



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Itabaiana

000003

TERMO DE REFERÊNCIA

MODALIDADE DE LICITAÇÃO: Pregão /2021-SRP

OBJETO: aquisição e fornecimento parcelado de EPI'S – Equipamento de Proteção Individual, bem como equipamentos para servidores, deste Município.

Prefeitura Municipal de Itabaiana

1.0 - OBJETIVO

1.1 – O presente Termo de Referência tem por objetivo contratações de empresa para a aquisição e fornecimento parcelado de EPI'S – Equipamento de Proteção Individual, bem como equipamentos para servidores, conforme especificação e quantidade constante no termo de referência

2.0 – JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

2.1 – A prestação de serviços em tela visa atender às demandas do Município de Itabaiana, aquisição e fornecimento parcelado de EPI'S – Equipamento de Proteção Individual, bem como equipamentos para servidores, deste Município.

2.2 – Os bens, objeto da presente licitação, caracterizam-se como de natureza comum, tendo em vista que são geralmente oferecidos por diversos fornecedores e facilmente comparáveis entre si, de modo a permitir a decisão de compra com base no menor preço, por meio de especificações usuais praticadas no mercado.

3.0 – FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

3.1 – A contratação objeto deste Termo de Referência tem amparo legal, na Lei nº 10.520 subsidiada pela Lei nº 8666/93 e suas alterações, Lei Complementar nº 123/06, Decreto Municipal nº 004, de 02 de janeiro de 2006, e Decreto Municipal nº 105/2016, Decreto Municipal nº 171, de 07 de dezembro de 2017 e Decreto Municipal nº 179/2017.

4.0 – PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS

4.1 – O Município será o Órgão responsável pelo controle e administração da Ata de Registro de Preços, decorrente desta licitação.

4.2 – A emissão das Ordens de Fornecimentos será da inteira responsabilidade e iniciativa dos órgãos usuários do registro, cabendo aos mesmos todos os atos de administração junto as Fornecedoras e serão formalizados através da emissão da(s) Nota(s) de Empenho(s).

4.3 – Não poderá ser emitida qualquer Ordem de Fornecimento sem a prévia existência do respectivo crédito orçamentário.

4.4 – As entregas das mercadorias acontecerão no Almoxarifado Municipal, sito à:

➤ Rua Antônio Dultra, nº 770 (Prefeitura Municipal Itabaiana).

4.5 – As entregas das mercadorias deverão acontecer dentro do prazo de 05 (cinco) dias, contados dos recebimentos das Ordens de Fornecimentos, expedidas pela Autoridade Competente.

4.6 – As mercadorias serão recebidas e conferidas por Servidores designados pela Autoridade Competente que atestarão o recebimento através de aposição de carimbo na Nota Fiscal.

4.7 – Na hipótese dos materiais entregues não atenderem as especificações deste Edital e seus Anexos serão devolvidos mediante Termo de Devolução de Material. Neste caso, a Fornecedoradora deverá providenciar a substituição dos materiais devolvidos por outro, escoimados dos defeitos apontados no Termo de Devolução,



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Itabaiana

000004

no prazo máximo de 24hs (vinte e quatro horas), contados do recebimento da comunicação expedida pela Autoridade Competente, sob pena de aplicação das penalidades estabelecidas neste Edital.

4.8 – Cumpridas as formalidades a Autoridade Competente atestará as Notas Fiscais através de aposição de carimbo com assinatura e as encaminhará a Prefeitura para pagamento.

4.9– Os pagamentos serão efetuados a cada entrega, no valor correspondente as Ordens de Fornecimentos comprovadamente atendidas, mediante apresentação dos seguintes documentos:

4.9.1 – Nota(s) Fiscal(is) atestada(s) e liquidada(s);

4.9.2 – Prova de regularidade Fiscal e Trabalhista.

4.10 – Havendo disponibilidade financeira e cumpridas as formalidades, os órgãos efetuarão o pagamento das faturas até o décimo dia útil da apresentação das mesmas na Tesouraria Municipal.

4.11– Nenhum pagamento será efetuado na ocorrência de qualquer uma das situações abaixo especificadas:

4.11.1 - A falta de atestação pelo Setor Competente, com relação ao cumprimento do objeto desta licitação, das notas fiscais emitidas pela Contratada;

4.11.2 - Na hipótese de estarem os documentos discriminados no subitem 28.1.2 com a validade expirada, o pagamento ficará retido até a apresentação de novos documentos, dentro do prazo de validade, não cabendo ao Município nenhuma responsabilidade sobre o atraso no pagamento;

4.11.3 - Decorridos 15 (quinze) dias contados da data em que os pagamentos estiverem retidos, sem que a Fornecedor apresente a documentação hábil para liberação dos seus créditos, esta poderá ter seu registro cancelado unilateralmente pelo Município, ficando assegurado a Fornecedor, tão somente, o direito ao recebimento do pagamento dos materiais efetivamente entregues e atestados;

4.11.4 - O Município poderá deduzir, do montante a pagar, os valores correspondentes a multas ou indenizações devidas pela Contratada;

4.11.5 - Para efeito de pagamento, serão computados apenas os quantitativos efetivamente fornecidos.

5.0 – ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

ITENS	DESCRIÇÃO DO OBJETO	UND	QTD
1.	Abafador de Ruídos tipo Concha com parte externa em ABS, haste de sustentação em aço inoxidável, espuma anti-ruído, almofada desmontável para um perfeito ajuste na cabeça. Constituído por: 2 conchas em plástico ABS de cor amarela, resistente a choque mecânico, 2 almofadas de espumas revestidas com um filme de PVC, 2 espumas situadas no interior das conchas, haste confeccionada em aço, mola inox que faz o posicionamento das conchas ao redor das orelhas e mantém a pressão uniforme por um longo período de tempo. Atenuação 26DB.	UND	
2.	Anel Ancoragem 1,20MT	UND	
3.	Balaclava Antichama	UND	
4.	Bota de segurança com proteção carga elétrica para eletricista	PAR	
5.	Bota de PVC. Ela é do tipo impermeável de uso profissional. Confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça. Tem Antiderrapante especial	PAR	



000005

ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Itabaiana

	e reforçado com ranhuras de 6mm na planta e 12mm no salto (boa tração fácil limpeza retarda a passagem de temperaturas e não impede o fluxo de líquidos) contem polímero plástico em PVC reforçado com massa nitrílica (toque emborrachado melhora o grippe e a resistência a abrasão impede o ressecamento trincas e minimiza a agressão do sangue). Na cor branca. Cano curto e longo.		
6.	Bota de elástico preta antiaderente c/ solado bidensidade e biqueira de composite	PAR	
7.	Botina de segurança com bico de aço. É confeccionada em Couro com curtimento atravessado, 1,8/2,0 Mm linhas de espessura, fechamento em elástico nas laterais, forração em tecido não tecido transpirável, palmilha de montagem em poliéster resinado fixada/costurada junto ao cabedal (Processo Strobel), solado em PuBidensidade Bicolor com sistema de absorção de impacto, injetado diretamente ao cabedal. Produto de ótima qualidade e Ideal para as áreas de produção, Construção Civil E Serviços Gerais.	PAR	
8.	Capa de Chuva do tipo Motoqueiro para eletricista em diferentes tamanhos	UND	
9.	Capa de chuva. Confeccionada em náilon (parte externa poliamida e parte interna revestida em PVC), fechamento das costuras seladas através do processo termo eletrônico, capuz fixo ajustado por cordão, fechamento frontal com zíper e sobre lapa afixada pro velcro, punhos com acabamento reto. Nos tamanhos: P-M-G-GG-XGG e na cor preta.	UND	
10.	Capacete de segurança com três Ranhuras e Jugular para Engenheiros Civis e Arquitetos	UND	
11.	Capacete ABA total com jugular em tecido MSA para eletricista	UND	
12.	Cinta com catraca 35MM X 2MT	UND	
13.	Cinta ergonômica. É fabricada com fios de propriedade elástica. Tem fechamento de duplo elástico para auxiliar na tensão e garantir melhor conformação, suspensório com regulagem, possui 5 hastes flexíveis que auxiliam na sustentação e correção da postura e faixa refletiva lombar para ampliar a visibilidade em locais com baixa luminosidade.	UND	
14.	Cinto segurança, material couro, uso eletricista, revestimento interno almofada, características adicionais com porta-ferramentas. TAMANHO: M-G	UND	
15.	Cinturão de Segurança com Talabarte e Trava-queda, do tipo paraquedista de 5 pontos de ancoragem	UND	
16.	Colete Refletivo	UND	
17.	Cone sinalização, cone sinalizador de trafego e trânsito cone para sinalização viária confeccionado em PVC flexível que permita dobra-lo totalmente ao meio sem prejuízo do seu formato original, na cor predominantemente laranja, com duas faixas adesivas refletidas brancas flexíveis tipo colmeia, altura total do cone variando entre 70 a 80cm, peso variando entre 3 a 4 kg; com rebaixo para	UND	



ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Itabaiana

000006

(Handwritten mark)

	aplicação e proteção das faixas refletidas. O diâmetro do furo do cone deverá ser de 4cm com variação aceita de +/-1 cm, para encaixe de sinalizador luminoso, o diâmetro do topo do cone deverá ser de 6 cm com variação de +/- 0,5 cm, base de cone do tipo quadrada, medindo 40x40 com, com variação aceita de +/- 2 cm onde deverá conter identificação do fabricante, modelo e ano de fabricação. Sua base planta deverá possuir 8 sapatas, com altura de 15cm com variação aceita de + 0,5 cm, acabamento sem emendas aparentes, sendo confeccionado em peça única. Aplicação de 02 faixas retro refletivas, com largura na 1o faixa de 10 a 15 cm com variação aceita de + 0,5 cm e 2a faixa 10 cm com variação aceita de + 0,5 cm, em película autoadesiva flexível microprisma na cor branca, tipo VIII da norma ABNT NBR 11.644/13.		
18.	Corda de Linha de Vida Trançada Poliamida 12mm Rolo 220m	ROLO	
19.	Descensor Antipânico CG 008 Alumínio classe A 012594912	UND	
20.	Equipamento de proteção individual para apicultor, composto por macacão confeccionado em 100% poliamida com tratamento antiaderente, chapéu em PVC com tela insecta integrada, ajuste em malha nos punhos, barra em elástico e fechamento em zíper frontal. Capuz integrado. Tamanho Grande	und	
21.	Escada de Alumínio – fabricada em alumínio com peças plásticas em polipropileno, possui 8 degraus. Sua estrutura em tubo retangular que garante maior estabilidade. Tem travamento automático na plataforma superior. Pés e degraus antiderrapantes, equipada com fita de segurança. Dobrável e fácil de guardar. Tem capacidade de peso de 120kg.	UND	
22.	Escada extensiva de fibra de vidro. É constituída por duas partes, uma fixa e outra móvel. Com degraus do tipo D e fibra vazada 4,20 x 7,20 metros. Carga máxima de trabalho 120kg do usuário. São resistentes a corrosão química, não conduz eletricidade. Possuem faixas de segurança em amarelo e preto nas laterais, como também sapatas de borracha antiderrapante e cinta de apoio para poste. É uma escada para empresas de eletricidade.	UND	
23.	Faixa Refletiva	UND	
24.	Fita Eureka CG 1900	UND	
25.	Giroflex de Led. Possui 30 LED. Tem um ímã para fixação na lateria do carro, funciona ligado ao adaptador de isqueiro do veículo 12V DC. Possui uma borracha de vedação para suportar chuva, poeira, lama e cúpula acrílica que evita raios UV. De todas as cores.	und	
26.	Luva segurança, material tricotada 4 fios algodão, aplicação proteção individual, características adicionais 70% algodão 30% poliéster, modelo pigmentada PVC na palma. TAMANHO: M-G-GG	PAR	
27.	Luva de Neoprene com látex. Luva em látex natural e neoprene, com reforço extra, espessura de 0,70mm, palma antiderrapante. Um material de borracha sintética, que proporciona uma excelente resistência à tracção e resistência ao	PAR	

(Handwritten signatures and marks)



000007

ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Itabaiana

	calor. Neoprene é compatível com alguns ácidos e cáusticos. Ele tem uma resistência à abrasão moderada. Tamanho: P-M-G-GG-XGG.		
28.	Luva de PVC 46cm. É confeccionada em suporte têxtil de algodão, revestimento externo em policloreto de vinila (PVC) e acabamento antiderrapante tipo areia, na região palmar, ponta dos dedos e dorso.	PAR	
29.	Luva Isolante de borracha. Classe 00. Tipo II. nas numerações 07 e 08	PAR	
30.	Luva de proteção para eletricista média tensão Classe 0, cano longo, tensão máxima 1000 volts	PAR	
31.	Luva de segurança, material vaqueta fina na palma, dedos e dorso com elástico, punho de 20cm em raspa, costuras com linha de algodão ou nylon, reforço na palma. TAMANHO: M-G-GG	PAR	
32.	Óculos de segurança com lentes antiembaçantes, antirrisco e filtro UV (lente escura e incolor), parte interna da armação com proteção emborrachada para maior conforto e vedação.	UND	
33.	Óculos de Segurança do tipo Leopardo, na cor escura	UND	
34.	Perneira de segurança confeccionada em raspa de couro, com fechamento por meio de velcro e aba de proteção dos pés.	PAR	
35.	Placa de sinalização tipo M1 e M2 conforme exigência da IT nº 20 com dimensões de 60x60 em material PVC rígido, antichama e fotoluminescente.	UND	
36.	Protetor auditivo de segurança, tipo plug de três flanges. Confeccionado em silicone, com cordão. De várias cores.	UND	
37.	Respirador purificador de ar PFF2 descartável	UND	
38.	Respirador purificador de ar PFF1 descartável	UND	
39.	Respirador Purificador de ar tipo peça ¼ facial. Possui duas válvulas de exalação e uma entrada para filtro P3 (incluso), HE-1. Indicado para poeiras, nevas não oleosas, fumos metálicos e ou plásticos e radionuclídeos.ontal	UND	
40.	Sinalizador trânsito, Material corpo: Plástico resistente, tipo: Bastão, alimentação bateria autonomia mínima 300 horas, complemento aproximadamente de 55 cm, características adicionais função pisca/fixa/lanterna/cabo emborrachada cor-.	UND	
41.	Sinalizador trânsito, material corpo polietileno, tipo barreira horizontal, comprimento 1,20 M, características adicionais com canalizador por sinalização, cor laranja, altura 0,60 m, profundidade 0,50 m.	UND	
42.	Super cone ou cone barril 1,23m- "Super Cone Barril, fabricado em polietileno de baixa densidade, com proteção contra raios UV, resistente a in tempéries (sol e chuva), com 1,23 m de altura, com 3 fitas adesivas refletivas, de alta visibilidade, de 7 cm cada, com rebaixo individual para a proteção das mesmas. Na parte Superior possui alça para facilitar o transporte e orificio para encaixe de pista de	und	



000008

ESTADO DE SERGIPE
Prefeitura Municipal de Itabaiana

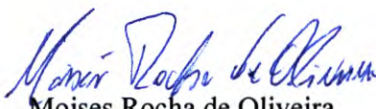
	advertência, externo ou interno (sinalizador noturno). Base Quadrada, de 60 cm x 60 cm, com área externa para personalização, conforme necessidade do cliente, e área interna para acomodação de gaveta.		
43.	Trava quedas retrátil de fita com no mínimo 2,5m, carcaça de alumínio, carga máxima de trabalho 100kg, normas ABNT NBR 14628	UND	
44.	Uniforme para eletricitista e Usina de Asfalto. O Uniforme Eletricista NR10 Risco 1(I) e 2(II) com proteção para Arco-Elétrico e Fogo Repentino é composto de Calça e Camisa. A camisa possui um tecido FR 100% Algodão 8oz (270 g/m ²), com faixas refletivas, fechamento frontal em velcro com vista, mangas longas com fechamento em botão no punho, gola tipo esporte (italiana) abotoada até em cima, bolso superior esquerdo 13cm de largura e 14 cm de altura, apresenta tampa, fechamento com velcro e divisão para caneta. A calça possui também um tecido FR 100% Algodão 8oz (270 g/m ²), com faixas refletivas, meio elástico no cós, passantes para cinto, pala atrás fechamento em botões com vista, dois bolsos frontais e dois bolsos traseiros. Na cor azul com a logomarca da prefeitura. Nos tamanhos: M, G, GG e XG;	UND	
45.	Vara de Manobra	UND	

6.0 – OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

6.1 – As obrigações do Contratante são aquelas constantes da Minuta da Ata de Registro de Preços, Anexo VII do presente Edital.

7.0 – OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

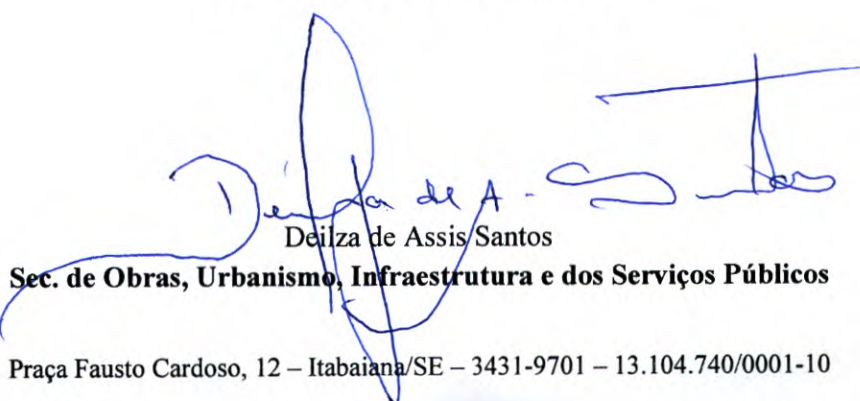
7.1 – As obrigações da Contratada são aquelas constantes da Minuta da Ata de Registro de Preços, Anexo VII do presente Edital.


Moises Rocha de Oliveira

Setor de Compras


Renata Santos Oliveira

Engenheira de Seg. do Trabalho


Deilza de Assis Santos
Sec. de Obras, Urbanismo, Infraestrutura e dos Serviços Públicos