

**AVISO DE CONTRATAÇÃO DIRETA**

**REFERÊNCIA: DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 040/2024**

**FUNDAMENTO LEGAL: Art. 75, inciso II, da Lei 14.133/2021, regulamentada pelo Decreto Municipal nº 6/2024, disponível em <http://servico.saocarlos.sp.gov.br/legislacao/decretos/10982/Dec006-digital.pdf>.**

**PROCESSO Nº 2104/2024**

O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de São Carlos torna público que busca a aquisição em mercado para Equipamentos de Proteção Individual.

**1) Breve descrição do objeto.** Os proponentes devem observar integralmente as especificações do objeto contidas no Termo de Referência, ora apresentadas em quadro resumo:

Item	Quant.	Un.	Descrição dos Itens	Valor estimado total do item
1	1	UN	Protetor Facial Risco 2 Com Capacete, com lente em Policarbonato, na Cor Verde, Protetor de Queixo, acoplada em suporte adaptador com regulagem de posicionamento simples para fixação no capacete, sendo o capacete na cor Azul. Para utilização em operações em Circuitos Elétricos com nível de exposição ao Arco Voltaico. Nível ATPV: 18,0 cm <sup>2</sup> .	R\$ 668,66
2	1	PC	Capuz balaclava para eletricista risco 2 (II) retardante a chamas contra arco elétrico em malha 100% algodão, retardante a chamas para proteção total da cabeça e pescoço, contra chama direta e calor irradiado de arco elétrico.ideal para eletricistas	R\$ 286,92
3	4	UN	Talabarte de posicionamento regulável para eletricista para uso em postes, torres entre outros. Confeccionado em corda de 14 milímetros de diâmetro, com proteção contra abrasão e arestas cortantes. Em uma das	R\$ 215,71

Minuta Padronizada Processo 0978/2024.

Avenida Getúlio Vargas nº 1500 - Jardim São Paulo - fls. 1/11  
São Carlos/SP - CEP: 13570-390 - Fone: (16) 3373-6400

			extremidades possui um gancho em aço inox de dupla trava com abertura de 21 milímetros e carga de ruptura 22 kN, na outra extremidade um regulador de corda em aço inox e um conector em aço com trava em rosca. Os terminais são costurados com fio de alta resistência. Referência: Altiseg 1229001 ou outro de qualidade e desempenho igual ou superior	
4	1	UN	TALABARTE PARA CINTO DE SEGURANÇA TIPO Y, EM FIBRA SINTÉTICA, PARA CINTO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA, COM 1,60M, 2 MOSQUETÕES, TRAVA QUEDA DUPLA, SENDO 1 MOSQUETÃO TRAVA DUPLA COM 18MM PARA SER CONECTADO AO CINTO DE SEGURANÇA E OS OUTROS 2 MOSQUETÕES COM ABERTURA 55MM PARA SER FIXADO A ESTRUTURA DE TRABALHO.	R\$ 190,54
5	2	UN	Uniforme Eletricista NR10 Risco 1(I) e 2(II) ATPV 11,3 cal/cm <sup>2</sup> com proteção para Arco Elétrico e Fogo Repentino é composto de Calça e Camisa. Camisa Tecido FR 100% Algodão 8oz (270 g/m <sup>2</sup> ); Com faixas refletivas; Fechamento frontal em botões 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; Costuras reforçadas tipo travete nos pontos vulneráveis; ATPV 11,3 cal/cm <sup>2</sup> ; Costura reforçada com linha retardante a chama 100% meta aramida. Observação: Diversos tamanhos do produto, a ser acordado com o SAAE durante o ato do pedido de compra.	R\$ 3.643,84

6	1	PC	Jaqueta de Frio Eletricista NR10 Risco 1 e 2 Com Faixa Refletiva Retardante a Chama. Conhecido também como japona usados em dias de frio. De acordo com a NR10. Confeccionado em tecido 100% algodão com tratamento retardante a chamas, composto de: com gola tipo esporte, abertura frontal fechada por zíper, com mangas longas e punhos com elástico, elástico na cintura para melhor ajuste, com fitas refletivas no peito, braços e costas. Aprovado pelo ministério do trabalho, conforme NR10.	R\$ 2.481,66
7	2	PR	Calçado Masculino (Botina) - Referências: Calçado de Proteção de uso profissional tipo Botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro curtido ao cromo, na cor preta, palmilha de montagem em não tecido montado pelo sistema STROBEL e sobrepalmilha em EVA soft com espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés, forrado na gáspea por material não tecido, forro interno de goufre com manta, dorso com espuma, biqueira de proteção não metálica, solado em poliuretano bidensidade expandido diretamente no cabedal. Norma: ABNT NBR ISO 20347:2008 Norma: ABNT NBR ISO 20344:2008 - Tamanho N° 49.	R\$ 345,72
<b>Valor Estimado:</b> R\$ 7.833,05 (Sete Mil e Oitocentos e Trinta e Três Reais e Cinco Centavos)				
<b>Prazo de entrega:</b> 20 dias				
<b>Local de entrega:</b> Rua José Casale, 400, Jardim São Paulo, São Carlos/SP.				
<b>Condições de Pagamento:</b> 30 dias				

\* **Legenda:** UN = unidade(s); PC = peça(s); PR = par(es).

**2) Das propostas.** As propostas serão recebidas pelo e-mail [dispensa@saaesaocarlos.com.br](mailto:dispensa@saaesaocarlos.com.br) ou pessoalmente junto ao Setor de Compras, até às 18 horas do dia **29/04/2024**.

2.1 - O detentor da proposta mais vantajosa será convocado para envio da documentação que comprove reunir as condições necessárias para a contratação em até 02 (dois) dias úteis após a convocação.

**3) Condições necessárias para contratação.** Reconhecidos os direitos e prerrogativas da Administração, conforme art. 104 e seguintes da Lei 14.133/2021, o proponente deverá comprovar as seguintes condições para contratação:

3.1 - Cadastro no Sistema de Registro Cadastral Unificado (Sicaf), do Governo Federal, mediante apresentação de certificado de inscrição;

3.2 - Regularidade fiscal e trabalhista, mediante apresentação de certidões;

3.3 - Atendimento dos requisitos da Declaração firmada;

3.4 - Atenda eventual qualificação técnica exigida em Termo de Referência.

**4) Dos recursos orçamentários.** As despesas decorrentes da contratação correrão por conta de Dotação Orçamentária própria, nº 27.01.17.512.6001.2.601.3.3.90.30.04.1100000, fonte 4.

**5) Da Rescisão e Penalidades.** Respeitado o contraditório e o exercício da ampla defesa:

5.1 - O contrato poderá ser rescindido nas condições previstas no art. 137 a 139 da Lei 14.133/2021;

5.2 - O não cumprimento das cláusulas do presente ou condições do art. 155 da Lei 14.133/2021 acarretará à CONTRATADA as sanções previstas no art. 156 e seguintes da Lei;

5.3 - A multa aplicada após regular processo administrativo será descontada da(s) fatura(s), com eventual diferença cobrada judicialmente;

5.4 - A aplicação de quaisquer das sanções poderá ser cumulada à rescisão contratual.

**6) Disposições finais.** Dúvidas e esclarecimento podem ser obtidos através do e-mail [dispensa@saaesaocarlos.com.br](mailto:dispensa@saaesaocarlos.com.br) ou pelo telefone (16) 3373-6414.

6.1 - O Termo de referência, modelo de proposta e este aviso podem ser visualizados no site [saaesaocarlos.com.br](http://saaesaocarlos.com.br) - opção Dispensa de Licitação;

6.2 - Considerar-se-ão válidas e entregues, para todos os fins de direito, as comunicações / notificações encaminhadas à CONTRATADA no e-mail indicado no modelo de proposta.

São Carlos, 24 de abril de 2024.

**Paula Valeria Marcatti**  
**Chefe do Setor de Compras**

## TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. OBJETIVO

Este termo de referência tem como objetivo a aquisição de E.P.I (Equipamentos de Proteção Individual), dispositivos de uso individual utilizados pelos servidores, que se destina a protegê-los contra riscos capazes de ameaçar a sua segurança e a sua saúde.

### 2. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

De acordo com a **LEI 6514, DE 22 DE DEZEMBRO DE 1977 E PORTARIA 3214 DE 08 DE JUNHO DE 1978**, através da **NR 6 - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - EPI**, A compra de E.P.I (Equipamento de Proteção Individual), se justifica pela necessidade de atendermos as normas regulamentadoras.

Considera-se Equipamento de Proteção Individual - EPI, todo dispositivo ou produto, de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.

### 3. ESPECIFICAÇÕES

#### ITEM I - CONJUNTO PROTETOR FACIAL RISCO 2 COM CAPACETE

**REFERENCIAS:** Protetor Facial Risco 2 Com Capacete, com lente em Policarbonato, na Cor Verde, Protetor de Queixo, acoplada em suporte adaptador com regulagem de posicionamento simples para fixação no capacete, sendo o capacete na cor Azul. Para utilização em operações em Circuitos Elétricos com nível de exposição ao Arco Voltaico. Nível ATPV: 18,0 cm<sup>2</sup>.

#### ITEM II - CAPUZ BALA CLAVA PARA ELETRICISTA

**REFERENCIAS:** Capuz bala clava para eletricista risco 2 (II) retardante a chamas contra arco elétrico em malha 100% algodão, retardante a chamas para proteção total da cabeça e pescoço, contra chama direta e calor irradiado de arco elétrico ideal, para eletricistas

#### ITEM III - TALABARTE DE POSICIONAMENTO PARA ELETRICISTA

**REFERENCIAS:** Talabarte de posicionamento regulável para eletricista para uso em postes, torres entre outros. Confeccionado em corda de 14 milímetros de diâmetro, com proteção contra abrasão e arestas cortantes. Em uma das extremidades possui um gancho em aço inox de dupla trava com abertura de 21 milímetros e carga de ruptura 22 kN, na outra extremidade um regulador de corda em aço inox e um conector em aço com trava em



rosca. Os terminais são costurados com fio de alta resistência. Referência: Altiseq 1229001 ou outro de qualidade e desempenho igual ou superior.

**ITEM IV - TALABARTE DUPLO EM Y COM ABSORVIDOR DE IMPACTO**

**REFERENCIAS:** Talabarte em "Y" tubular com absorvedor de energia gancho 55 mm.

Confeccionado em fita tubular poliéster amarela; Elástico interno; 02 ganchos, dupla trava com abertura de 55 mm; 01 absorvedor de energia com gancho olhal dupla trava com abertura de 18 mm. (NBR 14629:2010, NBR 15834:2010 e NBR 15837:2010).

**ITEM V - UNIFORME ELETRICISTA NR10 RISCO 1 E 2 C/ FAIXA REFLETIVA CONJUNTO CALÇA E CAMISA RETARDANTE A CHAMA**

**REFERENCIAS:** Uniforme Eletricista NR10 Risco 1(I) e 2(II) ATPV 11,3 cal/cm<sup>2</sup> com proteção para Arco Elétrico e Fogo Repentino é composto de Calça e Camisa. Camisa Tecido FR 100% Algodão 8oz (270 g/m<sup>2</sup>); com faixas refletivas; Fechamento frontal em botões com vista; Mangas longas com fechamento em botão no punho; Gola tipo esporte (italiana) abotoado até em cima; Bolso superior esquerdo 13 cm de largura e 14 cm de altura, apresenta tampa, fechamento com velcro e divisão para caneta; Costuras reforçadas tipo travete nos pontos vulneráveis; ATPV 11,3 cal/cm<sup>2</sup>; Costura reforçada com linha retardante a chama 100% meta aramida

**ITEM VI - JAQUETA DE FRIO ELETRICISTA NR10 RISCO 1 E 2 COM FAIXA REFLETIVA RETARDANTE A CHAMA**

**REFERENCIAS:** Jaqueta de Frio Eletricista NR10 Risco 1 e 2 Com Faixa Refletiva Retardante a Chama. Conhecido também como japona usado em dias de frio. De acordo com a NR10. Confeccionado em tecido 100% algodão com tratamento retardante a chamas, composto de: com gola tipo esporte, abertura frontal fechada por zíper, com mangas longas e punhos com elástico, elástico na cintura para melhor ajuste, com fitas refletivas no peito, braços e costas. Aprovado pelo ministério do trabalho, conforme NR10.

**ITEM VII - CALÇADO DE SEGURANÇA, C/ELÁSTICO LATERAL, CANO ALTO, Nº 49.**

**REFERENCIAS:** Calçado Masculino (Botina) - Referências: Calçado de Proteção de uso profissional tipo Botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro curtido ao cromo, na cor preta, palmilha de montagem em não tecido montado pelo sistema STROBEL e sobrepalmilha em EVA soft com espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés, forrado na gáspea por material não tecido, forro interno de goufre com manta, dorso com espuma, biqueira de proteção não metálica, solado em poliuretano

bidensidade expandido diretamente no cabedal. Norma: ABNT NBR ISO 20347:2008 Norma: ABNT NBR ISO 20344:2008 - Tamanho N° 49.

#### 4- QUANTIDADE

ITEM	QUANTIDADE	TAMANHO	CÓDIGO
I	01 UNIDADE	N/A	19.13.000090
II	01 UNIDADE	N/A	19.22.000001
III	01 UNIDADE	N/A	19.29.000001
IV	01 UNIDADE	N/A	19.18.000058
V	04 UNIDADE	7G	19.18.000050
VI	01 UNIDADES	7G	19.08.000004
VII	02 UNIDADES	49	19.010.00020

#### 5. RECEBIMENTO

5.1- Quando do recebimento dos EPI`s, o SAAE verificará, primeiramente, a gravação, do número do Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção individual (C.A), expedido pelo Ministério do Trabalho e Emprego, de acordo com o previsto na Norma Regulamentadora n° 06 (NR 06), que será examinado em conjunto com a verificação das normas técnicas de ensaio laboratorial aplicável ao nível de proteção exigido e com manual de Instruções do usuário, que deve acompanhar cada equipamento.

5.2- Em seguida, será verificada a conformidade dos equipamentos com as especificações e quantidades estabelecidas nos itens 3 e 4 deste Termo de Referência, os quais serão recebidos após a constatação da qualidade, quantidade e marca oferecida, mediante atesto da Nota Fiscal.

#### 6. GARANTIA

As garantias dos EPI`s deverão ser no mínimo 12 (doze) meses, contados a partir da data de atesto do seu recebimento.

#### 7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

7.1- Efetuar a entrega dos EPI`s, de acordo com as especificações constantes nos itens 1;2;3;4;5;6 e 7, dentro do prazo à ser estipulado no contrato;

7.2 - Providenciar a substituição, no prazo de 10 dias uteis, dos EPI`s que apresentarem defeito estando em garantia, sob pena de



aplicação das penalidades previstas na legislação vigente, bem como substituir os equipamentos que apresentarem defeito mais de uma vez durante o período de garantia;

7.3 - Efetuar a substituição de forma rápida, eficaz e eficiente, sem quaisquer ônus para o

CONTRATANTE, inclusive de frete/transporte que houver;

7.4 - Não transferir a outrem as responsabilidades assumidas, sem prévia anuência do CONTRATANTE.

## **8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE**

8.1 - Fiscalizar a entrega, podendo sustar ou recusar o (s) equipamento (s) entregue (s) em desacordo com as especificações apresentadas;

8.2 - Rejeitar, no todo ou em parte, os equipamentos entregues em desacordo com as obrigações assumidas pela CONTRATADA;

8.3 - Proporcionar todas as facilidades necessárias à CONTRATADA, inclusive comunicando por escrito e tempestivamente, qualquer mudança da Administração, bem como qualquer ocorrência relacionada com a entrega dos equipamentos.

## **9. ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO**

9.1 - Caberá ao representante do SAAE, receber e conferir a qualidade, quantidade, validade e a integridade dos equipamentos para posterior atesto das Notas Fiscais;

9.2 - O representante do SAAE deverá atestar os documentos de despesas, quando comprovado o fiel e correto fornecimento dos equipamentos, encaminhando-os para pagamento, que será efetuado conforme pactuado em contrato;

9.3 - Verificada a entrega dos equipamentos fora das especificações deste Termo de Referência, com avarias decorrentes do transporte ou com defeitos de fabricação, o fornecedor deverá, por sua conta, recolher os mesmos e providenciar a devida substituição no prazo máximo de 20 dias uteis, contados do recebimento da comunicação do SAAE SÃO CARLOS.

## **10. DISPOSIÇÕES FINAIS**

10.1 - A empresa deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos equipamentos, inclusive as embalagens e os Manuais de Instrução, sem qualquer ônus ao SAAE SÃO CARLOS.

**MODELO DE PROPOSTA**

**REFERÊNCIA: DISPENSA DE LICITAÇÃO N° XXX/2024**  
**PROCESSO N° XXXX/2024**

A xxx \_\_\_\_\_, com endereço na Rua \_\_\_\_\_, n° \_\_\_\_\_, na cidade de \_\_\_\_\_, (UF), telefone para contato (DDD) \_\_\_\_\_, e-mail \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ/MF n° \_\_\_\_\_, Inscrição Estadual n° \_\_\_\_\_, e Inscrição Municipal n° \_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu \_\_\_\_\_ (cargo) \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ (nome) \_\_\_\_\_, portador do RG n° \_\_\_\_\_ e CPF n° \_\_\_\_\_, tendo examinado minuciosamente o Aviso de Contratação Direta e Termo de Referência, formula a seguinte PROPOSTA:

LOTE 01					
Item	Descrição	Marca	Quant.	Unidade	Preço Total (R\$)
01					
					<b>Preço Total</b>

• **Legenda:** PC= peça(s).

Preço total por extenso:
Prazo de entrega:
Validade da proposta:

Obs.: Nos preços propostos pela CONTRATADA estão inclusos todos os custos e despesas necessários à consecução do objeto contratual, compreendidos os tributos e encargos diretos e indiretos incidentes, não importando a natureza ou espécie; seguro; margens de lucro; custos de armazenamento, se for o caso; dentre todos os outros que se façam necessários à perfeita execução do objeto. Os preços da presente contratação não sofrerão reajustes pelo prazo contratual, salvo para a hipótese de readequação do equilíbrio econômico-financeiro, nos casos previstos em Lei.

Declaramos que, esse fornecimento será efetuado em conformidade com as condições constantes do Aviso de Contratação Direta Eletrônica n° \_\_\_\_\_/2024 e seus Anexos, o qual conhecemos e aceitamos em todos os seus termos.

Assinatura do Responsável  
CPF n°

### MODELO DE DECLARAÇÕES

(Nome da empresa), CNPJ n° \_\_\_\_\_, sediada (endereço completo), por seu representante legal, abaixo subscrito, DECLARA EXPRESSAMENTE:

( ) a inexistência de fato impeditivo para licitar ou contratar com a Administração Pública;

( ) o enquadramento na condição de microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos da Lei Complementar n° 123 de 2006, quando couber;

( ) o pleno conhecimento e aceitação das regras e das condições gerais da contratação, constantes do procedimento;

( ) o cumprimento das exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, de que trata o art. 93 da Lei n° 8.213 de 24 de julho de 1991, se couber; e

( ) o cumprimento do disposto no inciso VI do art. 68 da Lei n° 14.133 de 2021 que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre; bem como não emprega menor de dezesseis anos ou o emprega na condição de aprendiz e, ainda não emprega, em hipótese alguma, menor de quatorze anos.

Assinatura do Responsável  
CPF n°