

DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DA DEMANDA - AQUISIÇÃO DE MATERIAL

Setor Requisitante:	Departamento de Educação e Tecnologia - Campus Juiz de Fora (Núcleo de Metalurgia)
E-mail:	edutec.jf@ifsudestemg.edu.br glaucia.teixeira@ifsudestemg.edu.br
Objeto da Licitação:	Aquisição de materiais de consumo e permanente da área de agrárias - Licitação promovida pelo Campus Manhuaçu
Valor total estimado:	-
Finalidade:	Atender a demanda do Núcleo de Metalurgia nos mais diversos cursos oferecidos na Instituição, e nos projetos de ensino e pesquisa.
Justificativa:	Os referidos materiais visam atender às mais diversas demandas do Núcleo de Metalurgia do IF Sudeste MG – Campus Juiz de Fora. Os materiais serão utilizados nos laboratórios do núcleo no atendimento dos Cursos Técnicos e curso superior em Engenharia Metalúrgica. Além disso, será utilizado nos diversos projetos de pesquisa e ensino, e como ferramenta para auxiliar os alunos no desenvolvimento dos trabalhos de conclusão de curso.
Prazo de entrega:	De acordo com o Termo de Referência

1 - Relação de Itens:

ITEM	CATMAT	ITEM PAC	Unidade	Descrição	QUANT. JUIZ DE FORA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL ESTIMADO
23	437575	*	Caixa com 100 un	LUVAS DE PROCEDIMENTOS. MATERIAL EM VINIL TRANSPARENTE. SEM PÓ. TAMANHO G. TIPO DESCARTÁVEL.	10	R\$ 32,96	R\$ 329,60
26	410718	*	Un	GARRA METÁLICA DE 3 DEDOS. PONTA REVESTIDA EM PVC. COM MUFA.	5	R\$ 72,19	R\$ 360,95
27	410724	*	Un	GARRA METÁLICA DE 2 DEDOS. PONTA REVESTIDA EM PVC. ABERTURA ATÉ 65MM. COM MUFA	5	R\$ 54,40	R\$ 272,00
30	261317	*	Frasco 300 ml	DESENGRIPANTE. LUBRIFICANTE E ANTICORROSIVO. APRESENTAÇÃO: SPRAY. FINALIDADE: ELIMINAR FERRUGEM, REPELIR UMIDADE, LUBRIFICAR. GRANDE PODER DE PENETRAÇÃO E CAPILARIDADE, DESENGRIPA PEÇAS METÁLICAS ENFERRUJADAS, PROTEGE CONTRA CORROSÃO, LIMPA E PROTEGE SUPERFÍCIES PLÁSTICAS, METÁLICAS E EQUIPAMENTOS, ELIMINA RUÍDOS.	2	R\$ 20,63	R\$ 41,26
42	411609	*	Un	BANDEJA PLÁSTICA RETANGULAR. DIMENSÕES APROXIMADAS: 30,2 X 20,8 X 6,3CM. CAPACIDADE APROXIMADA: 2,7 LITROS. MATERIAL EM POLIPROPILENO. FORMATO RETANGULAR, COR BRANCA	5	-	-
						TOTAL	-

* **Justificativa:** O PAC de 2022 foi realizado em meio à pandemia, no ano de 2021, portanto, naquela época as disciplinas teóricas e práticas estavam ocorrendo de forma remota, voltando presencialmente somente no primeiro semestre de 2022. Desta forma, as demandas de utilização dos laboratórios tiveram um aumento significativo com projetos de ensino e pesquisa, além de trabalhos de conclusão de curso, que até então estavam sendo feitos remotamente. Portanto, com esse aumento de demanda, englobando como dito anteriormente, aulas práticas e os mais diversos projetos, necessidades de reagentes e equipamentos começaram a surgir, não tendo sido possível prever em 2021. Na solicitação acima, temos itens entre equipamentos e acessórios que serão imprescindíveis para propiciar e otimizar da melhor maneira as demandas dos laboratórios do Núcleo de Metalurgia.

Obs.: O valor estimado do item 42 ficará cargo do campus gerenciador do processo e ainda não estão disponíveis.

Juiz de Fora (MG), 03 de agosto de 2022.

<hr/> Responsável pela demanda	<hr/> Chefe Imediato
Nome: Gláucia Franco Teixeira Cargo: Representante do Núcleo de Metalurgia SIAPE: 2718866	Nome: Wellington Carlos da Conceição Cargo: Chefe Departamento de Educação e Tecnologia SIAPE: 1885947