

# Estudo Técnico Preliminar 109/2024

## 1. Informações Básicas

Número do processo:

## 2. Descrição da necessidade

2.1. A CGAE do IFSULDEMINAS – Campus Muzambinho tem desenvolvido estratégias para ampliar a visibilidade do campus, o que inclui eventos artísticos culturais e esportivos e atividades extensionistas, de modo a levar conhecimento à população impactada pelo Campus, bem como possibilitar que os estudantes tenham a oportunidade de expor seus trabalhos e conectar-se à comunidade na qual se inserem. O não atendimento engessará o andamento de trabalhos desenvolvidos pelo Campus Muzambinho, de eventos artísticos culturais e esportivos relacionados ao IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho. Os eventos artísticos culturais e esportivos irão promover a disseminação cultural, garantindo o direito de acesso e a valorização cultural prevista na Constituição da República Federal Federativa do Brasil.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Coordenadoria Geral de Assistência ao Educando	Clélia Mara Tardelli

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1. As necessidades relacionadas a aquisição de materiais para eventos estão relacionados às ações artísticos culturais e esportivas do IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho. Os eventos irão promover a disseminação cultural e esportiva, garantindo o direito de acesso e a valorização cultural prevista na Constituição da República Federal Federativa do Brasil . Por isso, existe a necessidade da aquisição de materiais para eventos para produção de itens de naturezas diversas. Trata-se de material de consumo e permanentes, necessários para darem subsídios a estas ações.

## 5. Levantamento de Mercado

5.1. Tomou-se como base o levantamento, conduzido no âmbito da reitoria, de orçamentos em sites populares nos ramos de materiais para eventos, além de, cálculos com base na demanda dos anos anteriores. Com isto, estimou-se os parâmetros praticados no mercado.

## 6. Descrição da solução como um todo

6.1. A CGAE do IFSULDEMINAS – Campus Muzambinho tem desenvolvido estratégias para ampliar a visibilidade do campus, o que inclui eventos artísticos culturais e esportivos e atividades extensionistas, de modo a levar conhecimento à população impactada pelo Campus, bem como possibilitar que os estudantes tenham a oportunidade de expor seus trabalhos e conectar-se à comunidade na qual se inserem. Isso inclui participação em eventos artísticos culturais e esportivos (para os quais se justifica a aquisição de materiais para eventos em geral). O não atendimento engessará o andamento de trabalhos desenvolvidos pelo Campus

Muzambinho, de eventos relacionados ao IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho. Os eventos artísticos culturais e esportivos irão promover a disseminação cultural e esportiva, garantindo o direito de acesso e a valorização cultural prevista na Constituição da República Federal Federativa do Brasil.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1. Os materiais serão solicitados de acordo com as demandas de eventos e projetos que ocorreram ao longo dos últimos anos. Levando em consideração os projetos, eventos e o número de pessoas atendidas nos programas de Extensão.

7.2. O quantitativo encontra-se na tabela abaixo:

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
01	305575	BOLA BASQUETEBOL: Características Peso: 580-620 g Circunferência: 75-77 cm Gomos: 8 Laminado: Microfibra Construção: Matrizada Câmara: 6D Miolo: Cápsula SIS Microfibra: Conforto e Controle. Material macio e aderente que garante maior conforto e controle nas jogadas. Matrizada: Redução de impacto e Domínio. Construção que garante mais equilíbrio, domínio e encaixe, devido às suas cavidades rebaixadas e por seu contato direto com o sistema de forro Multiaxial (mais resistência). 6D: Composto por 6 discos posicionados simetricamente, possui estrutura de anéis, que deixam a bola mais esférica. Cápsula SIS: Possui miolo lubrificado e substituível, além de bico alongado que envolve a agulha impedindo que perfure a câmara de ar. Bola com aprovação da confederação brasileira de basquete(CBB) e pela FIBA.	10	UNIDADE	R\$650,00	R\$6.500,00
02	343576	BOLA FUTSAL: Características Peso : 410-430g Circunferência : 62,5-63,5cm Gomos : 14 Laminado : PU PRO Construção : Termotec Bola aprovada pela CBFS e FIFA. Câmara :6D Sistema de Forro : Termofixo Camada Interna : Neotec Miolo : Cápsula SIS Processo Extra : Dupla Colagem PU PRO : Elasticidade e Conforto. Alta resistência à abrasão, sem perder o conforto. Além de GRIP para maior controle. Termotec : Tecnologia de termofusão que garante 0% de absorção de água, mantendo as propriedades de peso e velocidade da bola. Proporciona maior durabilidade e alta performance. 6D : Precisão Total e Controle absoluto. Composto por 6 discos posicionados simetricamente, que deixam a bola mais esférica. Termofixo : Estabilidade. A câmara é enrolada com fios sintéticos, em um sistema de forro Multiaxial. Neotec : Maciez e Velocidade. Composto de amortecimento elástico de alta performance . Cápsula SIS : Possui miolo lubrificado e substituível, além de bico alongado que	20	UNIDADE	R\$600,00	R\$12.000,00

		envolve a agulha impedindo que perfure a câmara de ar. Dupla Colagem : Dupla camada de colagem, reforçando ainda mais a junção dos gomos e garantindo a vida útil da bola por muito mais tempo.				
03	450233	BOLA HANDEBOL: Bola de Handebol Feminina. Bola Aprovada pela Confederação Brasileira de Handebol (CBHB) e pela Federação Internacional de Handebol (IHF). Características Peso: 325-375g Circunferência: 54-56 cm Gomos: 32 Laminado: PU PRÓ Construção: Costurada à mão Câmara: Airbility Sistema de forro: Triaxial Camada interna: Evacel Miolo: Removível Tamanho: 2 feminina.	10	UNIDADE	R\$700,00	R\$7.000,00
04	303865	BOLA HANDEBOL MASCULINA: Bola de Handebol masculina. Bola aprovada pela Confederação Brasileira de Handebol (CBHB) e pela Federação Internacional de Handebol (IHF). CARACTERÍSTICAS: Peso: 425-475g Circunferência: 58-60 cm Gomos: 32 Laminado: PU PRÓ Construção: Costurado à mão Câmara: Airbility Sistema de forro: Triaxial Camada interna: Evacel Tamanho: 3 masculina.	10	UNIDADE	R\$750,00	R\$7.500,00
05	464733	BOLA DE TÊNIS DE MESA: Bola Tennis de Mesa DHS 3 Estrelas Características Principais: Nível profissional; Modelo dos Jogos Olímpicos Composição: Acetato de Celuloide Peso Aproximado: 27 g Tamanho 40mm ( DHC D40 ). Bola aprovada pela ITTF e CBTM.	200	UNIDADE	R\$10,00	R\$2.000,00
06	335432	BOLA DE VOLEIBOL: Aprovada pela FIVB - Federação Internacional de Voleibol - é utilizada nos campeonatos mundiais, Olimpíadas e principais competições. É também a Bola oficial da CBV - Confederação Brasileira de Voleibol. Produzida em Sistema de Microfibra com tecnologia Double Dimple minimiza a resistência do ar e maximiza a precisão da bola, dando um maior controle ao jogador. Sua tecnologia Nano Ballon Silica previne a superfície da bola de se tornar escorregadia devido ao suor e sua superfície Super Composite Cover propicia um maior grip e uma maior sensação de aderência. 18 painéis aerodinâmicos   Paineis Microfibra Tamanho 5 - oficial Circunferência: 65-67cm Peso: 260-280g Laminada com uma tecnologia diferenciada para um melhor deslize e com tratamento antibactericida.	10	UNIDADE	R\$1.200,00	R\$12.000,00
07	255114	BOLA DE VOLEIBOL DE PRAIA: Bola Oficial de Vôlei de Praia aprovada pela FIV e CBV. Características laminado: microfibra gomos: 12 camada interna: neogel miolo: cápsula sis tecnologia construção: termotec peso: 260-280g circunferência: 66-68cm 0% absorção de água durante a utilização	10	UNIDADE	R\$950,00	R\$9.500,00
		REDE DE FUTSAL: Rede esporte, material:				

08	303863	fio seda, material reforço borda: lona, cor: branca, aplicação: futsal, características adicionais: 13x13 cm, medidas: 3,10 x 2 x1 m, ajuste, modelo: oficial aprovada pela CBFS e FIFA.	10	PAR	R\$1.000,00	R\$10.000,00
09	312786	TROFÉU ACRÍLICO: TROFÉU, MATERIAL:ACRÍLICO, ALTURA:12 CM, COR:DOURADA/PRATEADA, FORMATO: TRAPÉZIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIPO SANDUÍCHE, BASE COM 3,5CM, ÁPICE COM 2,5CM,, FINALIDADE:PREMIAÇÃO, LARGURA: 10,5 CM	30	UNIDADE	R\$300,00	R\$9.000,00
10	602259	MEDALHA: Medalha para premiação dos eventos promovidos pelo IFSULDEMINAS, fundida em zamac, em formato ser enviado posteriormente, com detalhes vazados, pintura colorida, 60mm de diâmetro e 5 mm de espessura, banho ouro velho escovado, prata e bronze, detalhes em alto e baixo relevo (frente e verso), com fita personalizada de 25 mm de largura.	360	UNIDADE	R\$20,00	R\$7.200,00
11	601640	CORDA DE VIOLÃO: Encordoamento 0.10 p/ Violão Aço 85/15 Bronze Light Sg Medidas para uso em escala com comprimento de 25 / 648mm. Cordas primas em aço estanhado cilíndrico. Bordões com revestimento de bronze 85/15 e núcleo hexagonal de aço estanhado. E1:.010 B2:.014 G3:.022w D4:.030 A5:.039 E6:.047. Kit com 6 cordas cada.	30	KIT	R\$80,00	R\$2.400,00
12	601032	BOLA DE FUTEBOL: Características Peso : 410-450g Circunferência : 68-70 cm Gomos : 14 Laminado: PU Construção : Termotec Câmara : 6D Sistema de Forro : Termofixo Camada Interna : Neogel Processo Extra : Dupla Colagem Miolo : Cápsula SIS PU : Material Elástico e macio que proporciona um excelente nível de performance. Termotec : Tecnologia de termofusão que garante 0% de absorção de água, mantendo as propriedades de peso e velocidade da bola. 6D : Composto por 6 discos posicionados simetricamente, possui estrutura de anéis, que deixam a bola mais esférica. Termofixo : Estabilidade. A câmara é enrolada com fios sintéticos, em um sistema de forro Multiaxial. Neogel : Composto à base de borracha com amortecimento interno, proporciona mais maciez e velocidade. Dupla Colagem : As bolas com Termotec e Ultra Fusion, recebem uma dupla camada de colagem, reforçando ainda mais a junção dos gomos e garantindo a vida útil da bola por muito mais tempo. Miolo Cápsula SIS : Possui miolo lubrificado e substituível, além de bico alongado que envolve a agulha impedindo que perfure a câmara de ar.	30	UNIDADE	R\$700,00	R\$21.000,00
		CABO DE AÇO: ENCAPADO 1/8 PVC PRETO Cabo de aço apropriado para uso de aparelhos de ginástica. Flexível para evitar				

13	356718	ruptura constantes. Espessura para suportar pesos de até 120 KG. PVC Resistente ao atrito com roldanas Bitola: 1/8 ou 3mm Garantia contra defeito de fábrica Unidade: metros	200	METRO	R\$20,00	R\$4.000,00
14	428666	CABO DE ÁUDIO E VÍDEO: Dupla blindagem trançada que impede qualquer tipo de interferência. Ideal para utilização em guitarras, mesas de som, caixas acústicas ou qualquer outro tipo de aparelho que utilizam entrada e saída P10. Revestimento: Têxtil Cabos coaxiais (Bitola 0,50mm² ou 20 AWG) nos comprimentos de 10ft (3,0m), 15ft (4,5m) e 20ft (6,0m) com plugs TS (P10) reto e TS (P10 90°), em acabamento em Epóxi fabricados sob as normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015, que garantem máxima durabilidade ao uso pesado e atendimento às normas de Sustentabilidade do Meio Ambiente. Comprimento: 5 m Revestimento: Textil Bitola em mm: 0,50mm² Bitola em awg: 20AWG (G50T)	10	UNIDADE	R\$120,00	R\$1.200,00
15	602263	UNIFORME PROFISSIONAL - KIMONO JUDÔ: Kimono de Judô, Composto de jaqueta, calça e faixa confeccionados em tecido trançado médio reforçado 100% algodão (832 g/m linear) a jaqueta e confeccionada em uma única peça, com saia e com costura nas costas. Gola (lapela) dupla, de 06 (seis) costuras e calça confeccionada em tecido composto de fios de nylon dispostos de maneira quadriculada, impedindo que ele seja desfiado quando rasgado (Ripstop ou tecido militar) bem mais leves e resistentes que os tecidos de algodão, duplo tecido na coxa ate a barra e quatro reforços extras na cor branca. Fechamento com reforço para resistência, pré-encolhido e com bordados nas mangas e calça. Nos tamanhos: A1 ( 20 unidades), A2( 20 unidades) e A3 (20 unidades). Aprovados pela CBJ e JF.	60	CONJUNTO	R\$850,00	R\$51.000,00
16	602262	UNIFORME PROFISSIONAL - KIMONO JIU-JITSU: Kimono jiu-jítsu, composto de blusão confeccionado em tecido trançado tradicional (gramatura do blusão 650 g/m²) com gola rígida com 6 (seis) costuras, feita internamente em E.V.A, e calça confeccionada em brim super reforçado, com tecido duplo da coxa até a barra (gramatura da calça 400 g/m²), pré-lavado / préencolhido, com variação entre 1% e 3%, faixa branca . Nos tamanhos: A1 ( 20 unidades), A2 ( 20 unidades) e A3 ( 20 unidades). Aprovados pela CBJJ e IBJJF.	60	CONJUNTO	R\$850,00	R\$51.000,00
		RAQUETE DE TÊNIS DE MESA: Modelo: Profissional Características Principais : Estilo classineta, Aprovada pela I.T.T.F, Ideal para treinos avançados. Material: Madeira e borracha lisa com esponja;. - Cabo: Flared;. - Detalhamento: Raquete 4 estrelas estilo				

17	602264	classineta certificada pela Federação Internacional de Tênis de Mesa. 12 velocidade; 9 controle; 9 efeito, Lâmina com 7 camadas de madeira com grande resistencia;. - Peso aproximado: 180g;. - Cabeça: com proteção emborrachada. - Medidas: 24cm X 15cm X 1.2cm.	20	UNIDADE	R\$450,00	R\$9.000,00
18	410868	REDE DE ESPORTE TÊNIS DE MESA: Suporte com Rede para Tênis de Mesa Dobrável Tamanho oficial tênis de mesa 1,75m x 0,15m Confeccionada em algodão Acabamentos laterais em PVC emborrachado que se encaixam no suporte. Aprovada pela I.T.T.F Sistema de encaixe na mesa é o Sistema Rosca.	10	UNIDADE	R\$500,00	R\$5.000,00
19	607686	RAQUETE BEACH TENNIS: 3k + TITÂNIO - Face composta de 3k + Titânio. O novo material aumenta a resiliência da face contra deformações naturais de uso. MELHORA NO GRIP DO CABO - Usando um material híbrido no cushion grip com PET, melhora a empunhadura, gerando conforto e mais precisão. Antibacteriano e repelente a umidade. Frame reforçado e exclusivo deixando a raquete mais responsiva e firme. Especificações Técnicas Moldura: 100% Carbono Face: 3K + Titânio Núcleo: EVA Pró Peso: 320 gramas +- 10 gramas Espessura: 22 milímetros Comprimento: 50 centímetros Balance - Equilibrado Nível: Iniciante/Intermediário/Pró Agilidade, Controle e Potência. Tratamento em quartzo Acompanha capa protetora. Aprovada pela CBT.	20	UNIDADE	R\$2.900,00	R\$58.000,00
20	450356	REDE ESPORTE: Rede de Beach Tennis Profissional 1,00x8,20m + Cabo de Aço + Marcação de Quadra Rede de Beach Tennis com medidas oficiais: Resistencia para malha: 26,6kg Fio: 1,5mm Medida: 1,00 x 8,20m 100% Polipropileno Malha - 04x04 - Faixas superior e faixa inferior de 6 cm de largura fabricadas Lona fixadas a rede com costura dupla; - Faixas Laterais de 25 cm de largura fabricada em Lona, fixada a rede com costura dupla; - Possui rebite de latão de acabamento niquelado (Antiferrugem) nas 4 extremidades; - Corda de 6mm (PP) para a amarração junto aos postes e sustentação da rede; - 3 ilhoses de latão com acabamento niquelado (Antiferrugem) em cada faixa lateral da rede; - Cordas nos ilhoses para amarração e posicionamento da rede. Conteúdo: 10 fixadores de Ferro 2 peças de 5 x 8 metros 2 peças de 5 x 16 metros A marcação de quadra de beach tennis contém 04 fitas na cor preta, 2 peças medindo 5cm x 8m (largura x comprimento), e 2 peças medindo 5cm x 16m (largura x comprimento) com tratamento UV, contém 10 fixadores de ferro; Cabo de Aço: O Cabo em Aço possui 2mm de espessura, envolvido por polietileno	2	KIT	R\$2.300,00	R\$4.600,00

		(plástico resistente) com comprimento 13 metros. Nas extremidades, dispõe de acabamento regulável para o ajuste perfeito da rede. Aprovada pela CBT.				
21	450270	BOLA DE TENIS: Kit acompanha 3 Bolinhas de Beach Tennis A bolinha conta com homologação ITF Stage 2, sua embalagem pressurizada garante por mais tempo a qualidade e quique oficial. Além disso, as bolinhas contam com alta performance, velocidade, durabilidade e resistência sem deixar de lado o conforto no contato com a raquete. Características: Material Interno: BORRACHA Revestimento: FELTRO ACRÍLICO Embalagem pressurizada Aprovada pela ITF.	100	KIT	R\$76,00	R\$7.600,00
22	439833	ANILHA EMBORRACHADA 10KG: Características Do Produto: Material Do Produto: Ferro Fundido; Revestimento Do Produto: Borracha; Modelo: Anilha Tradicional Emborrachada; Informações Técnicas: Diâmetro Do Furo Central Da Anilha: 30 a 33mm; Quantidade De Pegadas: 2 Pegadas;	20	UNIDADE	R\$300,00	R\$6.000,00
23	422108	ANILHA EMBORRACHADA 5KG: Características Do Produto: Material Do Produto: Ferro Fundido; Revestimento Do Produto: Borracha; Modelo: Anilha Tradicional Emborrachada; Informações Técnicas: Diâmetro Do Furo Central Da Anilha: 30 a 33mm; Quantidade De Pegadas: 2 Pegadas;	20	UNIDADE	R\$150,00	R\$3.000,00
24	614630	EQUIPAMENTO/ ACESSÓRIOS DESPORTO: Barra Reta 1,80M 28,57mm Maciça Cromada Com Presilhas Informações Técnicas: Material Do Produto: Aço 1020; Material Da Solda: Cordão MIG; Revestimento Do Produto: Cromo; Modelo: Barra Reta Maciça; Características Físicas: Peso Aproximado: 9,5kg; Limite Máximo De Carga: 250kg; Comprimento Da Barras: 1,80 M; Diâmetro Da Barra: 28mm; Método De Segurança: Presilha;	3	KIT	R\$500,00	R\$1.500,00
25	370710	BARRA METAL FERROSO: Barra Reta 1,60 M 28,57mm Maciça Cromada Com 2 Presilhas Características Informações Técnicas: Material Do Produto: Aço 1020; Material Da Solda: Cordão MIG; Revestimento Do Produto: Cromo; Modelo: Barra Reta Maciça; Características Físicas: Peso Aproximado: 7kg; Limite Máximo De Carga: 250kg; Comprimento Da Barras: 1,60 M; Diâmetro Da Barra: 28mm; Método De Segurança: Presilha;	3	KIT	R\$300,00	R\$900,00
26	374668	COLA: RESINA PARA HANDEBOL fabricada com resinas naturais peso: 500g Cola em pasta para handebol	6	KG	R\$500,00	R\$3.000,00
		CAIXA ACÚSTICA: Caixa Acústica Boxx Sistema Coluna CO 02 600W CARACTERÍSTICAS: 4 alto falantes de 4" e				

27	475606	1 falante 3" (Satélite) 1 Subwoofer de 12" Ativo Amplificador de alta potência Casse-D Processador integrado DSP. Leitores SD Card /USB + Bluetooth + Rádio Bass Crossover Controle remoto RMS pico 600w Alimentação: 100 - 127V / 220 - 240V Gabinetes 100% madeira.	4	UNIDADE	R\$4.500,00	R\$18.000,00
28	302365	MICROFONE, SEM FIO EM AÇO, MÍNIMO 150 M: Microfone de mão sem fio Especificações: Condensador Supercardiode -51.5 dB De mão 150 O Sem Fio 50 Hz 16.000 Hz XLR Canto, voz, fala, podcast, YouTube, rádio, TV, gravação em estúdio	4	UNIDADE	R\$6.000,00	R\$24.000,00
29	235131	MICROFONE: Microfone headset dinâmico cardióide, para sistema sem fio, conector com mini conector de 4 pinos. Haste ergonômica ideal para vocal e locução. Dinâmico Omnidirecional -43.5 dB Lapela 600 O Sem Fio 60 Hz 12.000 Hz TA4F Palestra, evento, aula online, escola, universidade e academia	10	UNIDADE	R\$1.800,00	R\$18.000,00
30	414177	CABO AUDIOFREQUÊNCIA: Cabo Microfone P10 Xlr Femea Wireconex X30 X 10m Modelo: P10 Mono + Canon Fêmea Tipo de cabo e adaptador XLR Comprimento do cabo 10 m Tipo de produto Fio Diâmetro do cabo 6 mm Quantidade de conectores de entrada1 Quantidade de conectores de saída 1 Conector de saída XLR canon femea Gênero do conector de entrada Macho	10	UNIDADE	R\$300,00	R\$3.000,00
31	485237	PEÇAS E ACESSÓRIOS INSTRUMENTO MUSICAL: Pedal De Bateria P600 Para Bumbo simples Tipo de pedal: Bumbo Sistema de tração: corrente Dimensões: Altura x Comprimento x Largura 100 cm x 100 cm x 100 cm	1	UNIDADE	R\$1.200,00	R\$1.200,00
32	485237	PEÇAS E ACESSÓRIOS INSTRUMENTO MUSICAL: Pedal DuploPara Bumbo P600-tw Características Modelo: P600TW Pedal de bumbo Mars Double Bass Pedal duplo de bumbo com corrente dupla Tensão de mola ajustável Batedor 2 faces Feltro/ABS Base estabilizadora inteiriça em aço Âncora ajustável Regulagem de ângulo do batedor Sapata mais leve proporciona maior controle com muito menos fadiga Base estabilizadora mais compacta que a dos demais pedais Mecanismo de mola com torque livre, tornando o movimento de ação e recuo extremamente suaves	1	UNIDADE	R\$2.700,00	R\$2.700,00
<b>VALOR TOTAL DA COMPRA</b>						<b>R\$378.800,00</b>

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 378.800,00



8.1. Os valores de cada quantitativos dos materiais elencados acima, bem como o valor total da compra encontra-se disposto na tabela do subitem 7. Os comprovantes das cotações para a estimativa do valor médio de cada item estará anexa ao processo licitatório.

8.2. Fonte(s) de pesquisa utilizada(s):

( ) Pannel de Preços, disponível no endereço eletrônico - <http://compras.gov.br>;

( ) Contratações similares de outros entes públicos, em execução ou concluídos nos 180 (cento e oitenta) dias anteriores à data da pesquisa de preços;

( ) Pesquisa publicada em mídia especializada, sítios eletrônicos especializados ou de domínio amplo, desde que contenha a data e hora de acesso;

( X ) Pesquisa com os fornecedores, desde que as datas das pesquisas não se diferenciem em mais de 180 (cento e oitenta) dias.

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. A aquisição dos materiais serão em lotes de acordo com as demandas dos eventos e projetos de extensão.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1. Não existe requisições correlatas dessa natureza.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11. Os materiais solicitados estão previstos no Plano Anual de Compras da CGAE do IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho).

## 12. Resultados Pretendidos

12.1. Os eventos artísticos culturais e esportivos irão promover a disseminação cultural, garantindo o direito de acesso e a valorização cultural prevista na Constituição da República Federal Federativa do Brasil.

## 13. Providências a serem Adotadas

13.1. Previsão dos projetos e eventos, ações de orientação aos diversos públicos; Levantamento dos itens que serão utilizados na execução de projetos e eventos; Estimativa de demanda;

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1. Há uma parcela dos materiais que foi solicitada para confecção com material reciclável.

## 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

A área de esportes e artística do Campus está sob a coordenação do SELCA. Portanto os eventos e atividades desportivas são organizadas por esse setor, que necessita a aquisição de materiais para sua realização e práticas da área de esportes na instituição como: ( JIFS, Jogos dos servidores, jogos escolares, JEMG, entre outros) . A impossibilidade de realização de eventos das diversas categorias esportivas e artísticas, tendo em vista a indisponibilidade de materiais e equipamentos adequados à pratica desportiva e artísticas .

## 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**ZELIA DIAS DE SOUZA**

DIRETORA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO



*Assinou eletronicamente em 02/10/2024 às 15:40:09.*

**CLELIA MARA TARDELLI**

COORDENADORA GERAL DE ASSISTÊNCIA AO EDUCANDO



*Assinou eletronicamente em 01/10/2024 às 16:49:35.*