pessoas com Deficiencia Intelectual/Multipla, com Transtorno do Espectro Autista, que nao puderem se beneficiar com a inclusao em classes comuns do Ensino Regular.

PROBLEMA A SER RESOLVIDO:

Melhoria da infraestrutura fi-sica, com aquisicao de mobiliarios e equipamentos essenciais ao atendimento Educacional Especializado, com a finalidade de propiciar um ambiente acolhedor e que atenda as normas de acessibilidade, considerando que o publico alvo da instituicao sao pessoas com deficiencia.

RESULTADOS ESPERADOS:

Melhoria da infraestrutura de atendimento aos alunos com deficiencia e professores, melhorando a qualidade do atendimento educacional, tornando a escola um lugar prazeroso para os alunos com deficiencia.

1 - DADOS DO CONCEDENTE

		1 - DADOS DO CONCEDENTE	
CONCEDENTE: 26298	NOME DO FUNDO N	ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG: ACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCACAO	
CPF DO RESPONS 773.886.743-49	SÁVEL:	NOME DO RESPONSÁVEL: MARCELO LOPES DA PONTE	
ENDEREÇO DO R Fundo Nacional de I			CEP DO RESPONSÁVEL: 70070-929

2 - DADOS DO PROPONENTE

PROPONENTE: 45.316.338/0001-95						
RAZÃO SOCIAL DO PROPO ASSOCIACAO DE PAIS E AMI		EPCIONAIS DE F	RANCA			
ENDEREÇO JURÍDICO DO P AVENIDA DOM PEDRO I, 187	NENTE	:				
CIDADE: FRANCA	UF: SP	CÓDIGO MUNICÍPIO: 6425	CEP: 14409170	E.A.: Entidade Pr sem fins lu		DDD/TELEFONE: 1637129700
BANCO: 001 - BANCO DO BRASIL SA	AGÊN 6520-X		CONTA CO	RRENTE:		
CPF DO RESPONSÁVEL: 195.264.239-68	ME DO I	RESPONSÁVEL: ADO				
ENDEREÇO DO RESPONSÁN RUA DO SOL, 730 - RESIDENO	ARAISO				CEP DO 1440314	D RESPONSÁVEL: 19

4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

VALOR GLOBAL:			R\$ 120.000,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA:			R\$ 0,00
VALOR DOS REPASSES:	Ano	Valor	
	2021		RS 120.000,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:			R\$ 0,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:			R\$ 0,00
VALOR DE RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:			R\$ 0,00
INÍCIO DE VIGÊNCIA:	01/06/2021		
FIM DE VIGÊNCIA:	30/06/2022		
VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:	2022		

5 - PLANO DE TRABALHO

Meta nº: 1

Especificação:	Aquisição Associaçã	de mot io de Pa	oiliários e equipamento is e Amigos dos Excep	s para Escola de I cionais de Franca	Educação Espe	cial João N	faria Viar	
Unidade de Medida	a: Ul	V	Quantidade:		Valor:			R\$ 120.000,00
Início Previsto:	01/06/	2021	Término Previsto:	30/06/2022	Valor Globs	al:		R\$ 120.000,00
UF: SP Munici	pio: 64	25 - FR	ANCA				CEP:	14409-170
Endereço: Av. Doi	m Pedro l	, 1871 -	Jardim Petraglia - Fran	ca/SP				
Etapa/Fase n°:	1							
Especificação:	Realiza	ção de C	otação prévia na Plataf	orma + Brasil para	aquisição de	bebedouro.		
Quantidade: 1.0 UN		Valor:	R\$ 3.717,92	Início Previsto: 01/06/2021		Término 3 30/06/202		
Etapa/Fase nº:	2							
Especificação:	Realiza	ção de C	otação prévia na Plataf					omotricidade.
Quantidade:		Valor:		Início Previsto:		Término l		
1.0 UN			R\$ 26.140,50	01/06/2021		30/06/2022	2	
Etapa/Fase nº:	3							
Especificação:	Realiza	ção de C	otação prévia na Plataf					letrônicos.
Quantidade: 1.0 UN		Valor:	R\$ 9.438,08	Início Previsto: 01/06/2021		Término I 30/06/2022		
Etapa/Fase n°:	4							
Especificação:	Realiza	ção de C	otação prévia na Plataf	orma + Brasil para	aquisição de	mobiliários.		
Quantidade: 1,0 UN		Valor:	R\$ 57.917,20	Início Previsto: 01/06/2021		Término I 30/06/2022		
Etapa/Fase nº:	5							
Especificação:	Realiza	ção de C	otação prévia na Plataf	orma + Brasil para	aquisição de	notebook.		
Quantidade: 1.0 UN		Valor:	R\$ 13.170,00	Início Previsto: 01/06/2021		Término I 30/06/2022		
Etapa/Fase nº:	6							
Especificação:	Realiza	ção de C	otação prévia na Platafo	orma + Brasil para	aquisição de o	quadro bran	co, tipo lo	usa magnética.
Quantidade: 1.0 UN		Valor:	R\$ 9.616,30	Início Previsto: 01/06/2021		Término E 30/06/2022		

6 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCACAO

MÊS DESEMBOLSO: Julho		ANO: 2021
META N°: 1	VALOR DA META:	R\$ 120.000,00
DESCRIÇÃO: Aquisição de mobiliários e equipam Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais de Fra	entos para Escola de Educação Especial Jo nca.	ão Maria Vianey, mantida pela
VALOR DO REPASSE:	R\$ 120.000,00	PARCELA Nº: 1

7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO ASSOCIAÇÃO DE PAIS E AMIGOS DOS EXCEPCIONAIS DE FRANCA

8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 6 ALTURA DO ALUNO: de 1,59m a 1,88m DESCRIÇÃO · Conjunto do aluno composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira, certificado pelo INMETRO, e, em conformidade com a norma ABNT NBR 14006:2008 -Móveis escolares - Cadeiras e mesas para conjunto aluno individual. • Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. • Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço.

CONSTITUINTES - MESA . Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências), cantos arredondados Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm • Porta-livros em polipropileno copolímero isento de cargas minerais, composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA (ver referências • Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. CONSTITUINTES - CADEIRA · Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados, na cor AZUL. • Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). • Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas.

NATU	REZA DA AC	QUISIQ	ČÃO:	Recursos do Conv	ênio	NATUREZA DA	DESPESA: 4490	52
ENDE	REÇO DE LO	CALI	ZAÇ	ÃO: Av. Dom Pedr	o I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP:	14409-170	UF:	SP	MUNICÍPIO: 64	25 - FRANCA			
UNIDA	DE: CJ	QU	ANT	TIDADE: 66,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 393,00	V.TOTAL:	R\$ 25.938,00
OBSEI	RVAÇÃO:							

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: BEBEDOURO INDUSTRIAL 200 LITROS INOX

Gabinete Estrutural Fabricado em Inox; Reservatório Confeccionado em Polipropileno Atóxico; Serpentina Interna em Inox; Boia Controladora do Nível de água; Aparador de água (pingadeira) em ABS; Dreno de escoamento embutido; Unidade Condensadora EMBRACO; Isolamento Térmico EPS; Sistema de Refrigeração Balanceado; Baixo Consumo de Energia; Armazenamento: 200 Litros de água gelada; Capacidade de Refrigeração de 180 L/hora; 04 Torneiras em Metal Cromado; * Gás Refrigerante Ecológico R134 A; Termostato Regulador de Temperatura; Dimensões aproximadas: 1380 x 1100 x 700 mm (Alt x Larg x Prof); Peso: 60 Kg; Tensão: 127V ou 220V;

 Na linha padrão o bebedouro é equipado c/ 01 torneira natural + 03 torneiras geladas (todas tipo copo) Copo 200 ml: 1600 Squeeze 410 ml: 780 Garrafa 600 ml: 533 Garrafão 5

** Cálculo baseado na capacidade nominal de fornecimento de água gelada x capacidade de armazenamento.

NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio NATUREZA DA DESPESA: 4490						
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	ro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	125 - FRANCA			
UNIDADE: UN	QUANT	TIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 2.967,59	V.TOTAL:	R\$ 2.967,59

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: CONJUNTO ALUNO 3 - 1 MESA + 1 CADEIRA

Conjunto para crianças com altura compreendida entre 1,19 e 1,42m, composto de uma mesa e uma cadeira. - Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montado sobre estrutura tubular de aço.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA • Largura: 600 mm; • Profundidade: 450 mm; • Altura: 594 mm; • Espessura: 19,4 mm; • Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 6 mm para altura.

NATUREZA DA AQ	QUISIÇÃO:	Recursos do Conv	NATUREZA DA DESPESA: 449052				
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Pedr	o I - Jardim Petraglia -	Franca - SP			
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	25 - FRANCA				
UNIDADE: UN	QUANT	IDADE: 41,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 357,33	V.TOTAL:	R\$ 14.650,53	

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: VENTILADOR DE PAREDE

Ventilador de parede para uso em ambiente escolar.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Diâmetro entre 500 c 600 mm; • Comprimento do tubo de fixação:150 mm (tolerância: ±2,5%). CARACTERÍSTICAS • Ventilador de parede, com uma hélice com no mínimo três pás. * Base de fixação à parede em aço carbono. * Canopla de acabamento injetada em poliamida, na cor preta, para cobrir a base de fixação na parcde. • Suporte de ligação entre base e a carcaça dotado de articulação com parafuso metálico e borboleta que permita a regulagem da articulação no sentido vertical do conjunto motor e hélices, provido de mola para sustentação do peso do equipamento. • O equipamento deve ser dotado de grade de proteção de acordo com os requisitos de segurança da IEC 60335-2-80, independente da altura em que for instalado. • As grades deverão ser em aço, com acabamento em pintura eletrostática Branca. • Os equipamentos deverão apresentar controle de velocidade tipo rotativo, com no mínimo três níveis de velocidade (baixa, média e alta). • O acionamento deverá ser do tipo "controle de parede". 178 • Deverá possuir motor elétrico "monovolt". • Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. • Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.

NATUREZA DA AC	QUISIÇÃO:	: Recursos do Conv	vênio	NATUREZA DA	DESPESA: 44425	52
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	ro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	25 - FRANCA			
UNIDADE: UN	QUANT	TIDADE: 6,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 378,00	V.TOTAL:	R\$ 2.268,00

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: LAVADORA DE ROUPAS LINHA BRANCA 12KG

Lavadora de roupas automática de uso doméstico na cor branca.

DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. • Largura máxima: 650 mm; - Profundidade máxima: 720 mm; - Capacidade mínima: 12kg. CARACTERÍSTICAS • Gabinete externo do tipo monobloco revestido em chapa de aço galvanizado ou fosfatizado com acabamento em pintura eletrostática a pó (epóxi/poliéster) na cor branca. • Painel de controle externo contendo botões seletores e/ou teclas para programas de lavagem e/ou funções pré-programadas, níveis de consumo de água, enxague e centrifugação. Todas as funções devem ser identificadas. • Tecla ou botão de acionamento liga/desliga. • Programação para diferentes tipos de lavagem. • Mangueiras para entrada d'água com filtro e de saída para drenagem. • Mínimo três níveis de água. • Centrifugação. • Filtro para retenção de fiapos. • Dispenser para sabão. • Dispenser para amaciante. • Dispenser para alvejante • Compartimento interno (cesto) em aço inox e/ou plástico PP (polipropileno). • Acesso ao cesto pela parte superior da máquina. • Sapatas niveladoras. • Dispositivo de segurança da tampa (desligamento ou travamento). 154 • Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. • Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA • Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.

NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio NATUREZA DA DESPESA: 449052						52
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	ro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	25 - FRANCA			
UNIDADE: UN	QUANT	IDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 2.172,23	V.TOTAL:	R\$ 2.172,23

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: ARMÁRIO BAIXO - 2 PORTAS

Armário baixo com duas portas, dotado de duas prateleiras em MDP ou MDF, revestido com laminado melamínico de baixa pressão, cor cinza com bordas e componentes nas cores amarela, laranja, azul ou verde.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS Armário: • Largura mínima: 800 mm; • Profundidade: 400 mm; • Altura mínima: 680 mm; • Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura. • Espessura mínima: 15 mm;

CARACTERÍSTICAS • Tampo, peça inferior, peças laterais esquerda e direita e peça posterior em MDP ou MDF, com espessura mínima de 15mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. • Duas portas em MDP ou MDF, com espessura mínima de 15mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. • Duas prateleiras em MDP ou MDF, com espessura mínima de 15mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. • Quatro rodízios industriais de duplo giro com freio de rolagem, opcional, para carga nominal de 50kg, diâmetro da roda de 50mm, fixação ao móvel em eixo vertical metálico galvanizado com rosca e porca galvanizada. Altura total de 70mm. Giro estruturado por duas pistas de esferas de aço inoxidável.

NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio NATUREZA DA DESPESA: 449052						
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	ro I - Jardim Petraglia - I	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	125 - FRANCA			
UNIDADE: UN	QUANT	TDADE: 3,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 520,00	V.TOTAL:	R\$ 1.560,00

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: PLAYGROUND

Playground para crianças a partir de dois anos.

DIMENSÕES APROXIMADAS • 6,00m x 4,70m x 2,20m • Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS • Selo do INMETRO. • Peças multicoloridas. • Não tóxico. • Módulos paredes em diferentes formatos. • Rampa de escalada de acesso, com apoio para os pés e orificios/furos que permitam a subida da criança com segurança. • Com escorregadores podendo ser tubo com sustentação, e/ou escorregadores pequenos, com rampa contínua ou ondulada, que devem obedecer a inclinação estabelecida em norma vigente. • Entradas e saídas na parte inferior. • Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. • Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. • Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. Garantia mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.

nvênio		DESPESA: 4490	
edro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
6425 - FRANCA			
V. UNITÁRIO:	R\$ 21.698,83	V.TOTAL:	R\$ 21.698,83
	6425 - FRANCA		6425 - FRANCA

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE - TÚNEL SANFONADO

Túnel sanfonado confeccionado com arame zincado e revestido com tecido colorido (bagunzito), totalmente dobrável. Tem por objetivo estimular destreza e ritmo, noção de espaço, tipos de marcha e rastejamento quando a criança passar engatinhando por dentro do

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Comprimento: 4000 mm; • Diâmetro: 500 mm; • Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS • Estrutura em arame zincado que permite flexibilidade; * Revestimento em tecido tipo bagun; * Peças multicoloridas; * Não tóxico.

Garantia mínima de seis meses a partir da data de entrega, a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.

NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio						NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDERE	ÇO DE LO	CALIZ	ZAÇ	ÃO: Av. Dom Pedr	o I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 1	4409-170	UF:	SP	MUNICÍPIO: 64	25 - FRANCA			
UNIDADE: UN		QUANTIDADE: 1,00		TDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 538,48	V.TOTAL:	R\$ 538,48
OBSERV	AÇÃO:							

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE - LOMBADINHA

Circuito contendo lombadas, com alturas diferenciadas ou iguais. Tem por objetivo proporcionar o estímulo do equilíbrio, quando a criança de locomove sobre o equipamento. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • contém duas peças de 20cm de altura, com velcro, base reta e topo arredondado e 1 peça de 35cm de altura, com velcro, base reta e topo arredondado; · Tolerância: ±20% (vinte por cento). CARACTERÍSTICAS · Preenchimento em espuma densidade mínima 28 e máxima 33; * Revestimento em courvin; · Produto impermeável; · Peças multicoloridas; · Não tóxico. Garantia mínima de seis meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.

NATUREZA DA AC	QUISIÇÃO	: Recursos do Con	vênio N	NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	ro I - Jardim Petraglia - F	ranca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	25 - FRANCA			
UNIDADE: UN	UN QUANTIDADE: 1,00		V. UNITÁRIO:	R\$ 436,97	V.TOTAL:	RS 436,97

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE - PISCINA CIRCULAR ESPUMADA

Piscina feita em material macio, livre de quinas. Pode ser utilizada como piscina de bolinhas ou com outros brinquedos. Tem por objetivo proporcionar o estímulo da

percepção sensorial e visual, ao brincar

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Diâmetro externo: 1300 mm; • Largura das laterais mínimo: 200 mm; * Altura das laterais mínimo: 300 mm; * Espessura do fundo: 30 mm; * Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS • Preenchimento em espuma de densidade mínima 28 e máxima 33; * Revestimento em courvin; * Produto impermeável; * Peças multicoloridas; • Não tóxico. Garantia mínima de seis meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.

NATUREZA DA AC	QUISIÇÃO:	Recursos do Con	vênio	NATUREZA DA	DESPESA: 44905	2
			ro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	125 - FRANCA			
UNIDADE: UN	QUANT	TIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 880,73	V.TOTAL:	R\$ 880,73

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE – DEGRAUS E RAMPAS

Circuito contendo no mínimo quatro peças, sendo uma escada, um puff, uma rampa e um tapete. Tem por objetivo proporcionar o estímulo da percepção sensorial e visual ao se locomover por diferentes trajetos com formatos variados e uso de cores fortes.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Largura: 1200 mm; • Profundidade: 1200 mm; • Altura: 300 mm; • Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS • Preenchimento em espuma de densidade mínima 28 e máxima 33; • Revestimento em courvin; • Produto impermeável; • Peças multicoloridas; • Não tóxico. Garantia mínima de seis meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.

NATUREZA DA AG	QUISIÇÃO:	Recursos do Com	vênio ?	NATUREZA DA I	DESPESA: 449052	2
			ro I - Jardim Petraglia - I	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	25 - FRANCA			R\$ 982,97
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00		V. UNITÁRIO:	R\$ 982,97	R\$ 982,97 V.TOTAL:	

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: NOTEBOOK

Deverá possuir, no mínimo 4 núcleos e 4 threads; Deverá possuir, no mínimo, 6MB de memória

cache. Memória RAM, com as seguintes características: Tipo DDR4 com suporte ao barramento de, no mínimo, 2400 MHz; Possuir no mínimo 8 (oito) GB de memória RAM, operando no mínimo a 2400 MHz; O equipamento deve possuir 2 (dois) slots SODIMM e suportar expansão mínima de 32GB. Interface de Rede Local, com as seguintes características:

Placa de rede integrada padrão Gigabit EthernetDeve operar automaticamente nas velocidades

de comunicação de 10/100/1000 Mbps Suporta recursos de WoL (Wake-on-LAN) e PXE; Conector RJ-45 com Led de atividade.

Interface de rede sem fio, com as seguintes características:

Placa de rede Wireless, compativel com os padrões IEEE 802.11 b/g/n/ac; Operar nas bandas

de frequências 2.4GHz e 5GHz;Deve possuir Bluetooth versão 4.1 ou superior

Controladora de Video, com as seguintes características:

Controladora de vídeo integrada ao processador com capacidade mínima de IGB de memória

compartilhada dinamicamente; Controladora de vídeo padrão integrada compatível com DirectX

12 e OpenGL 4.4.

Unidade de Armazenamento, com as seguintes características:

Controladora de disco integrada à placa mãe, padrão SATA-3, com taxa transferência de 6.0

Gb/s; Unidade de disco de estado sólido instalada SSD, com capacidade de armazenamento mínimo de 480GB com leitura sequencial de, no mínimo, 450MB/s e escrita sequencial de,

mínimo, 250MB/s MTBF(tempo médio entre falhas) de no mínimo 1.000.000 de horas. Gabinete, com as seguintes características:

Gabinete com tela de LCD HD padrão WLED mínimo de 14 polegadas, ou superior, com resolução de, no mínimo 1366x768;O gabinete deverá possuir espessura máxima de 2,2cm;Possuir slot específico para instalação de cabo com trava de fixação antifurto;

embutido ao gabinete, no padrão ABNT-2, em Português (PT-BR), com teclado numérico, Qwerty; Através da combinação de teclas (FN+tecla) ou de tecla (s) dedicada(s) deverá permitir

gerenciamento de energia, controle de volume, controle de brilho e controle da rede sem
fio.

Touch Pad com 02 (dois) botões; Possuir Webcam com resolução HD (ou superior) integrada e

microfone integrado; O conjunto (notebook e bateria) deverá pesar no máximo 2 Kg; Adaptador de Energia e Bateria, com as seguintes características:

Adaptador de energia da mesma marca do fabricante do equipamento, com tensão de entrada

de 100-240VCA, com seleção automática de tensão e potência de Watts compatíveis; O equipamento deve acompanhar bateria integrada do tipo Li-Ion ou LiPO, de no mínimo 42

e autonomia mínima de 3 horas em uso;(esta limitando e ou direcionando, melhor tirar)Deverá

possuir tecnologia de recarga rápida. O tempo máximo de recarga não deve exceder 2 (duas)



horas.(esta limitando e ou direcionando, melhor tirar)

Portas de Comunicação, com as seguintes características:

As seguintes interfaces devem estar integradas ao equipamento pelos nomes ou respectivos símbolos: Possuir no mínimo 02 (duas) portas USB 3.0, sendo pelo menos uma no padrão Tipo-C e I (uma) porta USB2.0.Possuir 01 (uma) porta de vídeo integrada ao equipamento, sendo digital HDMI, permitindo a conexão de dois monitores externos.

Sistema Operacional, Drivers e Compatibilidade, com as seguintes características:

O equipamento deverá acompanhar licença OEM do Sistema operacional Microsoft Windows

10 Pro 64bits,ou superior, em português do Brasil (PT-BR);O sistema operacional deve

pré-instalado, bem como, todos os drivers de adaptadores internos necessário para seu funcionamento;

NATUREZA DA DESPESA: 449052 NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: Av. Dom Pedro I - Jardim Petraglia - França - SP 14409-170 UF: SP MUNICÍPIO: 6425 - FRANCA CEP: R\$ 13.170.00 RS 4.390,00 V.TOTAL: V. UNITÁRIO: UNIDADE: UN **QUANTIDADE: 3,00** OBSERVAÇÃO:

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: QUADRO BRANCO TIPO LOUSA MAGNÉTICO – 1200x3000

Quadro com superfície em laminado melamínico branco brilhante especial para escrita e

fixação de acessórios magnéticos.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Altura: 1200 mm +/- 10 mm; • Largura: 3000 mm +/-10 mm; • Espessura: 17mm. CARACTERÍSTICAS • Resistente a manchas; • Moldura em alumínio anodizado fosco; • Confeccionado em MDF 9 mm, sobreposto de chapa metálica e laminado melamínico branco; * Sistema de fixação invisível; * Acompanha: - 1 apagador; 4 caixas com 12 canetas cada, nas cores vermelho, verde, azul e preto. 67 GARANTIA • Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.

NATUREZA DA DESPESA: 449052 NATUREZA DA AQUISICÃO: Recursos do Convênio ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: Av. Dom Pedro I - Jardim Petraglia - Franca - SP UF: SP MUNICÍPIO: 6425 - FRANCA 14409-170 CEP: R\$ 9.616.30 QUANTIDADE: 5,00 V. UNITÁRIO: R\$ 1.923,26 V.TOTAL: UNIDADE: UN

OBSERVAÇÃO:

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: Aparelho de som tipo micro system.

DIMENSÕES • Altura máxima: 350 mm; • Largura máxima: 450 mm; • Profundidade máxima: 300 mm. CARACTERÍSTICAS · Conexões: entrada auxiliar, USB, cartão de memória, bluetooth, saída para fone de ouvido; • Reprodução de mídia: MP3, CD, CD-R, CD-RW; · Rádio AM e FM; · Controle remoto; · Potência mínima: 20W; · Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. • Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA • Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.

NATUREZA DA DESPESA: 449052 NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: Av. Dom Pedro I - Jardim Petraglia - Franca - SP UF: SP MUNICÍPIO: 6425 - FRANCA CEP: 14409-170 R\$ 1.048.89 R\$ 349,63 V.TOTAL: V. UNITÁRIO: **OUANTIDADE: 3,00** UNIDADE: UN OBSERVAÇÃO:

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: TELEVISOR 32"

Smart TV 32 polegadas com acesso à internet

DIMENSÕES • Altura máxima: 480 mm; • Largura máxima: 750 mm; • Profundidade máxima: 200 mm. CARACTERÍSTICAS · Tela LED. · Wi-Fi integrado. · Acesso à internet. • Resolução de imagem em HD. • Conversor digital integrado. • Entradas especiais - HDMI (mínimo 2), LAN, USB. • Tensão (voltagem): bivolt automático. • Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. • Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA • Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com

NATUREZA DA AQ	UISIÇÃO:	Recursos do Con	vênio	NATUREZA DA	DESPESA: 4490:	52
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	ro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 64	125 - FRANCA			
UNIDADE: UN	QUANT	TIDADE: 2,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 1.974,48	V.TOTAL:	R\$ 3.948,96

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: GIRA GIRA CARROSSEL

Gira-gira (carrossel) três lugares para crianças a partir de dois anos.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Diâmetro: 1000 mm; • Altura mínima: 550 mm; • Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS • Selo do INMETRO. • Peças multicoloridas. • Não tóxico. • Peça composta por três partes: base, assentos e volante. • Base com textura antiderrapante - as distâncias entre a base e os assentos e entre a base e o solo deverão acompanhar a norma vigente. • Volante central fixo. • Eixo metálico central o eixo e o volante deverão girar facilmente e de maneira segura para os usuários. * Três assentos anatômicos e antiderrapantes. Apoio para os pés. • Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. • Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. . Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil.

Garantia mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.

NATUREZA DA AC	QUISIÇÃO:	: Recursos do Con	vênio	NATUREZA DA	DESPESA: 4490:	52
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	lro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 6	425 - FRANCA			
UNIDADE: UN	QUANT	TIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 1.602,52	V.TOTAL:	RS 1.602,52

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: Armário de aço alto, dividido verticalmente em dois compartimentos por meio de divisórias com portas independentes, dotado de quatro prateleiras removíveis e ajustáveis em cada compartimento.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Largura: 900 mm +/- 10 mm; • Profundidade: 400 mm +/- 10 mm; · Altura: 1980 mm +/- 10 mm; CARACTERÍSTICAS · Corpo, divisórias e portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 24.

NATUREZA DA A	QUISIQ	ÃO:	Recursos do Com	NATUREZA DA DESPESA: 449052			
ENDEREÇO DE L	OCALI	ZAÇ	ÃO: Av. Dom Ped	ro I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	14409-170 UF: SP MUNICÍPIO: 6425 - FRANCA						
INIDADE: UN QUANTIDADE: 6,00		V. UNITÁRIO:	R\$ 1.548,25	V.TOTAL:	R\$ 9.289,50		



DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: CONJUNTO PROFESSOR - 1 MESA + 1 CADEIRA

QUANTIDADE: 2,00

Conjunto para professor composto de uma mesa e uma cadeira. - Mesa com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior com chapa de balanceamento, painel frontal em MDP ou MDF, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço.

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA • Largura: 1200 mm; • Profundidade: 650 mm; • Altura: 760 mm; • Espessura: 19,4 mm; • Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura.

R\$ 2.077,25 V.TOTAL:

NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio				NATUREZA DA DESPESA: 449052		
ENDEREÇO DE LO	CALIZAÇ.	AO: Av. Dom Pedr	o I - Jardim Petraglia -	Franca - SP		
CEP: 14409-170	UF: SP	MUNICÍPIO: 642	25 - FRANCA			
UNIDADE: CJ	QUANT	IDADE: 5,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 615,00	V.TOTAL:	R\$ 3.075,00
OBSERVAÇÃO:						
		compartiment	peiro de aço com d tos de tamanhos médi dependentes através de	os independentes so	em divisórias inte	ernas, fechamento
		das portas ind DIMENSÕES	tos de tamanhos médi dependentes através de S E TOLERÂNCIAS dtura minima: 1820 m	os independentes so e pitão para cadead • Largura mínima:	em divisórias inte lo. 1220 mm; • Profi	ernas, fechamento undidade mínima:
NATUREZA DA AG	QUISIÇÃO:	compartiment das portas ind DIMENSÕES 400 mm; • Al em chapa 24;	tos de tamanhos médi dependentes através de S E TOLERÂNCIAS ltura mínima: 1820 m	os independentes so e pitão para cadead • Largura mínima:	em divisórias inte lo. 1220 mm; • Profi TICAS • Corpo, c	ernas, fechamento undidade mínima: livisórias e portas
		compartiment das portas ind DIMENSÕES 400 mm; • Al em chapa 24;	tos de tamanhos médi dependentes através de S E TOLERÂNCIAS ltura mínima: 1820 m	os independentes so e pitão para cadead • Largura mínima: m; CARACTERÍST	em divisórias inte lo. 1220 mm; • Profi TICAS • Corpo, c	ernas, fechamento undidade mínima: livisórias e portas

9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

V. UNITÁRIO:

NATUREZA DA DESPESA							
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação			
444252	R\$ 2.268,00	R\$ 2.268,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00			
449052	R\$ 117.732,00	R\$ 117.732,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00			
TOTAL GERAL:	R\$ 120.000,00						

R\$ 4.154,50

UNIDADE: UN

OBSERVAÇÃO:

10 - DECLARAÇÃO

Na qualidade de representante legal	do proponente, declaro, para fins de prova junto ao
Nacional ou qualquer órgão ou entic	ue inexiste qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro dade da Administração Pública Federal, que impeça a transferência de recursos oriundos entos da União, na forma deste plano de trabalho.
Pede Deferimento,	
Pede Determento,	
	Elellity
Local e Data	AGENOR GADO PRESIDENTE - APAE FRANCA
11 - APROV	AÇÃO PELO CONCEDENTE DO PLANO DE TRABALHO
	Aprovado
Local e Data	Concedente
	(Representante legal do Órgão ou Entidade
	12 - ANEXOS
	Informações Complementares da Proposta
ne do Arquivo:	
laração de Capacidade Técnica.pdf	