

Secretaria Municipal de Justiça



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 232 /2025

Processo Administrativo: PMC.2024.00074527-83

Interessado: Secretaria Municipal de Saúde **Modalidade:** Pregão Eletrônico nº 344/2024 **Objeto:** Registro de Preços de agulhas e seringas.

O **Município de Campinas**, devidamente representado, e o fornecedor **INJEX INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA.**, inscrito no CNPJ sob nº 59.309.302/0001-99, por seu representante legal, acordam proceder, nos termos do Decreto Municipal nº 22.734/2023 e do edital do Pregão em epígrafe, ao Registro de Preços referente aos itens abaixo discriminados, com seus respectivos preços unitários.

Item	Código	Descrição	Un.	Quant.	Valor Unitário (R\$)
13	8.526	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 20 ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDIMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 20 ML, MILIMETRADA COM DIVISÕES DE 5,0ML E SUBDIVISÕES DE 1,0ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS, CONTENDO NUMERAÇÃO DE GRADUAÇÃO MINIMAMENTE A CADA 10 ML; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER SLEP LATERALIZADO, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA PLÁSTICO RÍGIDO E ATÓXICO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.	ΡÇ	1.800	29,00
14	8.526	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 20 ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO,	PÇ	600	29,00





		COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDIMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 20 ML, MILIMETRADA COM DIVISÕES DE 5,0ML E SUBDIVISÕES DE 1,0ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS, CONTENDO NUMERAÇÃO DE GRADUAÇÃO MINIMAMENTE A CADA 10 ML; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER SLEP LATERALIZADO, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA PLÁSTICO RÍGIDO E ATÓXICO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. OBS.: CADA LOTE COM 100 SERINGAS EQUIVALE A UMA PEÇA.			
17	161.318	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA PARA BCG E TUBERCULINA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: -CAPACIDADE 1 ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDÍMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 1 ML, MILIMETRADA A CADA 0,1ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER SLIP CENTRAL, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÊMBOLO. CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - ESTÉRIL; -DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.	PÇ	14.250	10,00
18	161.318	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA PARA BCG E	РÇ	4.750	10,00





Mina.					
		TUBERCULINA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 1 ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDIMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 1 ML, MILIMETRADA A CADA 0,1ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER SLIP CENTRAL, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. OBS.: CADA LOTE COM 100 SERINGAS EQUIVALE A UMA PECA.			
19	161.320	SERINGA HIPODÉRMICA COM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 100UI; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 100UI COM DIVISÕES DE 2 EM 2 UNIDADES, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - INSCRIÇÃO CONFORME ABNT NBR ISU 8537:2012, ITEM 16.2.1, LETRA B; - CANHÃO/ BICO TRANSLÚCIDO; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONOBLOCO) COM DIMENSÕES 6,0 X 0,25MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO, COM AFIAÇÃO PRECISA E QUE REDUZA O TRAUMATISMO DO TECIDO, COM PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO PROTEGENDO TOTALMENTE A AGULHA; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO A BERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO, OU EMBALADO EM EMBALAGEM COM MÚLTIPLAS UNIDADES, ONDE CADA SERINGA DEVERÁ CONTER TAMPAS PROTETORAS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL RÍGIDO, COBRINDO AS DUAS EXTREMIDADES DA SERINGA,	PÇ	22.500	19,00





bus.					LEISTNA
		PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA E MANTENDO A INTEGRIDADE E A ESTERILIDADE INDIVIDUAL DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. OBS.: CADA LOTE COM 100 SERINGAS EQUIVALE A UMA PEÇA.		5	
20	161.320	SERINGA HIPODÉRMICA COM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 100UI; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 100UI COM DIVISÕES DE 2 EM 2 UNIDADES, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - INSCRIÇÃO CONFORME ABNT NBR ISU 8537:2012, ITEM 16.2.1, LETRA B; - CANHÃO/ BICO TRANSLÚCIDO; - HASTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITIA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÓMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONOBLOCO) COM DIMENSÕES 6,0 X 0,25MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO, COM AFIAÇÃO PRECISA E QUE REDUZA O TRAUMATISMO DO TECIDO, COM PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO PROTEGENDO TOTALMENTE A AGULHA; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODECIONADAS EM MATERIAL RÍGIDO, COBRINDO AS DUAS EXTREMIDADES DA SERINGA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DA PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. NA EMBALAGEM COM MÚLTIPLAS UNIDADES, ONDE CADA SERINGA DEVERÁ CONTER TAMPAS PROTETORAS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL RÍGIDO, COBRINDO AS DUAS EXTREMIDADES DA SERINGA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA E MANTENDO A INTEGRIDADE E A ESTERILIDADE INDIVIDUAL DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGI	PÇ	7.500	19,00
21	161.321	SERINGA HIPODÉRMICA COM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 50UI; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A50UI COM DIVISÕES DE 1 EM 1 UNIDADE, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - INSCRIÇÃO CONFORME ABNT NBR ISU 8537:2012, ITEM 16.2.1, LETRA B; - CANHÃO/ BICO TRANSLÚCIDO; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE	PÇ	7.875	21,00





			EI:4 7
	PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONOBLOCO) COM DIMENSÕES 6,0 X 0,25MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO,COM AFIAÇÃO PRECISA E QUE REDUZA O TRAUMATISMO DO TECIDO, COM PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO PROTEGENDO TOTALMENTE A AGULHA; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO, OU EMBALADO EM EMBALAGEM COM MÚLTIPLAS UNIDADES, ONDE CADA SERINGA DEVERÁ CONTER TAMPAS PROTETORAS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL RÍGIDO, COBRINDO AS DUAS EXTREMIDADES DA SERINGA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA E MANTENDO A INTEGRIDADE E A ESTERILIDADE INDIVIDUAL DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. OBS.: CADA LOTE COM 100 SERINGAS EQUIVALE A UMA PEÇA.		
22 161.321	SERINGA HIPODÉRMICA COM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 50UI; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 ASOUI COM DIVISÕES DE 1 EM 1 UNIDADE, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - INSCRIÇÃO CONFEME ABNT NBR ISU 8537:2012, ITEM 16.2.1, LETRA B; - CANHÃO/ BICO TRANSLÚCIDO; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONOBLOCO) COM DIMENSÕES 6,0 X 0,25MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO, COM AFIAÇÃO PRECISA E QUE REDUZA O TRAUMATISMO DO TECIDO, COM PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO PROTEGENDO TOTALMENTE A AGULHA; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO, OU EMBALADO EM EMBALAGEM COM MÚLTIPLAS UNIDADES, ONDE CADA SERINGA DEVERÁ CONTER TAMPAS PROTETORAS, CONFECCIONADAS EM MATERIAL RÍGIDO, COBRINDO AS DUAS EXTREMIDADES DA SERINGA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA E MANTENDO A INTEGRIDADE E A ESTERILIDADE INDIVIDUAL DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE,	PÇ 2.625	21,00





		COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. OBS.: CADA LOTE COM 100 SERINGAS EQUIVALE A UMA			
23	161.323	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 3ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDIMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 3 ML, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER LOCK CENTRAL, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÉMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEÇA A REUTILIZAÇÃO DA SERINGA ATENDENDO A NR 32; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.	PÇ	3.750	25,00
24	161.323	PEÇA. SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 3ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDIMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 3 ML, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER LOCK CENTRAL, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEÇA A REUTILIZAÇÃO DA SERINGA ATENDENDO A NR 32; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE	PÇ	1.250	25,00





		IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. OBS: CADA LOTE COM 100 SERINGAS EQUIVALE A UMA			
25	161.324	PEÇA. SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 5ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDIMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 5 ML, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER LOCK CENTRAL, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEÇA A REUTILIZAÇÃO DA SERINGA ATENDENDO A NR 32; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.	PÇ	2,250	29,00
26	161.324	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 5ML; - INCOLOR CRISTALINA, CONFECCIONADA EM DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA; - CORPO CILÍNDRICO, SILICONIZADO COM SILICONE DE USO MEDICINAL SEM EXCESSOS RESIDUAIS MACROSCÓPICOS, EM QUANTIDADE SUFICIENTE PARA DESLIZE DO ÊMBOLO. DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO NA EXTREMIDADE DISTAL PARA IMPEDIR DESPRENDIMENTO DO EMBOLO. ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 5 ML, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, COM ALTO GRAU DE PRECISÃO, TRAÇOS COM ESPESSURA UNIFORME SEM IRREGULARIDADES ENTRE OS ESPAÇAMENTOS; - BICO TRANSLÚCIDO TIPO LUER LOCK CENTRAL, QUE GARANTA CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS; - HASTE DO ÊMBOLO CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, SEM REBARBAS E ONDULAÇÕES, COM PISTÃO DE VEDAÇÃO NA EXTREMIDADE PROXIMAL, DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA, AJUSTÁVEL AO CORPO QUE PERMITA PRECISÃO NA DOSAGEM, SEM VAZAMENTO; - FLANGE DE FORMATO ANATÔMICO PARA APOIO DOS DEDOS, DANDO ESTABILIDADE A SERINGA DURANTE O USO; - DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE IMPEÇA A REUTILIZAÇÃO DA SERINGA ATENDENDO A NR 32; - ESTÉRIL; - DESCARTÁVEL; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE USO. ABERTURA EM	PÇ	750	29,00





1						
			"PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS; - O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.			
			OBS.: CADA LOTE COM 100 SERINGAS EQUIVALE A UMA PEÇA.			
	29	161.328	AGULHA HIPODÉRMICA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CALIBRE: 25 X 0,70 MM; - DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, SEM RESÍDUOS DE MANUFATURA DE QUALQUER ESPÉCIE; - CORPO: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, POLIDO, NÃO FLEXÍVEL, NIVELADO, CILÍNDRICO, RETO, COMPLETAMENTE OCO, ISENTO DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, LUBRIFICADO COM SILICONE MÉDICO-HOSPITALAR, SEM EXCESSO RESIDUAIS.LÚMEN LIMPO, SEM CORPOS ESTRANHOS, FIXAÇÃO E VEDAÇÃO AO CANHÃO PERFEITA E SEGURA, BISEL TRIFACETADO, COM PONTA AGUÇADA, QUE DESLIZE CONTINUAMENTE, SEM ATRITOS, DE FORMA A PERMITIR PUNÇÃO COM A REDUÇÃO RISCO DE TRAUMATISMO; - CANHÃO: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, COM ENCAIXE UNIVERSAL PARA CONDUTORES, IDENTIFICADO DE ACORDO COM O CÓDIGO DE CORES; - PROTETOR: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, QUE PERMITA FIXAÇÃO ADEQUADA, SEM CONTATO MANUAL COM A AGULHA; - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONFORME NR32; - EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS.	РС	6.750	20,00
			OBS.: CADA LOTE COM 100 AGULHAS EQUIVALENTE A UMA PEÇA.			
	30	161.328	AGULHA HIPODÉRMICA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CALIBRE: 25 X 0,70 MM; - DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, SEM RESÍDUOS DE MANUFATURA DE QUALQUER ESPÉCIE; - CORPO: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, POLIDO, NÃO FLEXÍVEL, NIVELADO, CILÍNDRICO, RETO, COMPLETAMENTE OCO, ISENTO DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, LUBRIFICADO COM SILICONE MÉDICO-HOSPITALAR, SEM EXCESSO RESIDUAIS.LÚMEN LIMPO, SEM CORPOS ESTRANHOS, FIXAÇÃO E VEDAÇÃO AO CANHÃO PERFEITA E SEGURA, BISEL TRIFACETADO, COM PONTA AGUÇADA, QUE DESLIZE CONTINUAMENTE, SEM ATRITOS, DE FORMA A PERMITIR PUNÇÃO COM A REDUÇÃO RISCO DE TRAUMATISMO; - CANHÃO: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, COM ENCAIXE UNIVERSAL PARA CONDUTORES, IDENTIFICADO DE ACORDO COM O CÓDIGO DE CORES; - PROTETOR: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, QUE PERMITA FIXAÇÃO ADEQUADA, SEM CONTATO MANUAL COM A AGULHA; - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONFORME NR32; - EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS.	PÇ	2.250	20,00
-			OBS.: CADA LOTE COM 100 AGULHAS EQUIVALENTE A UMA PEÇA.			
	31	161.330	AGULHA HIPODÉRMICA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CALIBRE: 30 X 0,70 MM; - DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, SEM RESÍDUOS DE MANUFATURA DE QUALQUER ESPÉCIE; - CORPO: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, POLIDO, NÃO FLEXÍVEL, NIVELADO, CILÍNDRICO, RETO,	РÇ	4.500	21,00



Secretaria Municipal de Justiça



		COMPLETAMENTE OCO, ISENTO DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, LUBRIFICADO COM SILICONE MÉDICO-HOSPITALAR, SEM EXCESSO RESIDUAIS.LÚMEN LIMPO, SEM CORPOS ESTRANHOS, FIXAÇÃO E VEDAÇÃO AO CANHÃO PERFEITA E SEGURA,BISEL TRIFACETADO,COM PONTA AGUÇADA, QUE DESLIZE CONTINUAMENTE, SEM ATRITOS, DE FORMA A PERMITIR PUNÇÃO COM A REDUÇÃO RISCO DE TRAUMATISMO; - CANHÃO: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, COM ENCAIXE UNIVERSAL PARA CONDUTORES, IDENTIFICADO DE ACORDO COM O CÓDIGO DE CORES; - PROTETOR: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, QUE PERMITA FIXAÇÃO ADEQUADA, SEM CONTATO MANUAL COM A AGULHA; - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONFORME NR32; - EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS. OBS.: CADA LOTE COM 100 AGULHAS EQUIVALENTE A UMA PEÇA.	7		
32	161.330	AGULHA HIPODÉRMICA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - CALIBRE: 30 X 0,70 MM; - DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, SEM RESÍDUOS DE MANUFATURA DE QUALQUER ESPÉCIE; - CORPO: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, POLIDO, NÃO FLEXÍVEL, NIVELADO, CILÍNDRICO, RETO, COMPLETAMENTE OCO, ISENTO DE ASPEREZAS E ONDULAÇÕES, LUBRIFICADO COM SILICONE MÉDICO-HOSPITALAR, SEM EXCESSO RESIDUAIS.LÚMEN LIMPO, SEM CORPOS ESTRANHOS, FIXAÇÃO E VEDAÇÃO AO CANHÃO PERFEITA E SEGURA,BISEL TRIFACETADO,COM PONTA AGUÇADA, QUE DESLIZE CONTINUAMENTE, SEM ATRITOS, DE FORMA A PERMITIR PUNÇÃO COM A REDUÇÃO RISCO DE TRAUMATISMO; - CANHÃO: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, COM ENCAIXE UNIVERSAL PARA CONDUTORES, IDENTIFICADO DE ACORDO COM O CÓDIGO DE CORES; - PROTETOR: CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, QUE PERMITA FIXAÇÃO ADEQUADA, SEM CONTATO MANUAL COM A AGULHA; - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONFORME NR32; - EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, QUE NÃO RASGUE OU SOLTE FRAGMENTOS DURANTE SUA ABERTURA, GARANTINDO ABERTURA ASSÉPTICA. ABERTURA EM "PÉTALA". NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM DESCRIÇÕES LEGÍVEIS E INDELÉVEIS. OBS.: CADA LOTE COM 100 AGULHAS EQUIVALENTE A UMA PEÇA.	PÇ.	1.500	21,00

Os locais e condições de entrega são os descritos no Anexo II do edital.

Fica declarado que o preço registrado na presente Ata é válido pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir do 1º dia útil subsequente à data de sua divulgação no PNCP, ficando automaticamente prorrogado o prazo de validade da proposta/lance apresentado no Pregão epigrafado.

O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços poderá ser prorrogado por no máximo igual período, até o limite legal de 2 (dois) anos estabelecido pela Lei Federal nº 14.133/2021.

Será dada prioridade de aquisição dos produtos das cotas reservadas, ressalvados os casos em que:



Secretaria Municipal de Justica



- a) a cota reservada for inadequada para atender às quantidades ou condições do pedido, justificadamente;
- b) o vencedor da cota de ampla participação se enquadrar como ME ou EPP;
- c) o valor da cota reservada superar o limite de 5% (cinco por cento) do preço da cota de ampla participação.

Se as cotas principal e reservada forem vencidas ambas por ME ou EPP, a Administração priorizará as contratações da cota que apresentar o menor preço.

- O fornecedor apresenta, neste ato, os seguintes documentos:
- 1) procuração ou ato constitutivo;
- 2) cédula de identificação;
- 3) Termo de Ciência e de Notificação.

Nada mais havendo a declarar, encerra-se a presente Ata que, lida e aprovada, segue assinada pelas partes.

Campinas

3 0 MAIO 2025

Secretário Municipal de

MANUEL ALMEIDA

Assinado de forma digital por MANUEL ALMEIDA DE

DE

MELO:04403363849

MELO:04403363849 Dados: 2025.05.26 15:26:08

INJEX INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA.

Representante Legal:

CPF no



Secretaria Municipal de Justiça



TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

PROCESSO ADMINISTRATIVO: PMC.2024.00074527-83

INTERESSADO: Secretaria Municipal de Saúde

OBJETO: Registro de Preços de agulhas e seringas.

MODALIDADE: Pregão Eletrônico nº 344/2024

CONTRATANTE: Município de Campinas

CONTRATADA: INJEX INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº __ 238 /2025

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

- 1. Estamos CIENTES de que:
- a) o ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- b) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;
- d) as informações pessoais dos responsáveis pelo Contratante estão cadastradas no módulo eletrônico do "Cadastro Corporativo TCESP CadTCESP", nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº 01/2020, conforme "Declaração(ões) de Atualização Cadastral" anexa(s);
- e) é de exclusiva responsabilidade da Contratada manter seus dados sempre atualizados.
- 2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:
- a) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação
- b) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

	3	0	MAIO	2025
Campinas,				



Secretaria Municipal de Justiça



AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: Dario Jorge Giolo Saadi

Cargo: Prefeito do Município de Campinas

CPF: 102.354.108-89

RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA

THE STATE OF THE PROPERTY OF THE STATE OF TH	UDA
DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:	
Nome: Maria Emília de Arruda Faccioni	
Cargo: Secretária Municipal de Administração	

CPF: 841.512.188-15

Assinatura: (no SEI)	
RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O A	JUSTE:
Pelo CONTRATANTE:	
Nome: Lair Zambon	
Cargo: Secretário Municipal de Saúde	
CPF: 819.609.998-34	
Assinatura:	
Pela CONTRATADA:	
Nome:	
Cargo:	
CPF:	
E-mail da contratada: <u>injex@injex.com.br</u>	MANOCE ACINEDA DE
Assinatura:	MELO:04403363849 Dados: 2025.05.26 15:26:42 -03'00'
ORDENADOR DE DESPESAS DO CONTI	DATANTE.
Nome: Lair Zambon	TANE.
Cargo: Secretário Municipal de Saúde	
CPF: 819.609.998-34	<u></u>
Assinatura:	
GESTOR(ES) DO CONTRATO:	
Nome:	
Cargo:	
CPF:	
Assinatura:	
3 0 MAIO 2025	30 K