

# Estudo Técnico Preliminar - 87/2022

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 23225.001574/2022-80

## 2. Descrição da necessidade

Trata-se da necessidade de realização de uma nova contratação para aquisição de materiais de copa, cozinha e gêneros alimentícios para o Instituto Federal do Sudeste de MG – Campus Juiz de Fora e demais Campi participantes, que, em retorno às atividades presenciais, após um período de quase 02 anos de trabalho remoto, em razão da pandemia da Covid-19, precisam repor os estoques de almoxarifado, para a continuidade no fornecimento de alimentação, café, chás e bebidas aos discentes, servidores, colaboradores e visitantes, e também subsidiar eventos de pequeno porte no âmbito do Instituto, conforme o já previsto no planejamento e Gerenciamento de Contratações – PGC 2022.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Seção de Almoxarifado - Juiz de Fora	Cláudia Garcia Santos Pinto
Seção de Gerenciamento de Materiais - Reitoria	Fabiana Carla da Silva
Seção de Alimentação e Nutrição - Barbacena	Vanessa Lúcia de Souza Lima
Setor de Alimentação e Nutrição - Rio Pomba	Raquel Silveira Arantes
Setor de Almoxarifado – Muriaé	Izabel Cristina de Lima
Diretoria de Administração e Planejamento - Manhuaçu	Wênnia Antunes Baia

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

A Contratada deverá preencher todos os requisitos de regularidade jurídica, fiscal, técnica e econômico-financeira, previstos na Lei nº 8.666/93 e atender o disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal.

A Contratada deverá assumir a responsabilidade por todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica sobre a qualidade e especificação dos materiais que serão entregues.

A proposta de preço deverá conter obrigatoriamente a descrição do item cotado, indicando a marca do material ofertado e ainda todas as especificações mínimas exigidas.

Para o item café, de gêneros alimentícios, deverá se apresentados laudos válidos, de modo a comprovar os parâmetros mínimos de qualidade estabelecida pelos órgãos de

proteção ao consumidor e sanitárias. O laudo mencionado anteriormente poderá ser substituído por certificação do produto, em plena validade, no Programa de Pureza do Café da Associação Brasileira da Indústria de Café.

A Contratada deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do cumprimento das obrigações assumidas, sem qualquer ônus a Contratante;

Os produtos deverão ser entregues devidamente embalados, dentro da validade, em perfeitas condições de armazenamento e consumo, sob pena de não recebimento dos mesmos.

A Contratante, após o recebimento da Nota de Empenho terá o prazo de 15 (quinze) dias corridos, para efetuar a sua entrega no local indicado pela Contratante.

O recebimento dos produtos no Almoxarifado deste campus e dos demais participantes, dar-se-á de forma provisória, sendo, os mesmos, recebidos, de forma definitiva, a partir da conferência e ateste da Nota Fiscal pelo responsável pelo setor requisitante.

Uma vez rejeitado o recebimento do material, esse fato será comunicado à empresa contratada, para que proceda a respectiva e imediata substituição, dentro do prazo de 10 (dez) dias úteis, sem ônus para este Instituto Federal de Educação do Sudeste MG-Campus Juiz de Fora e os demais participantes contratantes.

## **5. Levantamento de Mercado**

Trata-se de registro de preço para aquisição de materiais comuns e amplamente encontrados no mercado, nos termos do parágrafo único, do art. 1º, da Lei 10.520, de 2002.

A pesquisa de preços para formar o valor estimado e embasar a presente aquisição, foi realizada seguindo a Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 73/2020, sendo os valores médios considerados para a maioria dos itens obtidos a partir de pesquisas no site do Painel de Preço, do Governo Federal, enquanto que para outros itens foram realizados pelos servidores dos campi requisitantes, os quais atenderam às orientações previstas na legislação vigente pela realização de no mínimo 3 (três) orçamentos para cada item, buscando assim refletir ao máximo a realidade dos preços praticados no mercado.

As pesquisas de preços realizadas pelas unidades demandantes, assim como os arquivos contendo as cotações e o mapa de preços, foram devidamente anexadas no processo administrativo 23225.001574/2022-80.

## **6. Descrição da solução como um todo**

A solução visa continuar suprindo as demandas pelos itens de copa, cozinha e gêneros alimentícios, que servirão para recompor os estoques do almoxarifado para a continuidade na disponibilização de refeições, café, chás e outras bebidas aos

discentes, servidores e da infraestrutura necessária ao atendimento das necessidades institucionais.

A aquisição dos itens deverá ser feita preferencialmente por meio de Sistema de Registro de Preços, de forma parcelada, o que colaborará para uma melhor gestão dos nossos estoques, já que serão adquiridos conforme forem ocorrendo as necessidades de reposição de estoque e disponibilidade orçamentárias.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

A estimativa das quantidades a serem contratadas foi realizada com base no consumo de exercícios anteriores e na previsão de novas demandas em razão do controle da covid-19, e deverá suprir as necessidades dos campi pelo período de 12 meses, a partir da conclusão do certame ora pretendido.

Abaixo, segue a relação de itens desta contratação e suas respectivas quantidades:

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNIDADE	QUANT. TOTAL
1	435019	COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL:PLÁSTICO OXIBIODEGRÁVEL, CAPACIDADE:200 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ATÓXICO E BIODEGRADÁVEL	PACOTE 100 UN	2425
2	444991	COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL:PLÁSTICO OXIBIODEGRÁVEL, CAPACIDADE: 50 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ATÓXICO E BIODEGRADÁVEL	CAIXA 5000 UN	7
	241343	FÓSFORO, MATERIAL CORPO:MADEIRA, COR CABEÇA:VERMELHA	PACOTE 10 CX	39
4	228893	PANO PRATO, MATERIAL ALGODÃO, COMPRIMENTO 68 CM, LARGURA 40 CM, COR BRANCA	UNIDADE	450
5	392620	BANDEJA DE AÇO : BANDEJA DE AÇO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 37 CM, LARGURA:23 CM, APLICAÇÃO:SERVIR BEBIDAS	UNIDADE	35

6	259417	CANECA, MATERIAL:ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 5 L, DIÂMETRO:20 CM, ALTURA:20 CM, USO: COPA E COZINHA	UNIDADE	15
7	244285	COADOR CAFÉ, MATERIAL:FLANELA, TAMANHO:GRANDE, APLICAÇÃO:PARA BULE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CABO	UNIDADE	68
8	230563	COLHER, MATERIAL CORPO:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:CAFÉ	UNIDADE	56
9	337384	COLHER, MATERIAL CORPO:AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO:AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO:SOPA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LISA E POLIDA COM 1,50 MM DE ESPESSURA	UNIDADE	50
10	346567	COPO DE VIDRO, CAPACIDADE:300 ML, COR: INCOLOR, TIPO USO:ÁGUA/SUCO /REFRIGERANTE	UNIDADE	74
11	28479	GARRAFA TÉRMICA, MATERIAL INOX, COM ALÇA,PRESÃO, AMPOLA VIDRO TEMPERADO, CAPACIDADE:1L	UNIDADE	184
12	372043	COADOR TIPO PENEIRA DIÂMETRO 30. COADOR TIPO PENEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 30	UNIDADE	5
13	351598	COADOR TIPO PENEIRA DIÂMETRO 40. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COADOR, TIPO PENEIRA EM MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS (CHINOIS) Nº 40	UNIDADE	5
14	357199	FACA TAMANHO 6. FACA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO POLICARBONATO, TAMANHO 6, APLICAÇÃO CORTAR ALIMENTOS, TIPO COZINHA, COR CABO BRANCA	UNIDADE	50
		FACA LAMINA 3. FACA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO		

15	397162	POLIPROPILENO INJETADO, COMPRIMENTO LÂMINA 3, TIPO FIO LISO	UNIDADE	66
16	397183	COLHER PARA PRODUÇÃO. COLHER EM MATERIAL CORPO POLIETILENO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO PREPARO DE ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LARGURA: 8 CM, COMPRIMENTO 60	UNIDADE	13
17	282595	FACA PARA DESOSSA. FACA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO POLIETILENO BRANCO, COMPRIMENTO LÂMINA 6, APLICAÇÃO DESOSSA DE CARNE	UNIDADE	53
18	405733	ABRIDOR DE LATAS PROFISSIONAL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ABRIDOR DE LATAS PROFISSIONAL, MATERIAL INOX, TAMANHO 15 CM, APLICÁVEL PARA LATAS GRANDES	UNIDADE	13
19	28444	ACENDEDOR PARA FOGÃO INDUSTRIAL. ACENDEDOR FOGÃO, TIPO: MANUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACIONADO POR TECLA, GERA SÓ FAÍSCA, SELO INMETRO, APLICABILIDADE: SEGURANÇA NO ACENDIMENTO DE FOGÃO INDUSTRIAL	UNIDADE	22
20	28444	AMOLADOR MANUAL DE FACA, TIPO CHAIRA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO CHAIRA PROFISSIONAL, CABO EM POLIPROPILENO, AFIADOR EM AÇO, 8".	UNIDADE	8
21	2755	AMOLADOR MANUAL DE FACA, TIPO PEDRA DUPLA FACE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO PEDRA PARA AFIAR DUPLA FACE, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO COMPRIMENTO 185 MM X LARGURA 65 MM X ALTURA 31 MM. PEDRA DE PARTÍCULAS DE CERÂMICA, SUPORTE EMBORRACHADO ANTIDERRAPANTE, PEDRA PARA AFIAR DUPLA FACE COM GRÃOS MISTOS PARA	UNIDADE	7

		DUAS OPÇÕES DE AFIAÇÃO: DESBASTE (GRANULAÇÃO 400) E ACABAMENTO (GRANULAÇÃO 1000).		
22	405455	ASSADEIRA PARA PADARIA INDUSTRIAL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ASSADEIRA PARA PADARIA INDUSTRIAL, PRÓPRIA PARA PÃO DOCE, MEDIDAS APROXIMADAS: 62 X 36 X 3,5CM, MATERIAL ALUMÍNIO.	UNIDADE	20
23	325396	BACIA 34 LITROS. MATERIAL PLÁSTICO, DIÂMETRO 22,80, CAPACIDADE 34L, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CANELADA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BACIA, POLIPROPILENO, COR BRANCA, CANELADA, CAPACIDADE 34 LITROS, MATERIAL RESISTENTE. DIMENSÕES APROXIMADAS (D X A): 54,6 X 22,8 CM.	UNIDADE	20
24	313573	BALDE GRADUADO 20L. MATERIAL: PLÁSTICO, COM ALÇA METÁLICA GALVANIZADA, CAPACIDADE: 20 LITROS, GRADUADO, FORMATO: CILÍNDRICO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MATERIAL: POLIPROPILENO. DIVISÃO: 1 LITRO	UNIDADE	14
25	319836	CAÇAROLA Nº 24. MATERIAL ALUMÍNIO REFORÇADO, CAPACIDADE 5,6, ALTURA 12,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA E ALÇAS REFORÇADAS, Nº 24. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAÇAROLA COM TAMPA, EM ALUMÍNIO, CAPACIDADE APROXIMADA 5,4 LITROS, PADRÃO HOTEL Nº24.	UNIDADE	5
26	295921	CAÇAROLA Nº 38. MATERIAL ALUMÍNIO, CAPACIDADE 20, ALTURA 18, ESPESSURA 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA E ALÇAS REFORÇADAS, Nº 38, DIÂMETRO 38. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAÇAROLA COM TAMPA, EM ALUMÍNIO, CAPACIDADE APROXIMADA 20 LITROS, PADRÃO HOTEL Nº38.	UNIDADE	10

27	334650	CAÇAROLA Nº 45. MATERIAL ALUMÍNIO REFORÇADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM 2 ALÇAS E TAMPA, DIÂMETRO 45. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAÇAROLA COM TAMPA, EM ALUMÍNIO, CAPACIDADE APROXIMADA 31,5 LITROS, PADRÃO HOTEL Nº45.	UNIDADE	5
28	319838	CAÇAROLA Nº 50. MATERIAL ALUMÍNIO, CAPACIDADE 41,20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA, DIÂMETRO 50. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAÇAROLA COM TAMPA, EM ALUMÍNIO, CAPACIDADE APROXIMADA 41 LITROS, PADRÃO HOTEL Nº50.	UNIDADE	5
29	283235	CAÇAROLA Nº 60. MATERIAL ALUMÍNIO, CAPACIDADE 73, ALTURA 26, ESPESSURA 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA E ALÇAS REFORÇADAS, Nº 60, DIÂMETRO 60. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAÇAROLA COM TAMPA, EM ALUMÍNIO, CAPACIDADE APROXIMADA 70 LITROS, PADRÃO HOTEL Nº60.	UNIDADE	5
30	368018	CAIXA PLÁSTICA COM TAMPA 56L. MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 56, LARGURA 39, ALTURA 37, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS, SALADAS, ETC..., TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA, CAPACIDADE PARA 56,1 LITROS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAIXA PLÁSTICA, CAPACIDADE 56 LITROS, DIMENSÕES APROXIMADAS 564 X 385 X 371 MM, TRANSPARENTE, COM TAMPA, FECHAMENTO POR GRAMPO QUE PRENDEM-SE A TAMPA.	UNIDADE	25
31	232833	CAIXA PLÁSTICA PARA HORTIFRUTI. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAIXA PLÁSTICA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, VAZADA, UTILIZAÇÃO HORTIFRUTI CAPACIDADE 60 LITROS, EMPILHÁVEL, COR VERDE.	UNIDADE	20

32	240323	COLHER DE MESA. MATERIAL CORPO AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO GRANDE, TIPO SOPA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLHER, EM AÇO INOXIDÁVEL, ESPESSURA DE 1,2MM, TIPO SOPA, LÂMINA E CABO MONOBLOCO, DIMENSÕES APROXIMADAS 18,7 X 3,9 X 2,4 CM.	UNIDADE	1000
33	283144	COLHER DE SOBREMESA. MATERIAL CORPO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO MÉDIO, TIPO SOBREMESA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLHER, EM AÇO INOXIDÁVEL, ESPESSURA DE 1,2MM, TIPO SOBREMESA, LÂMINA E CABO MONOBLOCO, DIMENSÕES APROXIMADAS 15,3 X 3,3 X 1,8 CM.	UNIDADE	500
34	282919	COLHER POLIPROPILENO 45CM. MATERIAL CORPO POLIPROPILENO, MATERIAL CABO POLIPROPILENO, TAMANHO PEQUENO, APLICAÇÃO CALDEIRÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DIMENSÕES 5,50 X 45 CM, ATÓXICO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLHER, POLIPROPILENO, MATERIAL ATÓXICO, TIPO CÔNCAVA 160°, DIMENSÕES APROXIMADAS 5,50 X 45 CM.	UNIDADE	15
35	397757	COLHER POLIPROPILENO 60CM. MATERIAL CORPO POLIPROPILENO, MATERIAL CABO POLIPROPILENO, TAMANHO GRANDE, APLICAÇÃO CALDEIRÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS POLIPROPILENO BRANCO DIMENSÕES 1 X 7, 5 X 60 CM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLHER, POLIPROPILENO, MATERIAL ATÓXICO, TIPO CÔNCAVA 160°, DIMENSÕES APROXIMADAS 7,50 X 60 CM.	UNIDADE	10
36	397753	CUBA GN 1/1 100MM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CUBA GASTRONÔMICA, GN 1/1 LISA, AÇO INOXIDÁVEL, 100 MM, CAPACIDADE 14 LITROS, COM ALÇA.	UNIDADE	10



37	443912	CUBA GN 1/1 65MM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CUBA GASTRONÔMICA, GN 1/1 LISA, AÇO INOXIDÁVEL, 65 MM, CAPACIDADE 9 LITROS.	UNIDADE	20
38	334673	DESCASCADOR LEGUMES MANUAL. MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANUAL, APLICAÇÃO COZINHA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCASCADOR DE LEGUMES MANUAL TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL E CABO ANATÔMICO. DIMENSÕES APROXIMADAS:18,2X 5,9X 1,8 CM.	UNIDADE	30
39	240329	FACA 10". MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO 10, APLICAÇÃO CORTAR CARNE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FACA, AÇO INOXIDÁVEL 10", FIO LISO, TAMANHO 10, APLICAÇÃO CORTAR CARNE, CABO EM POLIPROPILENO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA, DIMENSÕES APROXIMADAS 25,0 X 10,3 X 3,0 CM.	UNIDADE	40
40	28550	FACA DE MESA. MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LÂMINA E CABO MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA. MATERIAL DE ALTA QUALIDADE E RESISTENTE, ESPESSURA DE 2MM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 205 X 19 X 2MM.	UNIDADE	1420
41	364042	GARFO DE MESA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GARFO, AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA E CABO MONOBLOCO, ESPESSURA DE 1,2 MM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 187 X 23 X 18MM	UNIDADE	1200
		GARRAFA TÉRMICA 1L. MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 1, COR PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ALÇA E TAMPA (TIPO ROLHA) ROSCÁVEL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GARRAFA		

42	286991	TÉRMICA, CAPACIDADE 1 LITRO, DIMENSÕES APROXIMADAS 145 X 113 X 314 MM. REVESTIMENTO EXTERNO EM POLIPROPILENO, AMPOLA DE VIDRO, ROLHA CLEAN, CONSERVAÇÃO TÉRMICA DE NO MÍNIMO 6 HORAS.	UNIDADE	26
43	277832	GARRAFA TÉRMICA 6L. MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 6, COR VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRIPÉ RETRÁTIL, ABERTURA TODA PARTE SUPERIOR, TIPO CAMPING. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GARRAFA TÉRMICA, TIPO MAXITERMO COM ALÇA SUPERIOR, PÉS RETRÁTEIS, ESTRUTURA RESISTENTE, REVESTIMENTO INTERNO COM MANTA TÉRMICA DE ALTO DESEMPENHO. DIMENSÕES APROXIMADAS 292 X 270 X 255 MM, CAPACIDADE 6 LITROS, CONSERVAÇÃO TÉRMICA DE NO MÍNIMO 10 HORAS, ISOLAMENTO TÉRMICO COM ESPUMA DE POLIURETANO, LIVRE DE CFC, MATERIAL ATÓXICO.	UNIDADE	20
44	378076	JARRA 4L. MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 4, MODELO COM TAMPA, APLICAÇÃO COPA E COZINHA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: JARRA, MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE À ALTAS TEMPERATURAS, CAPACIDADE 4 LITROS, MODELO COM TAMPA.	UNIDADE	22
45	66729	LIXEIRA 100L COM PEDAL. MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 100L, TIPO: TAMPA E PEDAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM RODAS E MECANISMO METAL INTERNO. LIXEIRA EM POLIPROPILENO, ARTICULÁVEL E COM SUPERFÍCIE LISA. DIMENSÕES APROXIMADAS: 63X 61X 90 CM.	UNIDADE	18
46	28436	PÁ/ REMO PARA CALDEIRÃO INDUSTRIAL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLHER, TIPO PÁ CULINÁRIA MEXEDORA PARA CALDEIRÃO INDUSTRIAL. PLANA COM CABO EM INOX AISI304 RESISTENTE A TEMPERATURA DE 100°C OU MAIS. COM	UNIDADE	13

		PEGADOR EM POLIETILENO. DIMENSÕES: 12 X 120 CM.		
47	334561	PEGADOR INOX PARA SERVIR ALIMENTOS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEGADOR DE ALIMENTO, EM INOX, 28,5CM DE COMPRIMENTO.	UNIDADE	40
48	242638	PLACA CORTE. MATERIAL POLIETILENO, COMPRIMENTO 50, LARGURA 30, COR COLORIDA, ESPESSURA 1,50. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLACA DE CORTE, IMPERMEÁVEL E INODORO, EM POLIETILENO, 50 X 30 CM. CORES: BRANCA, VERDE, VERMELHA E AMARELA (COMBINAR AS CORES NA ENTREGA), ESPESSURA 15,0 MM.	UNIDADE	40
49	441342	PRATO PORCELANA RASO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRATO PARA REFEIÇÃO RASO, MATERIAL: PORCELANA, DIÂMETRO: 26 A 28 CM, COR: BRANCA, RESISTENTE EM MÁQUINA INDUSTRIAL LAVALOUCAS.	UNIDADE	1000
50	304451	TAMPA PARA CUBA GN. MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO CUBA GASTRONÔMICA GN 1/1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RECORTE PARA ALÇAS DE TRANSPORTE E CONCHA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA PARA GN 1/1, EM INOX, SEM RECORTE.	UNIDADE	12
51	150233	TESOURA TRINCHANTE. MATERIAL EM AÇO INOXIDÁVEL 3,5MM, CABO EM POLIPROPILENO, COMPRIMENTO 10".	UNIDADE	5
52	283511	BARRA MAGNÉTICA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BARRA MARGNÉTICA PARA FIXAÇÃO DE FACAS. MATERIAL EM POLIPROPILENO E IMÃ. DIMENSÕES APROXIMADAS: 33,5 (C) X 1CM (L) X 3CM (A).	UNIDADE	6

		ACOMPANHA PARAFUSOS PARA INSTALAÇÃO NA PAREDE. APLICAÇÃO: ORGANIZAÇÃO DAS FACAS NAS ÁREAS DE PRODUÇÃO.		
53	215971	BARRA PARA UTENSÍLIOS COM 6 GANCHOS. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO: PENDURAR UTENSÍLIOS COZINHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 6 GANCHOS, TIPO: BARRA. COMPRIMENTO: 80 CM	UNIDADE	10
54	437563	ESCADA DE COZINHA. ESCADA EM ALUMÍNIO COM 3 DEGRAUS. FABRICADA SEGUNDO OS CRITÉRIOS DA ABNT. TIPO DOBRÁVEL. ALTURA APROXIMADA DA PLATAFORMA ATÉ O CHÃO É DE 60CM. ESCADA COM 3 DEGRAUS E UMA PLATAFORMA DE PLÁSTICO EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA. TIPO BANQUETA.	UNIDADE	2
55	437563	REGISTRO/REGULADOR DE GÁS GLP INDUSTRIAL. REGISTRO/ REGULADOR DE GÁS PARA LIGAÇÃO DE GÁS GLP P45 EM EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS (FOGÃO 10 BOCAS, FORNO INDUSTRIAL, CADEIRÃO INDUSTRIAL E CHAPA BIFETEIRA INDUSTRIAL). REGISTRO E BORBOLETA FEITOS EM LATÃO (NÃO ENFERRUJA), ABRAÇADEIRAS ROSCA SEM FIM, PRODUZIDA EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA E TRATAMENTO ANTI - FERRUGEM. MANGUEIRA PRODUZIDA COM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, COMPOSTA DE FIBRAS TRANÇADAS POR DENTRO DA BORRACHA. ACOMPANHA MANGUEIRA + REGISTRO + BORBOLETA DE APERTO + ABRAÇADEIRAS. TIPO: GÁS DE BAIXA PRESSÃO, 5KG	UNIDADE	10
56	321629	COPO DE VIDRO- TIPO AMERICANO, CAPACIDADE APROXIMADA DE 190ML, INCOLOR, TRANSPARENTE	UNIDADE	240
		COADOR CAFÉ, MATERIAL:100% ALGODÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CABO,		

57	440719	CAPACIDADE:20 L, MATERIAL:FLANELA, TAMANHO:GRANDE, APLICAÇÃO:PARA BULE, TAMANHO:20 X 26 CM	UNIDADE	12
58	481977	ESCOVA LIMPEZA - CME, APLICAÇÃO:P/ CANULADO,	UNIDADE	12
59	6140	CAFÉ TORRADO E MOÍDO, TIPO TRADICIONAL, DE PRIMEIRA QUALIDADE, COM SELO DE PUREZA DA ABIC, APRESENTAÇÃO ALMOFADA, TIPO EXPORTAÇÃO, EMBALAGEM COM 500G, PRAZO VALIDADE MÍNIMO 60 DIAS.	PACOTE	1000
60	7096	AÇÚCAR, TIPO CRISTAL, COMPOSIÇÃO ORIGEM VEGETAL, SACAROSE DE CANA DE AÇÚCAR, APLICAÇÃO ADOÇANTE, PRAZO VALIDADE MÍNIMO 30 DIAS. PCT 5KG	PACOTE	400

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 146.950,50

O valor total da contratação está estimado em R\$ 146.950,50 (cento e quarenta e seis mil, novecentos e cinquenta reais e cinquenta centavos).

A obtenção do preço estimado foi realizada a partir da média simples dos valores dos orçamentos, em conformidade com a Instrução Normativa nº 73, de 05 de agosto de 2020.

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

As entregas deverão ser parceladas de acordo com a necessidade dos requisitantes e capacidade de estocagem dos almoxarifados

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não se aplica

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

As aquisições previstas neste documento de ETP constam no Plano Anual de Contratações ano de 2022 e estão alinhados com os objetivos estratégicos deste Instituto Federal de Educação, visto que apresenta-se de forma expressa no Plano de

Desenvolvimento Institucional (PDI 2021 - 2025), em políticas de assistência estudantil e políticas de gestão de pessoas.

## **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

Com essa contratação pretende-se manter o fornecimento ininterrupto de refeições e bebidas aos discentes, servidores, colaboradores e visitantes.

## **13. Providências a serem Adotadas**

Não há providencias específicas a serem adotadas para a presente contratação.

## **14. Possíveis Impactos Ambientais**

Para mitigar possíveis impactos ambientais este processo deverá orientar que os requisitos de cada item da presente contratação deverão atender a todos os aspectos legais, expressamente o que determina a Lei nº 10.520/2002 e a Lei 8.666/1993, e também, visar a efetiva aplicação de critérios e ações ambientais e socioambientais quanto à inserção de requisitos de sustentabilidade ambiental nos editais de licitação promovidos pela Administração Pública, e em atendimento ao artigo 5º e seus incisos da Instrução Normativa nº 1/2010 da SLTI/MPOG, quando da aquisição de bens, recomenda-se que o licitante fabricante e/ou fornecedor atenda aos critérios de sustentabilidade ambiental:

No que se refere à Lei nº 12.305 de 12 de agosto de 2010 que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos em seu artigo 7º, XI, este processo pretende dar prioridade à aquisição de:

- a) produtos reciclados; e
- b) bens, serviços e obras que considerem critérios compatíveis com padrões de consumo social e ambientalmente sustentáveis.

No que se refere ao Guia Nacional de Licitações Sustentáveis pretende dar prioridade a bens que atendam aos seguintes critérios:

### **a) PRODUÇÃO**

Materiais – com material reciclado, biodegradável, atóxico, com madeira proveniente de reflorestamento;

Modo de produção - sem utilização de trabalho escravo ou infantil; com máquinas que reduzem a geração de resíduos industriais,

- b) USO Produtos com possibilidade para o reuso.

- c) DESTINAÇÃO FINAL Produtos recicláveis, biodegradáveis, atóxicos

## 15. Declaração de Viabilidade

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

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

DECLARO, com base nos documentos de formalização da demanda e orçamentos anexos, que considero VIÁVEL a presente contratação.

## 16. Responsáveis

CLAUDIA GARCIA SANTOS PINTO

Coordenadora Geral de Logística



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS  
GERAIS

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR - ETP Nº 74/2022 - JFACGINFRA (11.03.07.01)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Juiz de Fora-MG, 24 de Junho de 2022

**Estudo\_Tcnico\_Preliminar\_87\_2022.pdf**

**Total de páginas do documento original: 15**

*(Assinado digitalmente em 24/06/2022 17:18 )*

CLAUDIA GARCIA SANTOS PINTO

COORDENADOR

1876171

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifsudestemg.edu.br/documentos/> informando seu número: **74**, ano: **2022**, tipo: **ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR - ETP**, data de emissão: **24/06/2022** e o código de verificação: **f211f3befa**