

**Filtros utilizados: Grupo: Tratamento de Resíduos**

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
1545	Materiais e Serviços	CONTINUADO	24708	TRATAMENTO DE RESIDUOS	Coleta, transporte e destinação final do lixo contaminado do Grupo "A" (infectante). Estimativa de coletas durante os 12 (doze) meses: entre 6 (seis) e 12 (doze) coletas	6000	4,84	29.040,00	Não	-	Custeio	SIM	SIM	Não Possui	Alta	05/03/2020	Enviado para o ME	A presente contratação visa gerenciar adequadamente os resíduos produzidos nos laboratórios do IFC — Campus Araquari — que geram resíduos pertinentes aos Grupos "A, B e E". Os resíduos do Grupo "A" englobam materiais biológicos com potencial infectante, como, por exemplo, carcaças, restos de tecidos animais extraídos em cirurgias, material contaminado com sangue, pus ou demais secreções/excreções dos animais; os resíduos do Grupo "B" englobam todos os produtos químicos laboratoriais, como, por exemplo, xilol, formol e demais resíduos contendo substâncias químicas que apresentam risco à saúde pública e ao meio ambiente, independente de suas características de inflamabilidade, toxicidade, reatividade e corrosividade; os resíduos do Grupo "E" compreendem os materiais perfurocortantes (agulhas, lâminas, frascos de medicamentos). Por conseguinte, o correto descarte é de extrema importância para a redução de riscos de contaminação das pessoas que trabalham nos ambientes geradores e, também, expressa o envolvimento da Instituição na preservação ambiental, dando destino adequado aos resíduos. Previsão de Inflação de 4% para 2020, conforme Pesquisa Focus.	Núcleo de Gestão Ambiental
1546	Materiais e Serviços	CONTINUADO	24708	TRATAMENTO DE RESIDUOS	Coleta, transporte e destinação final do lixo contaminado do Grupo "E" (perfurocortante). A coleta destas caixas ocorrerá semestralmente.	50	5,40	270,00	Não	-	Custeio	SIM	SIM	Não Possui	Alta	05/03/2020	Enviado para o ME	A presente contratação visa gerenciar adequadamente os resíduos produzidos nos laboratórios do IFC — Campus Araquari — que geram resíduos pertinentes aos Grupos "A, B e E". Os resíduos do Grupo "A" englobam materiais biológicos com potencial infectante, como, por exemplo, carcaças, restos de tecidos animais extraídos em cirurgias, material contaminado com sangue, pus ou demais secreções/excreções dos animais; os resíduos do Grupo "B" englobam todos os produtos químicos laboratoriais, como, por exemplo, xilol, formol e demais resíduos contendo substâncias químicas que apresentam risco à saúde pública e ao meio ambiente, independente de suas características de inflamabilidade, toxicidade, reatividade e corrosividade; os resíduos do Grupo "E" compreendem os materiais perfurocortantes (agulhas, lâminas, frascos de medicamentos). Por conseguinte, o correto descarte é de extrema importância para a redução de riscos de contaminação das pessoas que trabalham nos ambientes geradores e, também, expressa o envolvimento da Instituição na preservação ambiental, dando destino adequado aos resíduos.	Núcleo de Gestão Ambiental
1547	Materiais e Serviços	CONTINUADO	24708	TRATAMENTO DE RESIDUOS	Coleta, transporte e destinação final do lixo contaminado do Grupo "B" (químico). A coleta destas caixas ocorrerá semestralmente.	2000	4,44	8.880,00	Não	Selecione	Custeio	SIM	SIM	Não Possui	Alta	05/03/2020	Enviado para o ME	A presente contratação visa gerenciar adequadamente os resíduos produzidos nos laboratórios do IFC — Campus Araquari — que geram resíduos pertinentes aos Grupos "A, B e E". Os resíduos do Grupo "A" englobam materiais biológicos com potencial infectante, como, por exemplo, carcaças, restos de tecidos animais extraídos em cirurgias, material contaminado com sangue, pus ou demais secreções/excreções dos animais; os resíduos do Grupo "B" englobam todos os produtos químicos laboratoriais, como, por exemplo, xilol, formol e demais resíduos contendo substâncias químicas que apresentam risco à saúde pública e ao meio ambiente, independente de suas características de inflamabilidade, toxicidade, reatividade e corrosividade; os resíduos do Grupo "E" compreendem os materiais perfurocortantes (agulhas, lâminas, frascos de medicamentos). Por conseguinte, o correto descarte é de extrema importância para a redução de riscos de contaminação das pessoas que trabalham nos ambientes geradores e, também, expressa o envolvimento da Instituição na preservação ambiental, dando destino adequado aos resíduos. Previsão de Inflação de 4% para 2020, conforme pesquisa Focus.	Núcleo de Gestão Ambiental

Total: 3 item(s)  
 Valor total dos itens: **R\$ 38.190,00**