

PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIUNA - SP

Estudo Técnico Preliminar 2/2026**1. Informações Básicas**

Número do processo: 835/2026

2. Descrição da necessidade

A presente contratação fundamenta-se na necessidade contínua de suprir os servidores lotados na **Secretaria de Obras e Serviços** com Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) em atendimento a Norma Regulamentadora nº6 que obriga a administração a fornecer, gratuitamente, equipamentos adequados ao risco de cada atividade (ex: luvas, botas, capacetes, protetores auriculares). A ausência desses itens sujeita o servidor a acidentes e o ente público a sanções legais e passivos trabalhistas.

Faz - se necessário a aquisição de uniformes que facilita a identificação dos servidores pelos cidadãos, garantindo maior transparência e segurança nos atendimentos presenciais e fiscalizações de campo.

Os uniformes evitam o desgaste das roupas civis do servidor em atividades laborais e garantem que o tecido e a modelagem sejam adequados ao clima e ao esforço físico exigido pela função.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS	SANDOVAL DE PAULA LEITE NETO

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

FORMA DE ENTREGA: EM SUA TOTALIDADE

PRAZO DE ENTREGA: ATÉ 15 DIAS ÚTEIS APÓS OCORRER O ENVIO DA SOLICITAÇÃO E NOTA DE EMPENHO À (S) EMPRESA (S) VENCEDORA (S).

LOCAL DE ENTREGA: APÓS O ENVIO DA SOLICITAÇÃO E NOTA DE EMPENHO, DEVERÃO SER ENTREGUES NO ALMOXARIFADO DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS, SITUADO À AVENIDA PACÍFICO MONEDA, Nº 1000, BAIRRO VARGEÃO, JAGUARIUNA / SP, CEP: 13.914-552

HORÁRIO DE ENTREGA: DAS 08:00 ÀS 16:00

O CONTRATADO DEVERÁ ASSUMIR A RESPONSABILIDADE POR TODAS AS PROVIDÊNCIAS E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NA LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA SOBRE A ENTREGA DO ITEM. NESTA AQUISIÇÃO DEVERÁ SER FORNECIDO MATERIAIS NOVOS, DE PRIMEIRO USO, FABRICADOS DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS EM VIGOR, DE BOA QUALIDADE E DE EXCELENTE ACEITAÇÃO NO MERCADO.

OS BENS DEVERÃO SER, PREFERENCIALMENTE CONSTITUÍDOS DE MATERIAL BIODEGRADÁVEL, CONFORME ABNT 15448-1 / 15448-2. E ATENDER OS SEGUINTE CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL, NO QUE COUBER, CONFORME A INSTRUÇÃO NORMATIVA SLTI/MP Nº 01/2010:

A) QUE SEJAM OBSERVADOS OS REQUISITOS AMBIENTAIS PARA A OBTENÇÃO DE CERTIFICAÇÃO DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL – INMETRO COMO PRODUTOS SUSTENTÁVEIS OU DE MENOR IMPACTO AMBIENTAL EM RELAÇÃO AOS SEUS SIMILARES; UASG 986595

B) QUE OS BENS DEVAM SER, PREFERENCIALMENTE, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ADEQUADA, COM O MENOR VOLUME POSSÍVEL, QUE UTILIZE MATERIAIS RECICLÁVEIS, DE FORMA A GARANTIR A MÁXIMA PROTEÇÃO DURANTE O TRANSPORTE E O ARMAZENAMENTO;

C) QUE OS BENS NÃO CONTENHAM SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS EM CONCENTRAÇÃO ACIMA DA RECOMENDADA NA DIRETIVA ROHS (RESTRICTION OF CERTAIN HAZARDOUS SUBSTANCES), TAIS COMO MERCÚRIO (HG), CHUMBO (PB), CROMO HEXAVALENTE (CR(VI)), CÁDMIO (CD), BIFENILPOLIBROMADOS (PBBS), ÉTERES DIFENIL-POLIBROMADOS (PBDES).

5. Levantamento de Mercado

PARA A CONTRATAÇÃO FORAM FEITAS COTAÇÕES EM EMPRESAS DE FORNECIMENTO DESTES EQUIPAMENTOS NA REGIÃO E QUE PARTICIPAM DESTA MODALIDADE DE CONTRATAÇÃO, E PESQUISA NO ÂMBITO DE PREGÕES CONTRATAÇÕES PÚBLICAS ATRAVÉS DOS SITES, PAINEL DE PREÇOS E OUTRAS ADMINISTRAÇÕES PÚBLICAS COM OBJETIVO DE IDENTIFICAR A EXISTÊNCIA DE NOVAS METODOLOGIAS, TECNOLOGIAS OU INOVAÇÕES QUE MELHOR ATENDAM ÀS NECESSIDADES DA ADMINISTRAÇÃO MUNICIPAL.

6. Descrição da solução como um todo

A solução consiste na **aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), através da Dispensa de Licitação Eletrônica** para atender às necessidades de segurança e saúde do trabalho dos servidores/colaboradores da Secretaria de Obras e Serviços

A contratação abrange não apenas o fornecimento físico dos itens, mas a garantia de que estes atendam aos requisitos técnicos de proteção específicos para cada risco identificado no **PGR (Programa de Gerenciamento de Riscos)**.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

PARA ATENDER À DEMANDA, A DEFINIÇÃO DOS ITENS E QUANTITATIVOS BASEOU-SE NO LEVANTAMENTO DO QUADRO DE SERVIDORES, NA COLETA DE TAMANHOS E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES PERTINENTES AO PROCESSO LICITATÓRIO, CONTANDO AINDA COM O SUPORTE TÉCNICO DO **DESMET** DA PREFEITURA DE JAGUARIÚNA.

ITEM	PRODUTO	QTD	UND	DESCRIÇÃO	MÉDIA PREÇO UNITÁRIO	MÉDIA PREÇO TOTAL
1	AVENTAL DE RASPA TIPO SOLDA	10	UND	Avental confeccionado em raspa de couro, curtida ao cromo, com espessura de 2 mm, sem emendas, com 3 tiras do mesmo material, sendo 2 tiras para a cintura e uma fechada para o pescoço, fixadas com costuras reforçadas. Tamanho	R\$ 48,22	R\$ 482,20

				120x60cm. Obrigatório possuir certificado de aprovação (C.A) emitido pelo Ministério do Trabalho.		
2	BONÉ TIPO TOUCA ÁRABE	50	UND	CAPUZ DE SEGURANÇA (BONÉ ÁRABE), CONFECCIONADO EM TECIDO BRIM (100% ALGODÃO), COM ABA FRONTAL DE POLÍMERO PLÁSTICO REVESTIDA COM O MESMO TECIDO, ELÁSTICO PARA AJUSTE TRASEIRO E SAIA TIPO ÁRABE ATÉ OS OMBROS COM FECHAMENTO FRONTAL EM VELCRO.DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO E COMPATÍVEL COM: PROTEÇÃO DO CRÂNIO E PESCOÇO DO USÁRIO DO USÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE.	R\$ 10,86	R\$ 543,00
3	BOTA DE PVC IMPERMEÁVEL	115	PAR	BOTA IMPERMEÁVEL DE PVC; Nº 34; PRETA;CANO CURTO (APROX. 26CM); SOLADO ANTIDERRAPANTE; INTERIOR FORRADO; CONFECCIONADO EM PVC INJETADO E MASSA NITRÍLICA.DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO E COMPATÍVEL COM: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA LEVE, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE, CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÃO COM USO DE ÁGUA E CONTRA RISCOS DE ORIGEM QUÍMICA. TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO Nº 34 AO Nº 46	R\$ 46,73	R\$ 5.373,95
				BOTINA EM VAQUETA HIDROFUGADA COM BICO DE COMPOSITE Nº33, CONFECCIONANDO EM COURO PRETO TIPO VAQUETA, CURTIDO AO CROMO E COM TRATAMENTO IMPERMEABILIZANTE À ÁGUA; SEM COMPONENTES METÁLICOS; MODELO UNISSEX; SOLADO ANTIDERRAPANTE EM POLIURETANO (PU) BIDENSIDADE COM		

4	BOTINA DE SEGURANÇA COM BICO EM COMPOSITE	227	PAR	<p>PROPRIEDADES ANTIESTÁTICAS INJETADO DIRETO AO CABEDAL; BIQUEIRA RESISTENTE EM TERMOPLÁSTICO (RESINA FLEXÍVEL); ELÁSTICO NAS LATERAIS, DORSO ACOLCHOADO E COSTURA DUPLA NO CABEDAL; PALMILHA HIGIÊNICA, ANTIESTÁTICA E ANTIFÚNGICA, COM APROXIMADAMENTE 2,5MM ESPESSURA; BOTINA FORRADA INTERNAMENTE EM TECIDO NÃO TECIDO (TNT). DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO E COMPATÍVEL COM: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA LEVE E CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE. TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO Nº 33 AO Nº 47</p>	R\$ 86,24	R\$ 19.576,48
5	CAPA DE CHUVA	200	UND	<p>CAPA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM TREVIRA, MANGA LONGA, FECHAMENTO ATRAVÉS DE BOTÕES, COSTURA ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA E COM CAPUZ ACOPLADO - TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO M AO XG</p>	R\$ 26,85	R\$ 5.370,00
6	CAPACETE DE SEGURANÇA TIPO II ABA FRONTAL CLASSE A	15	UND	<p>Capacete de segurança Classe A, aba frontal tipo II, moldado em polietileno de alta densidade e com ajuste. Obrigatório possuir certificado de aprovação (C.A) emitido pelo Ministério do Trabalho.</p>	R\$ 62,40	R\$ 936,00
7	LUVA DE COBERURA PARA LUVA ISOLANTE DE BORRACHA	50	PAR	<p>Luva de segurança confeccionada em raspa e vaqueta modelo cobertura, mão em vaqueta, c/ tira externa em vaqueta entre o polegar e o indicador, c/ protetor de artéria em vaqueta, c/ tira de ajuste de vaqueta e fivela de plástico no dorso da mão para ajuste, c/ forquetas contornando os dedos, c/ punho de raspa, comprimento total 30 cm. Desempenho 2122X para BS EN 388. Obrigatório possuir certificado de aprovação (C.A) emitido pelo Ministério do Trabalho</p>	R\$ 27,03	R\$ 1.351,50

8	LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA - TIPO SOLDA	50	PAR	Luva de segurança confeccionada em raspa, com refratário interno, reforço externo em raspa entre os dedos polegar e indicador. Punhos de 20 cm a 30 cm. Desempenho 3244X para BS EN 388. Obrigatório possuir certificado de aprovação (C. A) emitido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 23,07	R\$ 1.153,50
9	LUVA ELETRICISTA - ISOLANTE DE BORRACHA, resistência de 500 V	30	PAR	Luva isolante de borracha natural /sintética, tipo I, classe 00. Comprimento: 356mm mm. Resistência de: 2500V. Tensão de uso: 500V. ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO. Obrigatório possuir certificado de aprovação (C.A) emitido pelo Ministério do Trabalho..	R\$ 188,30	R\$ 5.649,00
10	LUVA EM COURO (vaqueta)	100	PAR	MODELO PETROLEIRO; TAMANHO ÚNICO; NA COR NATURAL; COM PUNHO CURTO NO MESMO MATERIAL DA LUVA; DORSO NORMAL; PALMA COM REFORÇO; SEM FORRO; TIRA DE REFORÇO ENTRE O POLEGAR E O INDICADOR; ACABAMENTO COM ELÁSTICO NO DORSO. DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO E COMPATÍVEL COM: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE, CORTANTES E PEFURANTES E CONTRA AGENTES TÉRMICOS (CALOR DE CONTATO).	R\$ 26,55	R\$ 2.655,00
11	LUVA NITRÍLICA SEM FORRO	100	PAR	LUVA NITRÍLICA SEM FORRO; CONFECCIONADO EM MALHA DE ALGODÃO, COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO NA PALMA, DEDOS, PARTE DO DORSO, E PUNHO EM MALHA DE ALGODÃO, PARA PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS E EM ATIVIDADES COM PRODUTOS LEVEMENTE UMEDECIDOS E COM REBARBAS. DEVERÁ APRESENTAR CERTICADO DE APROVAÇÃO (CA), VÁLIDO E COMPATÍVEL COM: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA	R\$ 9,84	R\$ 984,00

				AGENTES ABRASIVOS, CORTANTES E PERFURANTES E CONTRA AGENTES QUÍMICOS HIDROCARBONETOS SATURADOS (J), BASE INORGÂNICAS (K), ÁCIDOA ORGÂNICOS (N), BASES ORGÂNICAS (O), PERÓXIDOS (P) E ALDEÍDOS (T). TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO M AO GG		
12	LUVA NITRÍLICA SEM FORRO	100	PAR	LUVA NITRÍLICA COM FORRO ; CONFECCIONADO EM MALHA DE ALGODÃO, COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO NA PALMA, DEDOS, PARTE DO DORSO, E PUNHO EM MALHA DE ALGODÃO, PARA PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS E EM ATIVIDADES COM PRODUTOS LEVEMENTE UMEDECIDOS E COM REBARBAS. DEVERÁ APRESENTAR CERTICADO DE APROVAÇÃO (CA), VÁLIDO E COMPATÍVEL COM: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, CORTANTES E PERFURANTES E CONTRA AGENTES QUÍMICOS HIDROCARBONETOS SATURADOS (J), BASE INORGÂNICAS (K), ÁCIDOA ORGÂNICOS (N), BASES ORGÂNICAS (O), PERÓXIDOS (P) E ALDEÍDOS (T). TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO M AO GG	R\$ 10,69	R\$ 1.069,00
13	LUVA DE SEGURANÇA NITRÍLICA MULTIUSO – SEM PÓ – COR AZUL	40	CX	Luva de segurança e proteção individual, tipo multiuso, confeccionada integralmente em borracha sintética nitrílica (acrilonitrila butadurieno), sem a presença de látex natural (latex-free) e totalmente isenta de pó bioabsorvível (sem talco), visando eliminar riscos de alergias (Tipo I) e contaminação de produtos ou ambientes. O item deve possuir formato ambidestro, acabamento interno clorado para facilitar o calçamento e virola no punho para maior resistência mecânica. CAIXA	R\$ 22,89	R\$ 915,60

				COM 100 UNIDADES. TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO G AO GG		
14	LUVA SS 1003	200	PAR	LUVA CINCO DEDOS, TRICOTADA EM FIOS DE POLIAMIDA E ELASTANO, COM BANHO DE POLIURETANO NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E DORSO DA PONTA DOS DEDOS, PUNHO TRICOTADO COM ACABAMENTO EM OVERLOCK. TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO Nº 8 AO Nº10	R\$ 2,96	R\$ 592,00
15	MACACÃO DESCARTÁVEL TNT	250	UND	Macacão de segurança de peça única, confeccionado em Tecido Não Tecido (TNT) 100% polipropileno, com gramatura mínima de 40g/m². O design deve contemplar capuz integrado com ajuste elástico, fechamento frontal por zíper e/ou similar, e acabamento com elásticos nos punhos e tornozelos para vedação eficiente contra partículas e sujidades. Material atóxico, hipoalergênico e respirável, com costuras reforçadas que garantem a integridade estrutural durante o movimento. Produto indicado para proteção do tronco e membros em ambientes que exijam barreira contra poeiras e respingos leves. Cor: Branca/Azul. Apresentação: Embalagem individual com identificação de tamanho. TAMANHOS A ESCOLHER CONFORME NECESSIDADE DO G AO XG	R\$ 13,25	R\$ 3.312,50
	MÁSCARA COM			Máscara descartável c/ válvula de exalação (PFF2); Respirador purificador de ar tipo peça semi-facial filtrante Para Partículas PFF2, classe S, formato dobrável com válvula de exalação; indicada Para proteção contra Partículas finas, fumos e névoas tóxicas ou agentes biológicos (com penetração máxima através do filtro de 6%). Confeccionada em fibras sintéticas sobrepostas e elemento filtrante		

16	RESPIRADOR DESCARTÁVEL COM VÁLVULA DE EXALAÇÃO (PFF2)	100	UND	<p>com carvão ativado; par de elásticos Para fixação por trás das orelhas de modo que não permita a entrada lateral de ar; clipe nasal metálico adaptável a diferentes tipos de rostos;</p> <p>acondicionado em embalagem que garanta a integridade do produto.</p> <p>Deverá apresentar Selo de Marcação do INMETRO e Certificado de Aprovação (CA) válido e compatível com: proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras, névoas e fumos (PFF2).</p>	R\$ 3,78	R\$ 378,00
17	MÁSCARA DE SOLDA TIPO ESCURECIMENTO AUTOMÁTICO	5	UND	<p>Máscara de solda com lente de escurecimento automático, dotada de tecnologia óptica eletrônica, com escudo, placas de proteção interna e externas, carneira, parafuso e porca de fixação, limitador de movimento e sistema de catraca.</p> <p>Além de absorvedor de suor e ser composto por um conjunto de lentes de vidro, montadas em um cassete, alimentado por baterias. Obrigatório possuir certificado de aprovação (C. A) emitido pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>PROTETOR AUDITIVO TIPO INSERÇÃO PLUG Aprovação: Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II.</p>	R\$ 53,21	R\$ 266,05
18	ÓCULOS ACRÍLICO INCOLOR	50	UND	<p>ÓCULOS DE SEGURANÇA CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO E VISOR TRANSPARENTE (INCOLOR), ANTI RISCO, CONFECCIONADO EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO, COM APOIO NASAL INJETADO DO MESMO MATERIAL. AS HASTES, DO TIPO ESPÁTULA, CONFECCIONADOS DO MESMO MATERIAL DA ARMAÇÃO, FIXAS ATRAVÉS DE PARAFUSO METÁLICO.</p> <p>PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES PROTEÇÃO CONTRA</p>	R\$ 4,36	R\$ 218,00

				LUMINOSIDADES INTENSA E RAIOS UVA E UVB.TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE		
19	ÓCULOS ACRÍLICO CINZA (FUMÊ)	100	UND	ÓCULOS DE SEGURANÇA CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO E VISOR CINZA (FUMÊ), ANTI RISCO, CONFECCIONADO EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO, COM APOIO NASAL INJETADO DO MESMO MATERIAL.AS HASTES, DO TIPO ESPÁTULA, CONFECCIONADOS DO MESMO MATERIAL DA ARMAÇÃO, FIXAS ATRAVÉS DE PARAFUSO METÁLICO. PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES PROTEÇÃO CONTRA LUMINOSIDADES INTENSA E RAIOS UVA E UVB.TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE CA:34.653	R\$ 4,29	R\$ 429,00
20	PROTETOR AUDITIVO TIPO CONCHA	25	UND	Protetor auditivo tipo concha (circum-auricular), constituído por duas conchas em plásticos, apresentando almofadas de espuma em suas laterais e em seu interior, possui uma haste em plástico almofadado para maior conforto no contato sobre a cabeça do usuário e parte da haste em metal. O protetor deverá atenuar no mínimo 18 dB no índice de redução de ruído fornecido (NRRsf). Obrigatório possuir certificado de aprovação (C.A) emitido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 37,06	R\$ 926,50
21	PROTETOR FACIAL TELADO	25	UND	Protetor facial de segurança, constituído de coroa e carneira plástica, com regulagem de tamanho, com tela metálica ou nylon resistente, com bordas injetadas em polipropileno. Fixada a um suporte basculante. Deve ser resistente a partículas volantes.	R\$ 26,98	R\$ 674,50
22	PROTETOR SOLAR FATOR 60	100	UND	PROTETOR SOLAR UVA/UVB FPS 60; LOÇÃO CREMOSA DE USO TÓPICO, COM TOQUE SECO E TOTALMENTE NÃO ELEOSO (OIL FREE); RESITENTE À ÁGUA E SUOR; HIPOALERGÊNCIA, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO;PRODUTO	R\$ 17,38	R\$ 1.738,00

				DEVIDAMENTE REGISTRADO /NOTIFICADO JUNTO À ANVISA; APRESENTADO EM EMBALAGEM DE NO MÍNIMO 120ML.		
23	REPELENTE PARA INSETOS	50	UND	REPELENTE DE INSETOS RESISTENTE À ÁGUA E SUOR; HIPOALERGÊNICO, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO; PRODUTO DEVIDAMENTE REGISTRADO /NOTIFICADO JUNTO À ANVISA; APRESENTANDO EM EMBALAGEM DE NO MÍNIMO 120ML.	R\$ 14,79	R\$ 739,50
24	Garrafa termica 5 litros	20	UND	UMA GARRAFA TÉRMICA DE 5L POSSUI CAPACIDADE PARA 5LITROS, ISOLAMENTO EM POLIURETANO(PU) OU EPS PARA MANTER TEMPERATURA (QUENTE /FRIO POR ATÉ 10h),CORPO EM PLÁSTICO RESISTENTE (POLIPROPILENO), DESIGN COM ALÇA ERGONÔMICA,TAMPA QUE SERVE COMO COPO E SISTEMA DE SERVIR POR ROLHA, SENDO LIVRE DE BPA E ATÓXICA, IDEAL PARA O TRABALHO.	R\$ 44,87	R\$ 897,40

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 56.230,68

Os quantitativos foram estimados conforme demanda de utilização nos meses anteriores à esta compra

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A solução será dividida em **itens ou lotes independentes**, em observância ao princípio da ampla competitividade e ao Art. 47 da Lei nº 14.133/2021. Justifica-se o parcelamento por:

- **Viabilidade Técnica:** Os EPIs possuem naturezas distintas (calçados, respiradores, luvas) e são fabricados por nichos de mercado diferentes;
- **Viabilidade Econômica:** A divisão permite que empresas especializadas participem da disputa, evitando a concentração de mercado e potencializando a obtenção de preços mais vantajosos para a Administração;

Cada fornecedor deverá fazer a entrega do seu item, em sua totalidade

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

NÃO SE APLICA.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A presente contratação guarda estrita consonância com o **Plano de Contratações Anual (PCA) de 2026** e com as metas estratégicas de valorização do servidor público. O alinhamento justifica-se pela necessidade contínua de reposição de materiais de consumo de segurança, essenciais para as frentes de trabalho da Secretaria de Obras. Além disso, a contratação está prevista na dotação orçamentária vigente, contribuindo para a **eficiência operacional** e a **redução de passivos trabalhistas**, ao evitar acidentes e afastamentos por falta de equipamentos adequados.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

COM ESTA CONTRATAÇÃO CENTRALIZADA NO ALMOXARIFADO DA SECRETARIA DE OBRAS, TEREMOS UM MAIOR CONTROLE DOS EQUIPAMENTOS E MATERIAIS EM QUESTÃO, JUNTAMENTE COM O CONTROLE DO TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO.

13. Providências a serem Adotadas

DENTRE AS PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS À CONTRATAÇÃO, DESTACA-SE A REALIZAÇÃO DE LEVANTAMENTO MINUCIOSO DA GRADE DE TAMANHOS JUNTO ÀS UNIDADES BENEFICIÁRIAS. DURANTE A EXECUÇÃO, SERÁ OBRIGATÓRIA A APRESENTAÇÃO DE CERTIFICADOS DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDOS E A SUBMISSÃO DE AMOSTRAS PARA ANÁLISE TÉCNICA. PARA A GESTÃO AMBIENTAL, SERÁ AVALIADA A VIABILIDADE DE EXIGÊNCIA DE LOGÍSTICA REVERSA PARA ITENS DE DESCARTE ESPECÍFICO.

14. Possíveis Impactos Ambientais

OS EQUIPAMENTOS E/OU MATERIAIS QUE ALCANÇAREM O FIM DA SUA VIDA ÚTIL OU SE TORNAREM IRRECUPERÁVEIS DEVIDO A OBSOLESCÊNCIA OU SEU REPARO SE TORNAR ANTI ECONÔMICO SERÃO DESCARTADOS MEDIANTE PROCESSO DE DESFAZIMENTO DE BENS, NOS TERMOS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

Diante de toda a análise desenvolvida no presente estudo técnico preliminar, a aquisição mostra-se viável em termo de disponibilidade de mercado, forma de fornecimento de objeto, competitividade do mercado, não sendo possível observar óbices ao prosseguimento de possível contratação.

16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

ANDRE BLANCO SILVERIO

Responsável pela contratação direta

LUYNSON FELIPE DE MORAIS

Agente de contratação



Assinou eletronicamente em 19/02/2026 às 15:42:24.