

Protocolo: 1118895 Data: 16/10/2025

Título: EXTRATO DA ATA №172-2025 - PE90323-25 RP Uniformes para agentes de limpeza

Página(s): a

EMPRESA PÚBLICA DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO S/A - RIOSAÚDE EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº172/2025

Órgão Gestor: EMPRESA PÚBLICA DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO S/A - RIOSAÚDE.

Objeto: Registro de Preços tem por objeto o registro de preços para a AQUISIÇÃO DE UNIFORMES, incluindo camisas de manga curta, calças, casacos, capas de chuva, bonés e calçados, destinados às equipes de Agentes de Limpeza Hospitalar Especializados, que prestam serviços nas unidades de saúde geridas pela Empresa Pública de Saúde do Rio de Janeiro - RIOSAÚDE para atender às empresas públicas e sociedades de economia mista da Prefeitura da Cidade do Rio de Janeiro - PCRJ que se interessarem, consoante o disposto no Edital de PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS PE-RP - [RIOSAÚDE] Nº 90323/2025 e/ou no Termo de Referência.

Processo: RSU-PRO-2024/16020 - 99/054. 671/2024

Processo da Ata: RSU-PRO-2025/08965.01 - 99/018.310/2025 Modalidade: Pregão Eletrônico - RIOSAÚDE/SRP Nº 90323/2025 Validade da Ata: 12(doze) meses de 16/10/2025 a 15/10/2026

Gerenciador da Ata de Registro de Preço: EMPRESA PÚBLICA DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO

S/A - RIOSAÚDE.

EMPRESA: NARDELLI COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA

CNPJ: 19.188.725/0001-83

END.: Av. Sávio Cota de Almeida Gama, 1.333, Retiro, Volta Redonda/RJ - CEP:

27.281-421

LOTE 7

PAR DE SAPATOS OCUPACIONAIS,

PAR DE BOTAS

AMPLA CONCORRÊNCIA

AMPLA CONCORRENCIA						
Item	Código do	Descrição	U/S	Quant.	Preço	Preço
	material	Detalhada		estimada	unitário	total
53	84300503351	PAR DE	UN	35	R\$ 46,78	R\$
		SAPATOS				1.637,30
		OCUPACIONAIS				
		TAMANHO 34				
		-Sapato				
		ocupacional CA				
		31898, conforme				
		a norma NR 32				
		de segurança e				
		saúde aos				
		trabalhadores em				
		serviços de saúde;				
		- Material				
		impermeável;				
		- Confeccionado				
		em EVA;				
		- Cor preta;				
		- Solado				
		antiderrapante				
		com tecnologia				
		Super Grip;				
		- Palmilha				

antimicrobiana em EVA

84300503432 **PAR DE** UN 90 R\$ 46,78 R\$ 54 **SAPATOS** 4.210,20 **OCUPACIONAIS TAMANHO 35** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha antimicrobiana em EVA 84300503513 **PAR DE** UN 184 R\$ 46,78 R\$ 55 **SAPATOS** 8.607,52 **OCUPACIONAIS TAMANHO 36** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha

antimicrobiana

56 84300503602 PAR DE UN 355 R\$ 46,78 R\$ **SAPATOS** 16.606,90 **OCUPACIONAIS TAMANHO 37** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha antimicrobiana em EVA 84300503785 **PAR DE** UN 394 R\$ 46,78 R\$ 57 **SAPATOS** 18.431,32 **OCUPACIONAIS TAMANHO 38** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32

de segurança e

saúde aos

trabalhadores em

serviços de saúde;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em EVA;

- Cor preta;

- Solado

antiderrapante

com tecnologia

Super Grip;

- Palmilha

antimicrobiana

58 84300503866 PAR DE UN 370 R\$ 46,78 R\$ **SAPATOS** 17.308,60 **OCUPACIONAIS TAMANHO 39** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha antimicrobiana em EVA 84300503947 **PAR DE** UN 309 R\$ 46,78 R\$ 59 **SAPATOS** 14.455,02 **OCUPACIONAIS TAMANHO 40** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado

em EVA;
- Cor preta;
- Solado
antiderrapante
com tecnologia
Super Grip;
- Palmilha
antimicrobiana

60 84300504080 PAR DE UN 223 R\$ 46,78 R\$ **SAPATOS** 10.431,94 **OCUPACIONAIS TAMANHO 41** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha antimicrobiana em EVA 84300504161 **PAR DE** UN 148 R\$ 46,78 R\$ 61 **SAPATOS** 6.923,44 **OCUPACIONAIS TAMANHO 42** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip;

- Palmilha antimicrobiana

62 84300504242 **PAR DE** UN 70 R\$ 46,78 R\$ **SAPATOS** 3.274,60 **OCUPACIONAIS TAMANHO 43** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha antimicrobiana em EVA 63 84300503190 PAR DE UN 74 R\$ 46,78 R\$ **SAPATOS** 3.461,72 **OCUPACIONAIS TAMANHO 44** -Sapato ocupacional CA 31898, conforme a norma NR 32 de segurança e saúde aos trabalhadores em serviços de saúde; - Material impermeável; - Confeccionado em EVA; - Cor preta; - Solado antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha

antimicrobiana

antiderrapante com tecnologia Super Grip; - Palmilha antimicrobiana

1.263,50

BOTAS -

66

TAMANHO 34

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

BOTAS -

67

TAMANHO 35

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

6.642,40

BOTAS -

68

TAMANHO 36
- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

12.815,50

BOTAS -

69

TAMANHO 37

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

42400035702 **PAR DE** UN 394 R\$ 36,10 R\$

14.223,40

BOTAS -

70

TAMANHO 38

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

13.357,00

BOTAS -

71

TAMANHO 39

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

.

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

11.154,90

BOTAS -

72

TAMANHO 40
- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

42400036431 **PAR DE** UN 223 R\$ 36,10 R\$ **BOTAS -** 8.050,30

TAMANHO 41

73

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

74 42400037160 **PAR DE** UN 148 R\$ 36,10 R\$ **BOTAS -** 5.342,80

TAMANHO 42

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

BOTAS -

75

TAMANHO 43 - Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

2.694,34

BOTAS -

76

TAMANHO 44 - Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

BOTAS -

77

TAMANHO 45

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

78

BOTAS -

TAMANHO 46

- Par de botas ca

32165, conforme

normas técnicas

ABNT NBR ISO

20334:2015 e

ABNT BNR IS

20347:2015;

- Material

impermeável;

- Confeccionado

em PVC

(policloreto de

vinilo), desenho

do cabedal tipo c,

montagem

sistema de

injeção por

extrosão;

- Cor branca;
- Solado

monodensidade

com ressaltos,

resistente a ação

de óleo, região do

salto totalmente

fechada,

antiderrapante;

- Cano alto;
- Forração

simples em

poliéster

VALOR TOTAL DA LICITAÇÃO - (LOTE 07) - R\$ 187.999,90