

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0033.234188/2021-43

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 305/2021

OBJETO: AQUISIÇÃO DE INSUMOS PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS ESPORTIVOS - SEJUS

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 592/2021

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 03/11/2021

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 27/10/2021

ANEXO ÚNICO DA ATA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA
0001	KIT PARA FABRICAÇÃO DE BOLA DE FUTEBOL DE CAMPO OFICIAL ADULTO 32 GOMOS em PU (poliuretano): Cada kit deverá ser composto de 32 (trinta e dois) gomos, sendo 20 hexágonos e 12 pentágonos, dublados com forro de fios de alta tenacidade embebidos em látex; Oito gomos hexágonos deverão ser silkados com 5 logomarcas que serão fornecidas; Cada kit ainda deverá conter uma câmara de ar nº 5 de 120 gramas, que já deverá estar colada em um dos gomos hexágonos e 12 (doze) metros de fio encerado nº 6; a costura dos 32 gomos de forma técnica e precisa, formarão uma bola com circunferência de 68 a 70 cm e com peso de 410 a 450 gramas, descrições detalhadas; Descrição detalhada do filme flexível de PU (poliuretano), do "forro latex", da câmara de ar e do fio encerado. FILME FLEXÍVEL de PU (poliuretano): espessura 1,6 mm; Dublado com forro em látex natural, para confecção de bolas de futebol de campo adulto, infantil, mirim; filme flexível de policloreto de Vinila 1,6 mm de espessura, podendo variar até 5% para mais ou para menos, dublado com forro em látex natural, ficando com 3,0 mm de espessura após da dublagem, para a confecção de bolas de futebol de campo costuradas. A composição do filme deverá ser de "Policloreto de Vinila", com revestimento em Poliéster, 0,58% dióxido de titânio, 5,45% de carbonato de cálcio, limite de resistência de 4,0 mpa e alongamento de 40% no sentido transversal, limite de resistência de 5,5 Mpa e alongamento de 40% no sentido longitudinal, podendo ter variação de até 5% para mais ou para menos. O forro deverá ser confeccionado com 210 gramas de fio 100% poliéster, alta tenacidade 280 DTEX F.48 Br tipo 720, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 11,82% encolhimento de 24,80% e 90 g de fio 100% poliéster alta tenacidade 74 DTEX F.48Br tipo 712, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 2,70% e Encolhimento de 9,17% com no mínimo 10 (dez) trançadas em sua trama. O látex utilizado deverá ser natural, centrifugado e conter no mínimo 60% de teor sólido, alcalinidade de 428 mgCaCO3/L, PH 9,9 - Viscosidade Stormer de 52 UK com polímero de poliisopreno. O forro pronto deverá ser 0,70 X 1,40m, gramatura de 1000g/m2, limite de resistência à tração longitudinal de 7,85 N, alongamento a tração longitudinal de 0,25% - limite de resistência à tração transversal de 7,12 N, alongamento a tração transversal de 0,55%, com variação de até 5% para mais ou para menos, com reforço em Now-Uven (TNT) de	15.000,00	UND	TITAN	R\$ 72,67	R\$ 71,21	-2,01	KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0033.234188/2021-43

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 305/2021

OBJETO: AQUISIÇÃO DE INSUMOS PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS ESPORTIVOS - SEJUS

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 592/2021

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 03/11/2021

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 27/10/2021

	100% polipropileno. 500 R\$ 65,80 R\$ Kripto; depois de pronta, cada placa deverá ser entregue na medida de 1,40 metros x 0,70 metros e pesar aproximadamente 1.900 Kg. CÂMARAS EM BUTIL PARA BOLAS DE FUTEBOL DE CAMPO: 30% em Butil Butilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970 mgCaCO3/L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade à gases; Estabilidade térmica de até 150o C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; circunferência de 68 a 70 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 80g a unidade; Tamanho nº 05. A empresa deverá apresentar Declaração e "Relatório de Ensaio" realizado por laboratório certificado pelo INMETRO, comprovando que os materiais atendem as especificações exigidas.							
0002	Kit para fabricação de bolas de futsal oficial adulto 32 gomos: em PU (poliuretano); Cada kit deverá ser composto de 32 (trinta e dois) gomos, sendo 20 hexágonos e 12 pentágonos, dublados com forro de fios de alta tenacidade embebidos em látex. Oito gomos hexágonos deverão ser silkados com 5 logomarcas que serão fornecidas; Cada kit ainda deverá conter uma câmara de ar nº 3, de 160 gramas, que já deverá estar colada em um dos gomos hexágonos e 11 (onze) metros de fio encerado nº 6; A costura dos 32 gomos de forma técnica e precisa, formarão uma bola com circunferência de 68 a 70 cm e com peso de 410 a 450 gramas. Descrições detalhadas do filme flexível de PU (poliuretano), do "forro látex", da câmara de ar e do fio encerado. FILME FLEXÍVEL DE PU (poliuretano) FLEXÍVEL; ESPESSURA 1,6 mm, DUBLADA COM FORRO EM LATEX NATURAL, PARA CONFECCÃO DE BOLAS DE FUTSAL ADULTO, INFANTIL, MIRM; Filme flexível de policloreto de vinila 1,6 mm de espessura, podendo variar até 5% para mais ou para menos. Dublado com forro em látex natural, ficando com 3,0 mm de espessura após a dublagem para a confecção de bolas de futsal costuradas. A composição do filme deverá ser de "Policloreto de Vinila", com revestimento em Poliéster, 0,58% dióxido de titânio, 5,45% de carbonato de cálcio, limite de resistência de 4,0 Mpa e alongamento de 40% no sentido transversal, limite de resistência de 5,5 Mpa e alongamento de 40% no sentido longitudinal, podendo ter variação de até 5% para mais ou para menos. O forro deverá ser confeccionado com 210 gramas de fio 100% poliéster, alta tenacidade, 280 DTEX F.48, Br tipo 720, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 11,82% encolhimento de 24,80% e 90g de fio 100% poliéster alta tenacidade 74 DTEX F.48Br tipo 712, apresentando um aresistência à ruptura (alongamento) de 2,70% e encolhimento de 9,17% com	15.000,00	UND	TITAN	R\$ 74,77	R\$ 73,27	-2,01	KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0033.234188/2021-43

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 305/2021

OBJETO: AQUISIÇÃO DE INSUMOS PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS ESPORTIVOS - SEJUS

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 592/2021

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 03/11/2021

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 27/10/2021

	no mínimo 10 (dez) trançadas em sua trama. O látex utilizado deve ser natural, centrifugado e conter no mínimo 60% de teor sólido, alcalinidade de 428 mgCaCO3/L, PH 9,9 - Viscosidade Stormer de 52 UK com polímero de poliisopreno. O forro pronto deverá ser 0,70 X 1,40m, gramatura de 1000g/m2, limite de resistência à tração longitudinal de 7,85 N, alongamento a tração longitudinal de 0,25% - limite de resistência à tração transversal de 7,12 N, alongamento a tração transversal de 0,55%, com variação de até 5% para mais ou para menos, com reforço em Now-Uven (TNT) de 100% polipropileno. 500 R\$ 67,90 R\$ krypton depois de pronta, cada placa deverá ser entregue na medida de 1,40 metros x 0,70 metros e pesar aproximadamente 1.650 Kg. CÂMARAS EM BUTIL PARA BOLAS DE FUTSAL - 30% em Butil Butilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970 mgCaCO3/L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade à gases; Estabilidade térmica de até 150o C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; circunferência de 61 a 64 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 160g a unidade; Tamanho nº 03. A empresa deverá apresentar Declaração e "Relatório de Ensaio" realizado por laboratório certificado pelo INMETRO, comprovando que os materiais atendem as especificações exigidas.							
0003	KITS PARA BOLA DE VOLEI DE FILME DE "CRORETO DE POLIVINILA" (PVC) FLEXÍVEL. ESPESSURA 1,5 MM, DUBLADA COM FORRO EM LATEX NATURAL, PARA CONFECÇÃO DE BOLAS DE VÔLEI DE TODAS AS CATEGORIAS, COSTURADAS. FILME DE PVC FLEXÍVEL 1,5 MM DE ESPESSURA, PODENDO VARIAR ATÉ 5% PARA MAIS OU PARA MENOS. DUBLADO COM FORRO EM LÁTEX NATURAL, FICANDO COM 2,5 MM DE ESPESSURA APÓS DA DUBLAGEM, PARA A CONFECÇÃO DE BOLAS DE VÔLEI COSTURADAS. A COMPOSIÇÃO DO FILME DEVERÁ SER DE PVC "CLORETO DE POLIVINILA", TER 3,1% DIÓXIDO DE TITÂNIO, 6,1% DE CARBONATO DE CÁLCIO, LIMITE DE RESISTÊNCIA DE 3,2 MPA E ALONGAMENTO DE 38% NO SENTIDO TRANSVERSAL, LIMITE DE RESISTÊNCIA DE 2,5 MPA E ALONGAMENTO DE 115% NO SENTIDO LONGITUDINAL, PODENDO TER VARIAÇÃO DE ATÉ 5% PARA MAIS OU PARA MENOS. O FORRO DEVERÁ SER CONFECCIONADO COM 160 G DE FIO 100% POLIÉSTER ALTA TENACIDADE 280 DTEX F.48, BR TIPO 720, APRESENTANDO UMA RESISTÊNCIA À RUPTURA (ALONGAMENTO) DE 11,82% ENCOLHIMENTO DE 24,80% E 70 G DE FIO 100% POLIÉSTER ALTA TENACIDADE 74 DTEX F.48BR TIPO	8.000,00	UND	TITAN	R\$ 81,30	R\$ 80,50	-0,98	KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0033.234188/2021-43

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 305/2021

OBJETO: AQUISIÇÃO DE INSUMOS PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS ESPORTIVOS - SEJUS

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 592/2021

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 03/11/2021

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 27/10/2021

	712, APRESENTANDO UMA RESISTÊNCIA À RUPTURA (ALONGAMENTO) DE 2,70% E ENCOLHIMENTO DE 9,17%, COM NO MÍNIMO 07 (SETE) TRANÇADAS EM SUA TRAMA. O LÁTEX UTILIZADO DEVERÁ SER NATURAL, CENTRIFUGADO E CONTER NO MÍNIMO 60% DE TEOR SÓLIDO, ALCALINIDADE DE 428 MGCACO ³ /L, PH 9,9 - VISCOSIDADE STORMER DE 52 UK COM POLÍMERO DE POLIISOPRENO. O FORRO PRONTO DEVERÁ TER 0,70 X 1,40 M, GRAMATURA DE 580 G/M ² , LIMITE DE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO LONGITUDINAL DE 18,15 N, Aalongamento a tração longitudinal de 4,16% - LIMITE DE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO TRANSVERSAL DE 8,1 N, Aalongamento a tração transversal de 0,30%, COM VARIAÇÃO DE ATÉ 5% PARA MAIS OU PARA MENOS, COM REFORÇO EM NOW-UVEN (TNT) DE 100% POLIPROPILENO. DEPOIS DE PRONTA, CADA PLACA DEVERÁ SER ENTREGUE NA MEDIDA DE 1,40 METROS X 0,70 METROS E PESAR APROXIMADAMENTE 1600 KG. COM CÂMARAS EM BUTIL PARA BOLAS DE VOLEIBOL -ESPECIFICAÇÃO DA CÂMARA: 30% EM BUTILBUTILEX 30; 70% EM LÁTEX NATURAL CENTRIFUGADO, CONTENDO 60% DE TEOR SÓLIDO, 970MGCACO ³ /L DE ALCALINIDADE, PH 10,7 E VISCOSIDADE STORMER DE 53 UK; 99% DE IMPERMEABILIDADE À GASES; ESTABILIDADE TÉRMICA DE ATÉ 150°C POR 6 MINUTOS; VÁLVULAS EM MIOLO REMOVÍVEL E REVESTIMENTO DA MESMA EM 100% ALGODÃO; COLAGEM DAS VÁLVULAS COM COMPOSTOS NITRÍLICOS; CIRCUNFERÊNCIA DE 65 Å67 CM QUANDO CHEIA; PESANDO APROXIMADAMENTE 70G A UNIDADE; TAMANHO Nº 05.							
0004	CORDA DE POLIPROPILENO PARA USO ESPORTIVO, INDUSTRIAL, AGROPECUÁRIO E PESQUEIRO. COM UM DIÂMETRO DE APROXIMADAMENTE 4 MM NA COR BRANCA.	4.500,00	KG	MAZAFERRO	R\$ 111,55	R\$ 111,00	-0,49	PLANETA COMERCIO ATACADISTA DE UTILIDADES DO LAR LTDA
0005	JEANS COM LAYCRA COMPOSIÇÃO 96% DE ALGODÃO, 4% ELASTANO. COM BOA DURABILIDADE E FLEXIBILIDADE.	2.400,00	M	CEDRO	R\$ 53,67	R\$ 52,90	-1,43	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0006	CONE DE FIO DE SEDA, ESPESSURA APROXIMADA DE 2 MM, NA COR AZUL ROYAL.	2.400,00	UND	ARTE PONTO	R\$ 37,67	R\$ 37,40	-0,72	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0007	CONE DE FIO DE SEDA, ESPESSURA APROXIMADA DE 2 MM, NA COR AMARELO BANDEIRA.	2.400,00	UND	ARTE PONTO	R\$ 37,67	R\$ 37,40	-0,72	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0008	CONE DE FIO DE SEDA, ESPESSURA APROXIMADA DE 2 MM, NA COR VERDE BANDEIRA.	2.400,00	UND	ARTE PONTO	R\$ 37,67	R\$ 37,40	-0,72	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0009	CONE DE FIO DE SEDA, ESPESSURA APROXIMADA DE 2 MM, NA COR VERMELHO ENCARNADO.	2.400,00	UND	ARTE PONTO	R\$ 37,67	R\$ 37,40	-0,72	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0010	CONE DE LINHA 100% POLIÉSTER, ESPESSURA APROXIMADA DE 1 MM, NA COR AZUL ROYAL.	2.400,00	UND	TRICHÊ	R\$ 31,27	R\$ 31,20	-0,22	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0033.234188/2021-43

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 305/2021

OBJETO: AQUISIÇÃO DE INSUMOS PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS ESPORTIVOS - SEJUS

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 592/2021

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 03/11/2021

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 27/10/2021

0011	CONE DE LINHA 100% POLIÉSTER, ESPESSURA APROXIMADA DE 1 MM, NA COR AMARELO BANDEIRDA	2.400,00	UND	TRICHÊ	R\$ 31,27	R\$ 31,20	-0,22	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0012	CONE DE LINHA 100% POLIÉSTER, ESPESSURA APROXIMADA DE 1 MM, NA COR VERDE BANDEIRA	2.400,00	UND	TRICHÊ	R\$ 31,27	R\$ 31,20	-0,22	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0013	CONE DE LINHA 100% POLIÉSTER, ESPESSURA APROXIMADA DE 1 MM, NA COR VERMELHO ENCARNADO.	2.400,00	UND	BOM FIO	R\$ 31,27	R\$ 30,64	-2,01	NM CONFECÇÕES LTDA
0014	CONE DE LINHA PESPONTO, PARA COSTURA DE JEANS 100 % POLIÉSTER, IDEAL PARA TECIDOS MAIS PESADOS.	2.775,00	UND	BOM FIO	R\$ 40,67	R\$ 38,27	-5,90	NM CONFECÇÕES LTDA
0015	CONE DE LINHA PESPONTO, PARA COSTURA DE JEANS 100 % POLIÉSTER, IDEAL PARA TECIDOS MAIS PESADOS.	925,00	UND	TRICHÊ	R\$ 40,67	R\$ 39,00	-4,11	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0016	ZIPER METAL DE 40 CM PARA CONFECÇÕES EM GERAL	6.800,00	UND	ZR	R\$ 8,00	R\$ 7,37	-7,88	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0017	ZIPER METAL DE 25 CM PARA CONFECÇÕES EM GERAL.	6.800,00	UND	ZR	R\$ 7,00	R\$ 4,32	-38,29	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0018	CORDA DE POLIPROPILENO PARA USO ESPORTIVO, INDUSTRIAL, AGROPECUÁRIO E PESQUEIRO. COM UM DIÂMETRO DE APROXIMADAMENTE 4 MM NA COR BRANCA.	1.500,00	KG	CORDAVILLER	R\$ 111,55	R\$ 109,27	-2,04	NM CONFECÇÕES LTDA
0019	TECIDO DRY-FIT SINTÉTICO, COMPOSTO POR SUBSTÂNCIAS COMO POLIÉSTER, POLIAMIDA E ELASTANO. COM DURABILIDADE E FLEXIBILIDADE PARA USO ESPORTIVO.	9.000,00	KG	QUATRO K	R\$ 86,67	R\$ 79,93	-7,78	NM CONFECÇÕES LTDA
0020	TECIDO DRY-FIT SINTÉTICO, COMPOSTO POR SUBSTÂNCIAS COMO POLIÉSTER, POLIAMIDA E ELASTANO. COM DURABILIDADE E FLEXIBILIDADE PARA USO ESPORTIVO.	3.000,00	KG	TEXNEO	R\$ 86,67	R\$ 83,23	-3,97	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP
0021	ELÁSTICO COM CADARÇO APROXIMADAMENTE 40 MM, COM BOA DURABILIDADE E FLEXIBILIDADE PARA CONFECÇÃO DE MATERIAIS ESPORTIVOS.	12.000,00	M	DORLYTEX	R\$ 4,50	R\$ 4,49	-0,22	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP

Israel Evangelista Da Silva
Superintendente Estadual de Licitações

Genean Prestes dos Santos
Coordenadora do Registro de Preços

CNPJ	Razão Social	Endereço	Cidade	Representante	CPF	Telefone
11.669.001/0001-40	KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI	RUA HERCULANO VELOSO, 148 - CASCALHO	SANTA CRUZ DE MINAS - MG	LEANDRO JULIO DA SILVA	009.045.316-60	(32) 3371-6846 / (32) 8875-9583

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0033.234188/2021-43**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 305/2021**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE INSUMOS PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS ESPORTIVOS - SEJUS**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 592/2021**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 03/11/2021**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 27/10/2021

07.976.492/0002-85	PLANETA COMERCIO ATACADISTA DE UTILIDADES DO LAR LTDA	Av. Jatuarana , 6113 - Floresta	PORTO VELHO - RO	THIAGO LAVOYER	825.783.032-15	(69) 3227-8502
18.386.337/0001-44	SILVENINA UNIFORMES LTDA - EPP	Q C4 LOTES 10/11 LOJA 04, - CENTRO	BRASILIA - DF	TIAGO TINOCO DE OLIVEIRA FONSECA	037.044.951-74	(61) 3037-6222/99167-0276
03.835.661/0001-25	NM CONFECÇÕES LTDA	Rua Doutor Hofmann, nº. 220, Sala 202 - morro chic , -	ITAJUBA - MG	Habib EL Moallem	487.158.59649	(35)3622-4866