



Assunto: AQUISIÇÃO DE PERMANENTE E EXECUÇÃO DE SERVIÇO DE MANUTENÇÃO EM EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO.

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
LOTE/GRUPO 1: GRUPO 01: ENTREGA EM CANOINHAS					
2	Extintor de Incêndio com carga de Água Pressurizada (AP), 10L, classe A, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega no Câmpus Canoinhas.	Un.	1	133,33	133,33
10	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega no Câmpus Canoinhas.	Un.	2	418,33	836,66
23	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega no Câmpus Canoinhas.	Un.	5	136,67	683,35
38	Mangueira de combate a incêndio Tipo 1, comprimento de 15m, conexões 1.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de fabricação. Entrega no Câmpus Canoinhas.	Un.	34	214,33	7.287,22
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 8.940,56					
LOTE/GRUPO 2: GRUPO 02: ENTREGA EM CHAPECÓ, SÃO CARLOS E XANXERÊ					
3	Extintor de Incêndio com carga de Água Pressurizada (AP), 10L, classe A, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	Un.	3	133,33	399,99
11	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	Un.	4	418,33	1.673,32
17	Extintor de Incêndio com carga de Espuma Mecânica, 10L, classe AB, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	Un.	1	436,67	436,67
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 2.509,98					
LOTE/GRUPO 3: GRUPO 03: ENTREGA EM LAGES E URUPEMA					
4	Extintor de Incêndio com carga de Água Pressurizada (AP), 10L, classe A, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	2	133,33	266,66

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
7	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	2	386,67	773,34
14	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	8	418,33	3.346,64
18	Extintor de Incêndio com carga de Espuma Mecânica, 10L, classe AB, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	2	436,67	873,34
25	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	25	136,67	3.416,75
29	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	UNIDADE	10	107,00	1.070,00
33	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 6Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	2	155,00	310,00
36	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	UNIDADE	2	125,00	250,00
40	Mangueira de combate a incêndio Tipo 1, comprimento de 15m, conexões 1.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de fabricação. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	20	214,33	4.286,60
43	Mangueira de combate a incêndio Tipo 2, comprimento de 30m, conexões 2.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de fabricação. Entrega nos Câmpus Lages e Urupema.	Un.	20	760,00	15.200,00
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 29.793,33					
LOTE/GRUPO 4: GRUPO 04: ENTREGA EM ARARANGUÁ, CRICIÚMA E TUBARÃO					
1	Extintor de Incêndio com carga de Água Pressurizada (AP), 10L, classe A, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	Un.	2	133,33	266,66

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
5	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	Un.	9	386,67	3.480,03
9	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	Un.	7	418,33	2.928,31
16	Extintor de Incêndio com carga de Espuma Mecânica, 10L, classe AB, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão	Un.	2	436,67	873,34
19	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 12Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	Un.	1	256,67	256,67
21	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 12Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	UNIDADE	1	180,00	180,00
22	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	Un.	42	136,67	5.740,14
27	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	UNIDADE	12	107,00	1.284,00
31	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 6Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	Un.	25	155,00	3.875,00
35	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	UNIDADE	1	125,00	125,00
42	Mangueira de combate a incêndio Tipo 2, comprimento de 30m, conexões 2.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de	Un.	3	760,00	2.280,00

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
	fabricação. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.				
45	Mangueira de combate a incêndio Tipo 1, comprimento de 15m, conexões 1.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de fabricação. Entrega nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	Un.	3	214,33	642,99
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 21.932,14					
LOTE/GRUPO 5: GRUPO 05: ENTREGA EM JARAGUÁ DO SUL E JOINVILLE					
6	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	Un.	2	386,67	773,34
13	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	Un.	3	418,33	1.254,99
24	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	Un.	2	136,67	273,34
32	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 6Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	Un.	2	155,00	310,00
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 2.611,67					
LOTE/GRUPO 6: GRUPO 06: ENTREGA NA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS					
8	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	Un.	3	386,67	1.160,01
15	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	Un.	2	418,33	836,66
20	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 12Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	Un.	1	256,67	256,67
26	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	Un.	2	136,67	273,34

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
30	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	UNIDADE	10	107,00	1.070,00
34	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 6Kg, classe ABC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	Un.	2	155,00	310,00
37	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	UNIDADE	2	125,00	250,00
41	Mangueira de combate a incêndio Tipo 1, comprimento de 15m, conexões 1.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de fabricação. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	Un.	5	214,33	1.071,65
44	Mangueira de combate a incêndio Tipo 2, comprimento de 30m, conexões 2.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de fabricação. Entrega nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	Un.	6	760,00	4.560,00
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 9.788,33					
LOTE/GRUPO 7: GRUPO 07: ENTREGA EM GASPAR E ITAJAÍ					
12	Extintor de Incêndio com carga de Dióxido de Carbono (CO2) de 6Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	Un.	2	418,33	836,66
28	Extintor de Incêndio com carga de Pó Químico Seco (PQS) de 4Kg, classe BC, portátil. Cilindro fabricado em aço, sem costura, pintado com tinta de proteção anticorrosiva e tinta de acabamento na cor vermelha e devidamente carregado e identificado de acordo com a legislação vigente. Produto novo, com lacre original sem violação e apresentação do Selo de Conformidade do INMETRO para extintores novos. Garantia mínima de um ano. Deverá ser fornecido também o suporte, fabricado em aço, para fixação do extintor na parede e placa de sinalização fotoluminescente, fabricada em pvc para identificação no local de acomodação do extintor. Entrega nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	UNIDADE	2	107,00	214,00
39	Mangueira de combate a incêndio Tipo 1, comprimento de 15m, conexões 1.1/2, em conformidade com a NBR 11.861. Devem ser identificadas nas duas extremidades o nome ou marca do fabricante, número da norma (NBR 11.861), tipo de mangueira, mês e ano de fabricação. Entrega nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	Un.	1	214,33	214,33
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 1.264,99					
LOTE/GRUPO 8: GRUPO 08: EXECUÇÃO EM CANOINHAS					
47	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus Canoinhas.	SERVIÇO	1	38,33	38,33
63	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus Canoinhas.	SERVIÇO	8	77,67	621,36
76	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus Canoinhas.	SERVIÇO	28	47,33	1.325,24
137	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio conforme NBR 12.779/2009. Deverá ser fornecido Laudo com os itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus Canoinhas.	SERVIÇO	34	39,33	1.337,22
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 3.322,15					

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
LOTE/GRUPO 9: GRUPO 09: EXECUÇÃO EM CHAPECÓ, SÃO CARLOS E XANXERÊ					
48	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	4	38,33	153,32
56	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	10	59,67	596,70
64	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	15	77,67	1.165,05
73	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 12Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	2	66,67	133,34
77	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	41	47,33	1.940,53
84	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	50	46,67	2.333,50
90	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	15	59,00	885,00
96	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	10	60,00	600,00
102	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	2	53,33	106,66
107	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	6	76,33	457,98
111	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	15	93,33	1.399,95
121	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	16	61,33	981,28
124	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	37	52,33	1.936,21
130	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	5	81,00	405,00
133	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	14	62,33	872,62
138	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio conforme NBR 12.779/2009. Deverá ser fornecido Laudo com os itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Chapecó, São Carlos e Xanxerê.	SERVIÇO	29	39,33	1.140,57
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 15.107,71					
LOTE/GRUPO 10: GRUPO 10: EXECUÇÃO EM LAGES E URUPEMA					

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
51	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	2	38,33	76,66
58	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	6	59,67	358,02
67	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	23	77,67	1.786,41
79	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	65	47,33	3.076,45
86	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	20	46,67	933,40
92	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	1	59,00	59,00
97	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	1	60,00	60,00
104	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	2	53,33	106,66
115	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	3	93,33	279,99
122	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	40	61,33	2.453,20
126	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	40	52,33	2.093,20
131	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	1	81,00	81,00
135	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Lages e Urupema.	SERVIÇO	1	62,33	62,33
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 11.426,32					
LOTE/GRUPO 11: GRUPO 11: EXECUÇÃO EM ARARANGUÁ, CRICIÚMA E TUBARÃO					
46	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	38,33	76,66
55	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	59,67	119,34
62	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	4	77,67	310,68

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
70	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 12Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	85,33	170,66
72	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 12Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	66,67	133,34
74	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	16	47,33	757,28
83	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	36	46,67	1.680,12
89	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	3	59,00	177,00
95	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	3	60,00	180,00
100	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1999 para extintor de Espuma Mecânica, 10L, classe AB. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	88,00	176,00
101	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	7	53,33	373,31
106	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	76,33	152,66
110	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	19	93,33	1.773,27
117	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Espuma Mecânica, 10L, classe AB. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	86,33	172,66
118	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 12Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	2	99,00	198,00
119	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 12Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	4	89,67	358,68
120	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	32	61,33	1.962,56
123	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	22	52,33	1.151,26
129	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	17	81,00	1.377,00
132	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos	SERVIÇO	2	62,33	124,66

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
	Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.				
136	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio conforme NBR 12.779/2009. Deverá ser fornecido Laudo com os itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Araranguá, Criciúma e Tubarão.	SERVIÇO	45	39,33	1.769,85
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 13.194,99					
LOTE/GRUPO 12: GRUPO 12: EXECUÇÃO EM JARAGUÁ DO SUL E JOINVILLE					
50	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	SERVIÇO	3	38,33	114,99
66	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	SERVIÇO	13	77,67	1.009,71
78	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	SERVIÇO	38	47,33	1.798,54
91	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	SERVIÇO	25	59,00	1.475,00
113	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	SERVIÇO	4	93,33	373,32
134	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	SERVIÇO	28	62,33	1.745,24
140	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio conforme NBR 12.779/2009. Deverá ser fornecido Laudo com os itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Jaraguá do Sul, Jaraguá do Sul-Rau e Joinville.	SERVIÇO	54	39,33	2.123,82
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 8.640,62					
LOTE/GRUPO 13: GRUPO 13: EXECUÇÃO NA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS					
54	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	9	38,33	344,97
60	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	71	59,67	4.236,57
69	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	41	77,67	3.184,47
82	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	112	47,33	5.300,96
88	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	59	46,67	2.753,53
94	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	20	59,00	1.180,00
99	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	4	60,00	240,00

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
109	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	1	76,33	76,33
116	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	2	93,33	186,66
128	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	2	52,33	104,66
142	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio conforme NBR 12.779/2009. Deverá ser fornecido Laudo com os itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Florianópolis, Florianópolis Continente, Florianópolis Reitoria, Palhoça, São José e Garopaba.	SERVIÇO	15	39,33	589,95
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 18.198,10					
LOTE/GRUPO 14: GRUPO 14: EXECUÇÃO EM GASPAR E ITAJAÍ					
49	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	6	38,33	229,98
57	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	14	59,67	835,38
65	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	32	77,67	2.485,44
71	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 12Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	4	85,33	341,32
75	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	110	47,33	5.206,30
85	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	64	46,67	2.986,88
103	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	6	53,33	319,98
112	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	26	93,33	2.426,58
125	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	64	52,33	3.349,12
139	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio conforme NBR 12.779/2009. Deverá ser fornecido Laudo com os itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus Gaspar e Itajaí.	SERVIÇO	180	39,33	7.079,40
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 25.260,38					
LOTE/GRUPO 15: GRUPO 15: EXECUÇÃO EM SÃO LOURENÇO DO OESTE					
52	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Lourenço do Oeste.	SERVIÇO	1	38,33	38,33
68	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de	SERVIÇO	2	77,67	155,34

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
	verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Lourenço do Oeste.				
80	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Lourenço do Oeste.	SERVIÇO	5	47,33	236,65
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 430,32					
LOTE/GRUPO 16: GRUPO 16: EXECUÇÃO EM SÃO MIGUEL DO OESTE					
53	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	7	38,33	268,31
59	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	8	59,67	477,36
61	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	3	77,67	233,01
81	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	10	47,33	473,30
87	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	33	46,67	1.540,11
93	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe ABC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Campus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	1	59,00	59,00
98	Manutenção de segundo nível conforme NBR 12.962/1998 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Campus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	1	60,00	60,00
105	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Água Pressurizada (AP), 10 litros, classe A. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	4	53,33	213,32
108	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	3	76,33	228,99
114	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Dióxido de Carbono (CO2), 6Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	3	93,33	279,99
127	Manutenção de terceiro nível conforme NBR 13.485/1999 para extintor de Pó Químico Seco (PQS), 4Kg, classe BC. Deverá ser fornecido Laudo do extintor onde conste o número do cilindro e demais itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução no Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	6	52,33	313,98
141	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio conforme NBR 12.779/2009. Deverá ser fornecido Laudo com os itens de verificação juntamente com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) com o número do CREA do responsável. Execução nos Câmpus São Miguel do Oeste.	SERVIÇO	13	39,33	511,29
Valor Total do Lote/Grupo: R\$ 4.658,66					

Valor Total do Processo: R\$ 177.080,25