



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
SUPERINTENDÊNCIA COMPRAS E LICITAÇÕES
Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788
licitacoesuffs@gmail.com, www.uffs.edu.br

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 53/2017
Processo nº 23205.003584/2017-21
ENQUADRAMENTO LEGAL: INCISO XXI DO ART 24 DA LEI 8.666/93

RELATÓRIO DE DISPENSA

OBJETO: Aquisição de material de consumo para o funcionamento dos laboratórios do Programa de Pós graduação em Ambiente e Tecnologias Sustentáveis para o Campus de Cerro Largo/RS

SETOR SOLICITANTE: COMP - CL

REQUISITANTE: Daniel Joner Daroit

Com base nos Pedidos de Compras apresentados pelos requisitantes das demandas originárias do presente processo, podem-se elencar os seguintes esclarecimentos:

- 1.** A nova redação do inciso XXI do art. 24 passou a permitir não apenas a aquisição de bens e insumos, mas também a contratação de obras e serviços. Além disso, a redação anterior vinculava a aquisição de material de consumo para o funcionamento dos laboratórios do Programa de Pós graduação em Ambiente e Tecnologias Sustentáveis.
- 2.** O Programa de Pós Graduação *Stricto Sensu* em Ambiente e Tecnologias Sustentáveis do Campus Cerro Largo, com área de concentração em Monitoramento, Controle e Gestão Ambiental, está centrado na determinação da qualidade dos ecossistemas, no desenvolvimento de processos e tecnologias e na promoção da sustentabilidade ambiental.
- 3.** Atende-se como princípio da sustentabilidade o fato de o impacto das atividades humanas não inviabilizar o uso e a manutenção dos recursos naturais, tanto no presente quanto no futuro. E entende-se gestão ambiental pelo conjunto integrado de instrumentos e ferramentas em prol do meio ambiente, tais como ações de planejamento, gerenciamento, monitoramento, diagnóstico, avaliação, prevenção, mitigação, remediação e controle ambiental dever ser entendidos e aplicados como ferramentas de apoio ao desenvolvimento regional, que, por sua vez, estão alicerçados em atividades agroindustriais potencialmente poluidoras e que geram alterações nos ecossistemas, com vistas à sustentabilidade. Sendo assim, torna-se necessário produzir e desenvolver ciências e recursos humanos com conhecimentos específicos que permitam caracterizar diferentes ambientes, bem como, identificar, diagnosticar, recuperar, reduzir,



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
SUPERINTENDÊNCIA COMPRAS E LICITAÇÕES

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788
licitacoesuffs@gmail.com, www.uffs.edu.br

mitigar e/ou compensar os impactos ambientais, com vistas ao uso eficaz nos recursos naturais. O resultado esperado do conjunto de pesquisas é a proposição de estratégias, métodos e tecnologias que visem à sustentabilidade dos sistemas de produção, aliada à manutenção das funções sistêmicas dos Ambientes. Essa área possui como característica principal a necessidade de interação e cooperação, permitindo concomitantemente a verticalização, a ampliação e difusão dos conhecimentos, resultando no aprimoramento das pesquisas conduzidas.

4. Da Pesquisa de Preços e da Escolha do Fornecedor

4.1. O demandante utilizou-se do parâmetro IV da IN 05/2014 para confecção de sua Pesquisa de Preços, tendo como base para seleção dos fornecedores o menor valor ofertado. Para o item 2 (conforme fl 32 do processo), o fornecedor que havia ofertado o menor valor apresentava problema na documentação conforme fls 33 e 37 dos autos, assim, o demandante solicitou a compra do segundo colocado e encaminhou documentação pertinente que fora juntada aos autos junto as páginas 48 e 57.

4. Relação de materiais a serem adquiridos e respectivos fornecedores.

Item	Especificação Técnica	Qtd	Unid.	Valor Unit.	Valor Total	Fornecedor
1	Fucsina básica 25g – Formula química C ₂₀ H ₂₀ CIN ₃ , massa molar 337,85g/mol, número de referência química CAS 632-99-5, índice internacional de corantes C.I. 42510, características adicionais reagente P. A., para microscopia, frasco de vidro de 25g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	4	Frasco	R\$ 10,00	R\$ 40,00	Débora Brasil Comércio de Produtos para laboratório Eireli CNPJ 24.720.497/0001-80 Fone: 51 30139343
2	Fast green 25g – Fórmula química C ₃₇ H ₃₄ N ₂ NaO ₁₀ S ₃ , massa molar 808,86g/mol, numero de referência química CAS 2353-45-9, índice internacional de corantes C.I. 42053, grau de pureza mínimo de 85%, características adicionais frasco de vidro de 25g, fornecido com ficha de informações de segurança de produto químicos (FISPQ), data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	1	Frasco	R\$ 85,70	R\$ 85,70	Mercolab Produtos para Laboratórios Ltda CNPJ 01.107.610/0001-14 Fone: 51 33375916
3	Acetato de etila – 1L – Formula química C ₄ H ₈ O ₂ , massa molar 88,11 g/mol, número de referência química CAS 141-78-6, grau de pureza mínimo de 99,5%, características adicionais reagente P.A. ACS, frasco de 1L, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	10	Frasco 1L	R\$ 18,65	R\$ 186,50	Débora Brasil Comércio de Produtos para laboratório Eireli CNPJ 24.720.497/0001-80 Fone: 51 30139343



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
SUPERINTENDÊNCIA COMPRAS E LICITAÇÕES

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

licitacoesuffs@gmail.com, www.uffs.edu.br

4	Éter de petróleo – 1L, Número de referência química CAS 8032-32-4, faixa de destilação entre 30° e 70°C, grau de pureza mínimo de 99,5%, características adicionais reagente P. A., frasco de vidro de 1L, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	19	Litro	R\$ 38,50	R\$ 731,50	Débora Brasil Comércio de Produtos para laboratório Eireli CNPJ 24.720.497/0001-80 Fone: 51 30139343
5	Formaldeído 37% - 1L – sinônimo metanal ou formol, fórmula química CH ₂ O, massa molar 30,30 g/mol, número de referência química CAS 50-00-0, grau de pureza mínimo de 37% (solução aquosa), características adicionais estabilizado com 10-20% de metanol como estabilizante contra polimerização, reagente P. A. frasco de 1L, fornecido com ficha de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	49	Unidade	R\$ 14,15	R\$ 693,35	Débora Brasil Comércio de Produtos para laboratório Eireli CNPJ 24.720.497/0001-80 Fone: 51 30139343
6	Álcool Etilíco hidratado, comercial, grau INPM 92,6° a 93,8° – Bombona 50L – Álcool Etilíco Hidratado, comercial Grau INMP 92,6° a 93,8°, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, fórmula química: C ₂ H ₅ OH, número de referência química CAS: 64-17-5. Bombona de 50 L. Classificação, rotulagem preventiva, responsável técnico, lote e dados do fabricante devem constar na embalagem do produto. Data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos após a entrega	2	Unidade	R\$ 380,00	R\$ 760,00	Débora Brasil Comércio de Produtos para laboratório Eireli CNPJ 24.720.497/0001-80 Fone: 51 30139343
Total Geral					R\$ 2.497,05	

5. Certidões Negativas de Débito: As empresas a serem contratadas apresentam as certidões válidas, conforme pode ser verificado nos autos do presente processo.

Chapecó-SC, 10 de Novembro de 2017.

LUCIANE FÁTIMA FAZZIONI
CHEFE DA DIVISÃO DE LICITAÇÕES

De Acordo:

THIEGO RIPPEL PINHEIRO
SUPERINTENDENTE DE COMPRAS E LICITAÇÕES