

TERMO DE ERRATA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 050/2022 – PMBC COMPRASNET Nº 53/2022

Objeto: Registro de Preços para aquisição de materiais de prevenção contra incêndios (extintores, recarga de extintores, testes hidrostáticos, placas, fitas e luminárias de emergência).

Amparada pelo art. 25 do Decreto Municipal nº 10.540/2021, a Administração Municipal, através do Secretário de Compras, comunica aos interessados que o edital de licitação acima intitulada sofrerá alterações no descritivo dos itens e no Termo de Referência. Dessa forma, a data de abertura da sessão pública fica postergada para às 10h. do dia 21 de junho de 2022. Demais condições do instrumento convocatório e seus anexos ficam mantidas.

Balneário Camboriú, 03 de junho de 2022.



SAMARONI BENEDET
Secretário de Compras

1. Nova Relação de Itens do Objeto:

Lote	Item	Material	Unid. Medida	Qtd licitada	Valor unitário (RS)	Valor total (RS)
1	1	134576 - ADAPTADORES STORZ 1.1/2 ADAPTADORES STORZ 1.1/2" X ROSCA MACHO/FÊMEA - 1" - UTILIZADO EM EQUIPAMENTOS QUE POSSUEM ROSCA QUE NECESSITEM DE CONEXÕES ENGATE RÁPIDO (E.R.) STORZ, TAIS COMO VÁLVULAS ANGULARES OU SAÍDAS DE TUBULAÇÕES. ACABAMENTO: ESCOVADO OU CROMADO CONFORME ABNT 14349.	UN	100	87,25	8.725,00
1	2	134577 - CHAVE DE MANGUEIRA CHAVE PARA ENGATE RÁPIDO (STORZ) 1.1/2, ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 6,5MM, PESO DE APROXIMADAMENTE 0,200KG. MATERIAL: LATÃO FUNDIDO. CONFORME NBR 6941. ACABAMENTO: JATEADO. HASTE METÁLICA, APRESENTANDO UMA EXTREMIDADE NO RAMO CURVO COM ALUADO TRANSVERSAL, ENCIMADO POR UM PEQUENO RESSALTO RETANGULAR.	UN	75	18,55	1.391,25
1	3	134575 - ESGUICHOS JATO SÓLIDO 1½", FABRICADOS EM LATÃO, ALUMÍNIO OU FLANGE EM LATÃO E TUBO DE ALUMÍNIO, CONFORME NBR 6941 E SAE305.	UN	75	57,87	4.340,25
1	4	113986 - FITA ANTIDERRAPANTE 50MMX 5M FITA ANTIDERRAPANTE 50MMX 5M	Peça	228	42,87	9.774,36
1	5	113987 - LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 2 FARÓIS 960 LUMENS LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 2 FARÓIS 960 LUMENS, AUTONOMIA DE 3H. 275X292X91MM; BIVOLT AUTOMÁTICO.	Peça	215	239,62	51.518,30
1	6	93639 - LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM LED 9W COM NO MÍNIMO 30 LEDS BRANCOS, TIPO FIXO A PAREDE, ALIMENTAÇÃO BIVOLT, BATERIA RECARREGÁVEL, AUTONOMIA MÍNIMA DE 6 HORAS.	UN	527	24,45	12.885,15
1	7	134574 - MANGUEIRA 1 ½ MANGUEIRA 1 ½ POLEGADAS PARA COMBATE A INCÊNDIO TIPO 4 REVESTIMENTOS EXTERNO EMBORRACHADO: COM NO MÍNIMO 15M DE COMPRIMENTO, EMPATADAS COM JUNTA DE UNIÃO STORZ, FORMADA DE TRÊS CAMADAS, BORRACHA SINTÉTICA DE ALTO DESEMPENHO E ADERÊNCIA POR EXTRUSÃO CONTÍNUA COM O REFORÇO TÊXTIL DE POLIAMIDA. RESISTENTE A ABRASÃO, PRODUTOS QUÍMICOS, ÓLEOS, ESTRANGULAMENTO, CALOR, INTEMPÉRIES, ULTRAVIOLETA, OZÔNIO E DELAMINAÇÃO. DEVERÁ VIR DOTADA DE UMA PELÍCULA EXTERNA DE PLÁSTICO NA COR VERMELHA OU PRETA. PESO MÁXIMO EM 30 M IGUAL A 8,7 KG E PRESSÃO DE RUPTURA IGUAL A 55 KGF/CM2.	UN	79	1.329,81	105.054,99
1	8	134269 - SUPORTE DE PAREDE PARA EXTINTOR SUPORTE UNIVERSAL DE PAREDE EM BARRA CHATA DE AÇO CARBONO BICROMATIZADO OU ZINCADO ESPESSURA 2,00 MM, COM FUROS PARA FIXAÇÃO, FORMATO "L" NAS DIMENSÕES 71X61 MM. PARAFUSOS E BUCHAS NÚMERO 8 PARA FIXAÇÃO.	UN	324	5,27	1.707,48
1	VALOR TOTAL DO LOTE					195.396,78
2	9	134355 - EXTINTOR DE INCÊNDIO DE 4KG ABC PÓ QUÍMICO	UN	34	164,23	5.583,82
2	10	9831 - EXTINTOR DE INCÊNDIO - CO ² 4KG EXTINTOR DE INCÊNDIO ALTA PRESSÃO CO ² , INDICADO PARA COMBATER INCÊNDIOS CLASSE B (LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS) OU C	UN	71	566,58	40.227,18

		(MATERIAIS ELÉTRICOS ENERGIZADOS). COMPOSIÇÃO: TUBO DE AÇO CARBONO; CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO E SINALIZAÇÃO, CONFORME A ABNT NBR 15808:2017. PESO 4KG				
2	11	134262 - EXTINTOR DE INCÊNDIO - ÁGUA 10L EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO AP10 LITROS. INDICADO PARA COMBATER INCÊNDIOS CLASSE A. COMPOSIÇÃO: ÁGUA POTÁVEL, COM SINALIZAÇÃO, CONFORME ABNT NBR 15808:2017.	UN	40	145,59	5.823,60
2	12	91499 - EXTINTOR DE INCÊNDIO - CO ² 6KG EXTINTOR DE INCÊNDIO ALTA PRESSÃO CO ² , INDICADO PARA COMBATER INCÊNDIOS CLASSE B (LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS) OU C (MATERIAIS ELÉTRICOS ENERGIZADOS). COMPOSIÇÃO: TUBO DE AÇO CARBONO; CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO E SINALIZAÇÃO, CONFORME A NBR 15808/2013. PESO 6KG.	UN	50	671,68	33.584,00
2	13	134266 - EXTINTOR DE INCÊNDIO - PÓ 12 KG EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. INDICADO PARA COMBATER INCÊNDIOS CLASSE B OU C. COMPOSIÇÃO: PÓ QUÍMICO SECO À BASE DE BICARBONATO DE SÓDIO (NAHCO ³) COM TEOR MÍNIMO DE 90%, COM SINALIZAÇÃO, CONFORME ABNT NBR 15808:2017. PESO 12 KG.	UN	39	270,12	10.534,68
2	14	134259 - EXTINTOR DE INCÊNDIO - PÓ 4KG EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC, INDICADO PARA COMBATER INCÊNDIOS CLASSE B OU C. COMPOSIÇÃO: PÓ QUÍMICO SECO À BASE DE BICARBONATO DE SÓDIO (NAHCO ³) COM TEOR MÍNIMO DE 90% COM SINALIZAÇÃO, CONFORME NBR 15808/2013. PESO 4KG.	UN	73	137,56	10.041,88
2	15	134261 - EXTINTOR DE INCÊNDIO - PÓ 6KG EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. INDICADO PARA COMBATER INCÊNDIOS CLASSE B OU C. COMPOSIÇÃO: PÓ QUÍMICO SECO À BASE DE BICARBONATO DE SÓDIO (NAHCO ³) COM TEOR MÍNIMO DE 90% COM SINALIZAÇÃO, CONFORME ABNT NBR 15808:2017. PESO 6KG.	UN	49	181,67	8.901,83
2	16	145500 - EXTINTOR ABC 4KG	UN	5	208,49	1.042,45
2	17	145501 - EXTINTOR ABC 6KG	UN	5	231,45	1.157,25
2	VALOR TOTAL DO LOTE					116.896,69
3	18	113247 - PLACA DE SAÍDA 25X16 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; POSSUIR SETA DIRECIONAL (ESQUERDA OU DIREITA DEFINIDA NO MOMENTO DO PEDIDO) JUNTO À MENSAGEM "SAÍDA" NA MUDANÇA DE DIREÇÃO; POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 25 X 16 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTENSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M ² . RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	178	23,68	4.215,04
3	19	135758 - PLACA DE SAÍDA 50X32 CM 135758 - A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; POSSUIR SETA DIRECIONAL (ESQUERDA OU DIREITA DEFINIDA NO MOMENTO DO PEDIDO) JUNTO À MENSAGEM "SAÍDA" NA MUDANÇA DE DIREÇÃO; POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 50X32 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E	UN	70	33,71	2.359,70

		SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020				
3	20	135759 - PLACA DE SAÍDA 75X48 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; POSSUIR SETA DIRECIONAL (ESQUERDA OU DIREITA DEFINIDA NO MOMENTO DO PEDIDO) JUNTO À MENSAGEM "SAÍDA" NA MUDANÇA DE DIREÇÃO; POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 75 X 48CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	45	196,02	8.820,90
3	21	135760 - PLACA DE SAÍDA 100X64 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; POSSUIR SETA DIRECIONAL (ESQUERDA OU DIREITA DEFINIDA NO MOMENTO DO PEDIDO) JUNTO À MENSAGEM "SAÍDA" NA MUDANÇA DE DIREÇÃO; POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 100 X 64 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	32	854,20	27.334,40
3	22	7652 - PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SAÍDA 25X16 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; SEM SETA, POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 25 X 16 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	115	26,90	3.093,50
3	23	134573 - PLACAS FOTLUMINESCENTES 25 X16 CM "INDICAÇÃO DE SAÍDA" E "INDICAÇÃO DO PAVIMENTO". DIMENSÕES: (300X150MM), COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	171	28,00	4.788,00
3	24	135769 - PLACA DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE 50X32 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; SEM SETA, POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 50 X 32 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H.	UN	14	56,66	793,24

		INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020				
3	25	113248 - PLACA DE "PROIBIDO COLOCAR MATERIAIS" FUNDO NA COR BRANCA OU FOTOLUMINESCENTE DE NO MÍNIMO 8H, PICTOGRAMA NA COR PRETA, COM LETRAS E INDICAÇÕES EM BRANCO DE TAMANHO APROXIMADO DE 20X20 CM. DEVERÁ TER FORMA CIRCULAR, A FAIXA DIAMETRAL E A FAIXA CIRCULAR NA COR VERMELHA (COR DE SEGURANÇA). COM FITA DUPLA FACE, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 30MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	86	7,74	665,64
3	26	113249 - PLACA DE SAÍDA 25X16CM PLACA FOTOLUMINESCENTE, COM INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA OU COM MOBILIDADE REDUZIDA, COM O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE ACESSIBILIDADE. DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 25 X 16 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	146	26,90	3.927,74
3	27	135761 - PLACA DE SAÍDA 125X80 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; POSSUIR SETA DIRECIONAL (ESQUERDA OU DIREITA DEFINIDA NO MOMENTO DO PEDIDO) JUNTO À MENSAGEM "SAÍDA" NA MUDANÇA DE DIREÇÃO; POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 125 X 80CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	12	1.074,16	12.889,92
3	28	135762 - PLACA DE SAÍDA 150X96 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; POSSUIR SETA DIRECIONAL (ESQUERDA OU DIREITA DEFINIDA NO MOMENTO DO PEDIDO) JUNTO À MENSAGEM "SAÍDA" NA MUDANÇA DE DIREÇÃO; POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 150 X 96 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTESNSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	12	1.204,88	14.458,56
3	29	135770 - PLACA DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE 75X48 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; SEM SETA, POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 75 X 48 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM	UN	12	196,02	2.352,24

		2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTENSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020				
3	30	135771 - PLACA DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE 100X64 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; SEM SETA, POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 100 X 64 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTENSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	11	854,20	9.396,20
3	31	135772 - PLACA DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE 125X80 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; SEM SETA, POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 125 X 80 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTENSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	11	1.074,16	11.815,76
3	32	135773 - PLACA DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE 150X96 CM A PLACA FOTOLUMINESCENTE DEVE CONTER A MENSAGEM "SAÍDA" PODENDO SER ACOMPANHADA DE SIMBOLOGIA; SEM SETA, POSSUIR AS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 150 X 96 CM; COM FITA DUPLA FACE, POSSUIR FUNDO NA COR VERDE BANDEIRA; FORMA RETANGULAR, EM PVC EXPANDIDO COM 2 MM DE ESPESSURA, MENSAGENS E SÍMBOLOS NA COR BRANCA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE DE 30H. INTENSIDADE LUMINOSA DE NO MÍNIMO 140MCD/M². RESISTENTE À CHAMAS, À LIMPEZA, À NÉVOA SALINA E AO INTEMPERISMO. CONFORME ABNT NBR 16.820:2020	UN	11	1.204,88	13.253,68
3	VALOR TOTAL DO LOTE					120.164,52
4	33	5782 - RECARGA DE EXTINTOR CO² 4KG RECARGA EXTINTOR DE INCÊNDIO ALTA PRESSÃO CO². PESO 4KG.	UN	438	76,44	33.480,72
4	34	113252 - TESTE HIDROSTÁTICO – EXTINTOR CO² 4KG TESTE HIDROSTÁTICO - EXTINTOR DE INCÊNDIO ALTA PRESSÃO CO². PESO 4KG.	SERV	417	19,45	8.110,65
4	35	134263 - RECARGA EXTINTOR DE INCÊNDIO - CO² - 6 KG RECARGA EXTINTOR DE INCÊNDIO ALTA PRESSÃO CO². PESO 6KG.	SERV	446	99,17	44.229,82
4	36	134264 - TESTE HIDROSTÁTICO - CO² - 6 KG TESTE HIDROSTÁTICO - EXTINTOR DE INCÊNDIO ALTA PRESSÃO CO². PESO 6KG.	SERV	405	19,45	7.877,25
4	37	2356 - RECARGA DE EXTINTOR- PÓ 4KG RECARGA EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. PESO 4KG.	SERV	592	47,09	27.877,28
4	38	2398 - TESTE HIDROSTÁTICO - EXTINTOR PÓ 4 KG TESTE HIDROSTÁTICO - EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. PESO 4KG.	SERV	384	23,11	8.874,24

4	39	36787 - RECARGA DE EXTINTOR PÓ 6 KG RECARGA EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. PESO 6KG.	SERV	401	58,66	23.522,66
4	40	113250 - TESTE HIDROSTÁTICO – EXTINTOR PÓ 6KG TESTE HIDROSTÁTICO - EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. PESO 6KG.	SERV	326	19,45	6.340,70
4	41	120124 - RECARGA DE EXTINTOR - EXTINTOR PÓ 12 KG RECARGA EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. PESO 12 KG.	SERV	52	100,07	5.203,64
4	42	120125 - TESTE HIDROSTÁTICO – EXTINTOR PÓ 12KG TESTE HIDROSTÁTICO - EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO PÓ BC. PESO 12 KG.	SERV	77	19,45	1.497,65
4	43	113251 - TESTE HIDROSTÁTICO – EXTINTOR DE ÁGUA 10 L TESTE HIDROSTÁTICO - EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO AP10 LITROS.	SERV	7	19,45	136,15
4	44	15000 - TESTE HIDROSTÁTICO - MANGUEIRA DE INCÊNDIO 1. 1/2". TESTE HIDROSTÁTICO EM MANGUEIRA 1 ½ TIPO 2 MANGUEIRA 1 ½ POLEGADAS PARA COMBATE A INCÊNDIO TIPO 2.DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 12779.	SERV	160	34,92	5.587,20
4	45	15191 - RECARGA DE EXTINTORES - ÁGUA 10 L RECARGA EXTINTOR COM BAIXA PRESSÃO AP10 LITROS.	SERV	32	44,70	1.430,40
4	46	134389 - RECARGA DE EXTINTOR 4KG ABC PÓ QUÍMICO	UN	7	60,63	424,41
4	VALOR TOTAL DO LOTE					174.592,77
TOTAL GERAL					607.050,76	

2. Fica inserida a seguinte cláusula no Termo de Referência:

6.1 - As Unidades Requisitantes poderão exigir dos fornecedores os respectivos laudos dos produtos quando o material apresentar defeito ou estar em desacordo com o exigido no Edital, e no caso das placas, se estiverem em desconformidade com a ABNT NBR 16.820:2020.