

Estado de Santa Catarina
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC
Autorização de Fornecimento Vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão eletrônico 1415/2019
Processo SGP: 2475/2020
LAPSA nº 010/2020
Vigência da AF OS: 31/12/2020
Endereço: Rua Porto Alegre, 799
Fone: 3556-2810
E-mail: licitaco@descom.ufsc.br

Item	Descrição do Material	UNIDADE	DETALHAMENTO	Prazo Entrega (dias)	Prazo Pagto. (dias)	Qtd.	Preço Unit. (R\$)	Desc. (R\$)	Preço Total (R\$)
303	ALJATE DE COPOL. Aljate de Copol. Copol. 40/60 em forma arredondada, colorido amarelo, diâmetro externo 12mm, comprimento 120mm.	339030.42		30	2	24,75			49,50
304	ALJATE DE FIBRADO. 10" 20x20cm	339030.42		30	30	1	49,92		49,92
305	ALJATE. CILINDRICO DE 10". 10" de diâmetro externo de 10". Fabricado em aço inoxidável, com parafusos de fixação para cada extremidade de 10", Capacidade de 10 litros, com tampa vedada a vácuo.	339030.42		30	30	1	24,75		24,75
306	ALJATE. REEFRECTOR. Aljate Refletor Manual. Copo e tampa em aço SUS 304. Permite ser utilizado em locais com temperaturas variando de -20°C a +50°C. Possui uma escala interna de leitura de 0 a 100 graus em 1°C, 0,2°C e 0,5°C. Possui uma tampa para evitar a contaminação, com fechamento por trava de segurança.	339030.42		30	30	1	49,92		49,92
307	ALJATE. UNIVERSAL. Aljate em aço inoxidável, colorido e acabamento brilhante. Permite total no uso. Possui parafusos de fixação de 10mm. Indicação máxima de 1000°C e 1000Pa em temperatura ambiente.	339030.42		30	2	40,17			80,34
314	CHAVE DE FERDA. TAMANHO 5/16 FOR 1/8. Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	10,70		10,70
315	CHAVE DE FERDA. TAMANHO 5/16 FOR 1/8. Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	8,10		8,10
316	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	14,42		14,42
317	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	14,58		14,58
318	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	9,33		9,33
319	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	7,59		7,59
320	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	8,30		8,30
321	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	9,29		9,29
322	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	13,60		13,60
323	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	14,05		14,05
324	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	7,39		7,39
325	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	2	7,42			14,84
336	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	56,71		56,71
340	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	15,19		15,19
344	CHAVE DE FERDA. 1/2" 3/16". Chave de ferda, fabricada em aço inoxidável, acabamento em banho cromado, com 10 dentes, para uso em trabalhos mecânicos, com bit de 10mm, comprimento 100mm.	339030.42		30	30	1	97,80		97,80

Total AF: R\$ 556,32

U. Orçam	Sub Ação	Natureza	Fonte	Valor (R\$)
450027	11638	330030	100	556,32

Atenção: EMITIR NOTAS FISCAIS EM NOME DE: Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC

CNPJ 83.891.283/0001-36

Local de entrega dos produtos: CEFID/UDESC - Rua Pascolet Simões, 358, Copelatos, Florianópolis/SC

Contato: 3064-8873

Atenção: 1) Fretes - CF 2) para efeitos de pagamento, apresentar Nota Fiscal CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do fornecedor; CND da União: INSS e FGTS; 3) subentende que o não cumprimento das obrigações assumidas na Base Editalícia ou no exercício do contrato estarão sujeitos às sanções previstas; 4) não partes integrantes desta Autorização de Fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação PP-3212017, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pelo licitante vencedor e que devam suportar ao julgamento da licitação.

Florianópolis,

Joris Paetz  
Diretor Geral do CEFID  
UDESC

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SUZANA MATHIUS FERREIRA em 09/11/2020 às 15:40:36. O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por RICARDO DUARTE FARIAS em 09/11/2020 às 15:14:24, conforme Decreto Estadual nº 39, de 21 de fevereiro de 2019. Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o site <https://portal.spe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo UDESC 0002/09/2020 e o código 3C49410P.