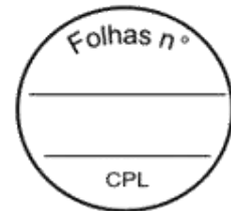




SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



TERMO DE REFERÊNCIA

1. INFORMAÇÕES PRIMÁRIAS:

Órgãos Requerentes: - <i>Secretaria Municipal de Educação;</i> - <i>Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Juventude;</i> - <i>Secretaria Municipal de Desenvolvimento Economico;</i> - <i>Secretaria Municipal de Esporte e Lazer;</i> - <i>Secretaria Municipal de Segurança Pública, Trânsito e Defesa Civil.</i>	Descrição de categoria de investimento: (X) Aquisição () Contratação de Serviços
--	--

2. MODALIDADE E O TIPO DE LICITAÇÃO:

Modalidade de Licitação:	Tipo de Licitação:
() Concorrência - Art. 22 § 1º, Art. 23 incisos I e II alínea c da Lei nº 8.666/93. () Tomada de Preço - Art.22 §2º, Art.23 incisos I e II alínea b da Lei nº 8666/93. () Convite - Art. 22 §3, Art.23 incisos I e II alínea a da Lei nº 8.666/93. () Concurso - Art. 22 § 4º da Lei nº 8.666/93. () Leilão - Art. 22 § 5º da Lei nº 8.666/93. () Dispensa de Licitação - Art. 24 da Lei nº 8.666/93. () Inexigibilidade de Licitação - Art. 25 da Lei nº 8.666/93. () Pregão Eletrônico – SRP - Lei Federal nº 10.520/02 e subsidiariamente, no que couber, as disposições da Lei no 8.666/93. (X) Pregão Eletrônico – Tradicional - Lei Federal nº 10.520/02 e subsidiariamente, no que couber, as disposições da Lei no 8.666/93. () Pregão Presencial – SRP - Lei Federal nº 10.520/02 e subsidiariamente, no que couber, as disposições da Lei no 8.666/93. () Pregão Presencial – Tradicional - Lei nº 10.520/2002 e subsidiariamente, no que couber, as disposições da Lei no 8.666/93. () Adesão à Ata de Registro de Preços. () Lei Municipal 2738/2017	Art. 45, incisos I ao IV, da Lei nº 8.666/93: () Menor Preço Global (X) Menor Preço por item () Menor Preço Lote () Melhor Técnica () Técnica e Preço () Maior Lance ou Oferta () Não se enquadra. () Maior Percentual de Desconto. () Adesão à Ata de Registro de Preços.

3. DA LEGISLAÇÃO APLICÁVEL:

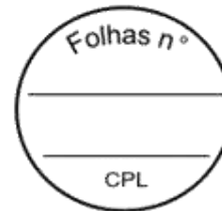
(X) Lei nº 8.666/93 e suas alterações (Institui normas para Licitações e Contratos da Administração); (X) Lei Complementar nº 123/2006 (Institui o Estatuto Nacional da Microempresa e Empresa de Pequeno Porte) e alterações posteriores; (X) Lei nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada Pregão); (X) Decreto Municipal nº 176/2006 e 044/2013 que regulamenta Sistema de Registro de Preços no Município. (X) Lei Municipal nº 2738/2017 que dispõe sobre tratamento diferenciado as ME e EPP.





SORRISO

CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



(X) E demais disposições a serem estabelecidas no Edital de Licitação e em seus Anexos.

4. DO OBJETO:

O presente Termo de Referência tem por finalidade definir o conjunto de elementos que nortearão o procedimento para o **“REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MOBILIÁRIOS E JOGOS PEDAGÓGICOS EM GERAL DESTINADOS A ATENDER AS UNIDADES ESCOLARES ESCOLAS, CEMEIS E DEMAIS DEMANDAS DAS SECRETARIAS MUNICIPAIS”**, conforme condições, quantidades necessárias.

5. DA JUSTIFICATIVA:

5.1 A Secretaria Municipal de Educação (SEMED) possui a necessidade de aquisição de equipamentos, mobiliários e jogos pedagógicos em geral visando suprir a crescente demanda, mobiliando adequadamente as unidades escolares e outros espaços que são de sua responsabilidade, buscando desta forma atender com excelência as necessidades destes locais para um bom funcionamento. O processo de ensino-aprendizagem na vida de uma criança ocorre gradativamente e em etapas, e é extremamente delicado, envolvendo, além de profissionais capacitados, ambientes com toda uma infraestrutura apropriada, condizente com a etapa escolar que a criança está vivenciando e capaz de acolhê-las de forma a garantir o seu desenvolvimento cognitivo e sensorio motor.

5.2 Considerando a crescente necessidade das unidades escolares faz necessário a renovação dos materiais pedagógicos e permanentes, essenciais para o bom funcionamento da instituição, com o propósito de garantir uma grande variedade de materiais pedagógicos e novos mobiliários escolares aos estudantes, proporcionando mais desenvolvimento e aprendizagem, por se tratar de ferramentas de apoio que trazem conforto físico e, conseqüentemente, influenciam no rendimento escolar, contribuindo, assim, para melhoria do ambiente escolar e da qualidade de ensino.

5.3 A aquisição de telas interativas para as salas de aula do município se justifica de acordo com as diretrizes educacionais brasileiras. Sendo uma iniciativa que promove inovação pedagógica, permitindo práticas mais dinâmicas e participativas. Além disso, atende à premissa de inclusão, oferecendo recursos acessíveis e adaptáveis a diferentes estilos de aprendizagem. Ao integrar tecnologias da informação, as telas preparam os alunos para desafios contemporâneos, alinhando-se com as recomendações de incorporar as TICs ao processo educacional. A interatividade das telas contribui para o engajamento e motivação dos estudantes, criando um ambiente estimulante. Em resumo, essa aquisição representa um investimento no desenvolvimento integral dos alunos, preparando-os para um futuro cada vez mais digital e exigente.

5.4 Ressalta-se, ainda, que esses produtos também atenderão o aumento de vagas disponíveis para o referido ano letivo, sobretudo devido às novas salas de aula, o que acarreta automaticamente na necessidade do aumento de mobiliários e equipamentos.

5.5 A Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico (SEMDEC) necessita da aquisição de mobiliários escolares para organização da sala de treinamentos dos microempreendedores junto à Secretaria de Desenvolvimento Econômico, onde serão ministradas palestras, treinamentos gerenciais, empresariais, gestão de pessoal, marketing, entre outros. Bem como para utilização nas capacitações dos servidores desta e de outras secretarias.

5.6 A Secretaria Municipal de Esporte e Lazer (SEMEL) justifica a aquisição de conjuntos escolares para composição de uma sala onde acontecerá treinamentos teóricos, táticos, técnicos das modalidades esportivas com atletas em atendimento para especialização e formação esportiva dos departamentos da SEMEL. E também no atendimento das instruções e intervenções coletivas de nutrição e psicologia.

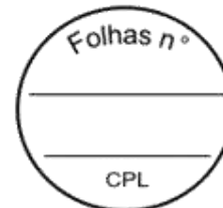
5.7 A Secretaria Municipal de Segurança Pública, Trânsito e Defesa Civil (SEMSEP) tem como planejamento mudar-se para outra sede buscando melhores condições físicas





SORRISO

CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



para implementar os projetos de segurança Pública, visando o fortalecimento das ações de forma integrada com outras secretarias e com todas as instituições de segurança. A nova sede, será na Avenida Imigrante, com diversas repartições internas, inserindo espaços adequados para o serviço Administrativo e Operacional. O Prédio será dotado de um auditório do tipo sala de aula ampla para proporcionar cursos de atualização e capacitação aos integrantes da Guarda Municipal, conforme exige a legislação pátria, também servirá para reuniões com as demais forças de segurança no planejamento de operação de Segurança Pública, razão pela qual necessitamos de carteiras do tipo escolar, para o atendimento dessas necessidades. Temos ainda a necessidade de termos carteiras escolares para a aplicação das práticas voltadas a cultura de paz, onde necessitamos de um espaço de ensino para esse valioso projeto, com foco nos princípios da segurança comunitária, integrando as políticas sociais, com aulas de segurança, de trânsito e de defesa civil, com o público interno, público externo, bem como alunos da rede pública e privada.

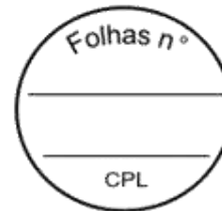
5.8 A Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Juventude (SEMCULTJ) desempenha um papel fundamental na promoção do bem-estar, interação social e enriquecimento da cultura local e regional. Nossa missão envolve a organização de uma ampla gama de eventos culturais, festivais, oficinas de arte, música, dança, teatro, entre outros, ao longo do ano. Assim, se faz necessário a renovação e a manutenção dos espaços onde estas atividades são desenvolvidas, como por exemplo, nos Polos Culturais e na Biblioteca Municipal, com o objetivo de criar uma experiência mais completa, agradável, satisfatória e segura para todos os envolvidos. Desta forma, para cumprir nossa missão com excelência, é imprescindível que nossos espaços e mobiliários estejam em condições adequadas. Neste contexto, surge a necessidade crucial de adquirir estantes para a Biblioteca Municipal e carteiras escolares para os Polos Culturais, sendo que essas aquisições são elementos essenciais na manutenção das atividades culturais promovidas por nossa Secretaria, a fim de garantir a eficiência e qualidade na prestação dos serviços à nossa comunidade. A Biblioteca Municipal é um centro de conhecimento e cultura essencial para nossa comunidade. Entretanto, o mobiliário atual, principalmente as estantes, apresentam sinais evidentes de desgaste, devido ao tempo e uso constante, assim sendo, não atendem mais às necessidades dos visitantes e leitores. A aquisição de novas estantes é importante para revitalizar este espaço, proporcionando uma estética renovada convidativa e um ambiente funcional para a leitura e pesquisa. Além de que, a renovação das estantes garante a organização adequada de nosso acervo, tornando o acesso aos livros mais fácil e eficiente, promovendo uma melhor experiência para os usuários. Ainda, frisa-se que a capacidade de expandir nosso acervo no futuro é fundamental para atender às crescentes demandas de nossa comunidade. Ainda, nossa Secretaria é responsável por oferecer oficinas culturais em diversos Polos Culturais, que são locais onde a criatividade e a aprendizagem acontecem. No entanto, para proporcionar uma experiência de aprendizado eficaz, também é necessário um ambiente adequado e confortável, sendo que as carteiras escolares são moveis versáteis que podem ser utilizadas em diferentes locais, por isso são a solução ideal para atender as necessidades da Secretaria. Além disso, propiciar um espaço adequado para nossas atividades culturais reflete nosso compromisso com a educação e a cultura em nossa comunidade. Isto posto, a presente licitação tem como finalidade a aquisição de estantes para a Biblioteca e carteiras escolares para os Polos Culturais, através de um processo licitatório transparente e criterioso, garantindo a seleção de fornecedores que não apenas atendam aos requisitos legais, mas também compartilhem o compromisso de oferecer mobílias de boa qualidade. Isso, por sua vez, assegura a satisfação da comunidade com os serviços prestados pela Secretaria, maior acessibilidade e conforto para os leitores e alunos. Portanto, essas aquisições são de suma importância para garantir que a Secretaria Municipal de Cultura continue cumprindo plenamente sua missão. Não apenas promovendo a cultura e a arte, mas também servindo como um mecanismo de





SORRISO

CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



apoio às comunidades locais e contribuindo significativamente para o desenvolvimento cultural do município de Sorriso-MT.

6. DA ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS/SERVIÇOS:

6.1. CONFORME AS ESPECIFICAÇÕES DO ANEXO I:

7. VALOR ESTIMADO DE CONTRATAÇÃO:

- 7.1. Valor total de referência: **R\$ 8.833.071,38 (oito milhões e oitocentos e trinta e três mil e setenta e um reais e trinta e oito centavos).**
- 7.2. Cesta de preços obtida através de cotações em empresas especializadas, Atas de Registro de Preços, sistema RADAR TCE-MT e sistema Banco de Preços, sendo:
- 7.3. Relação de Fornecedores:
- SISTEMA RADAR TCE-MT;
 - BANCO DE PREÇOS PÚBLICOS;
 - VERA LUCIA CRUZ MOVEIS E AMBIENTES INTEGRADOS LTDA, CNPJ: 15.330.005/0001-50;
 - LIVRO SUL MATERIAIS PEDAGÓGICOS LTDA - CNPJ 86.855.624/0001-06;
 - SOLUÇÃO COMÉRCIO DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ: 09.634.971/0001-68;
 - PAPIBRINK COMÉRCIO INDUSTRIA LTDA, CNPJ: 38.238.817/0001-75;
 - B2G COMERCIO DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS LIMITADA, CNPJ: CNPJ: 38.179.851/0001-16;
 - ARP N° 156/2022, PE N° 014/2022, CONVALES-MG;
 - ARP N° 009/2023, PE N°009/2023, COPES PELOTAS-RS;
 - ARP N° 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 418, 419, 420, 421, 422, 423 E 424 - 2022, PE 058-2022, PM DE SORRISO-MT;
 - ARP N° 442-2022, PE N° 125-2022, PM DE LUCAS DO RIO VERDE-MT;
 - LARPSI DESENVOLVIMENTO HUMANO LTDA, CNPJ: 10.597.502/0001-03;
 - MAGAZINE LUIZA S/A, CNPJ: 47.960.950/1088-36;
 - AMAZON SERVIÇOS DE VAREJO DO BRASIL LTDA, CNPJ:15.436.940/0001-03.
- 7.4. Após análise e avaliação crítica da cesta de preços realizada, o critério utilizado para a definição do preço de referência foi a Média Aritmética. Ressalta-se que os valores distorcidos e/ou considerados inexequíveis foram excluídos da Planilha de balizamento de preços.

8. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

8.1. CONFORME ANEXO II.

9. PRAZOS E FORMA DE EXECUÇÃO:

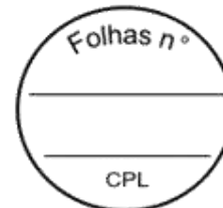
- 9.1. Os itens deverão ser entregues através de Autorização de Fornecimento, onde a empresa contratada efetuará a entrega, nas quantidades solicitadas, no local descrito na ordem de fornecimento ou conforme definido pela secretaria solicitante, **no prazo máximo de 30 (trinta) dias úteis** após solicitação e Autorização de Fornecimento expedido pelo solicitante.





SORRISO

CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



- 9.2. É responsabilidade da empresa fornecedora a entrega dos itens nas quantidades, no horário e data estipulada, bem como nas condições estabelecidas nesse termo.
- 9.3. Os itens a seguir, constantes no **Anexo I** deste Termo de Referência devem ser entregues montados. Sendo eles: 1, 3, 4, 7, 9, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 30, 32, 33, 35, 36 e 37.
- 9.4. Serão recebidos apenas os itens descritos nas quantidades estabelecidas nas Autorizações de Fornecimento. A empresa contratada deverá seguir as orientações do fiscal de contrato.
- 9.5. A empresa deverá colocar à disposição do contratante todos os meios necessários à comprovação da qualidade dos itens entregues, permitindo verificação de sua conformidade com as especificações.
- 9.6. Os itens deverão ser conferidos na presença do fiscal de contrato responsável.
- 9.7. Os itens deverão ser de exímia qualidade, não será tolerada a entrega ou utilização de materiais reciclados ou reutilizados como itens solicitados.
- 9.8. Em caso de não cumprimento das especificações exigidas, ou de erro e defeito na entrega do item, a empresa contratada deverá efetuar a entrega de novo item no **prazo máximo de 72 (setenta e duas) horas**, arcando com todas as despesas decorrentes da locomoção e troca do item solicitado.
- 9.9. Apresentadas irregularidades ou defeitos pelo fiscal a contratada será notificada e terá prazo de 10 dias para proceder à regularização. Findo esse prazo, em não se manifesto ou não regularizando, o Gestor de Contrato certificará o fato e submeterá ao Ordenador de Despesa (Prefeito Municipal) para que se manifeste quanto à rescisão contratual.
- 9.10. Apresentada a Nota Fiscal, caberá ao fiscal do contrato atestar e regular a entrega dos itens, encaminhando o documento para as providências relativas aos pagamentos aprovados pela fiscalização.
- 9.11. O pagamento será efetuado de acordo com DECRETO que estabelece a programação financeira de protocolo e pagamento para o exercício, disponibilizado no site www.sorriso.mt.gov.br.
- 9.12. Os itens licitados somente serão adquiridos se houver eventual necessidade de aquisição pelo Município de Sorriso – MT.
- 9.13. A garantia pela qualidade dos produtos apresentados deve estar em conformidade com a legislação em vigor.
- 9.14. Na entrega dos mobiliários; itens 16, 17, 18 e 19 deverá ser apresentada as certificações necessárias, conforme expresso no Anexo I deste Termo de Referência.

10. GERENCIAMENTO E DA FISCALIZAÇÃO:

10.1. Atuarão como fiscais de contrato da presente aquisição os servidores:

- Secretaria Municipal de Educação:

TITULAR: TATIANA ALINE SALETE VALKER

SUBSTITUTO: LUCIANA GUERRA

- Secretaria Municipal De Cultura, Turismo E Juventude:

TITULAR: FRANCISCO GUIMARÃES FERREIRA CORDEIRO

SUBSTITUTO: JOSÉ ANTÔNIO DE PAULA FERREIRA

- Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico:

TITULAR: ESMERALDO ALMEIDA DA SILVA NETO

SUBSTITUTO: MAIRA SCHELL

- Secretaria Municipal de Esporte e Lazer:

TITULAR: LUCAS VINICIUS FRANÇA

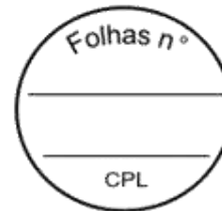
SUBSTITUTO: ANTÔNIO SANTIAGO

- Secretaria Municipal de Segurança Pública, Trânsito e Defesa Civil:





SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



TITULAR: MARCIO RODRIGO PIRES
SUBSTITUTO: JESSE FERREIRA BARROS

11. VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

11.1. O prazo de validade do Registro de Preços é de **12 (doze) MESES**, contados da data de assinatura.

12. DAS SANCOES/PENALIDADES:

12.1. Conforme disposto na Lei nº 8.666/93 e suas alterações (Institui normas para Licitações e Contratos da Administração) e Lei nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada Pregão).

13. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

- 13.1. É vedado caucionar ou utilizar a Ata de Registro de Preços e/ou contrato decorrente do presente instrumento para qualquer operação financeira, sem prévia e expressa autorização da Administração.
- 13.2. Correrão por conta da CONTRATADA todas as despesas de seguros, transporte, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários, decorrentes da entrega e da própria aquisição dos produtos, correndo a cargo da CONTRATANTE absolutamente os valores referentes ao efetivo fornecimento do objeto ao preço cotado na proposta da CONTRATADA.
- 13.3. Os preços ofertados devem ser expressos em real, unitários e totais e devem compreender todos os custos e despesas que, direta ou indiretamente decorra do cumprimento pleno e integral do objeto deste edital, tais como todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, e quaisquer outras taxas, custos ou emolumentos que incidam ou venham a incidir sobre os produtos.

14. DOS REQUISITOS PARA PARTICIPAÇÃO:

- 14.1. **HABILITAÇÃO JURÍDICA:** Conforme disposto na Lei nº 8.666/93 e suas alterações (Institui normas para Licitações e Contratos da Administração) e Lei nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada Pregão).
- 14.2. **REGULARIDADE FISCAL:** Conforme disposto na Lei nº 8.666/93 e suas alterações (Institui normas para Licitações e Contratos da Administração) e Lei nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada Pregão).
- 14.3. **QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:** Conforme disposto na Lei nº 8.666/93 e suas alterações (Institui normas para Licitações e Contratos da Administração) e Lei nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada Pregão).
- 14.4. **QUALIFICAÇÃO TÉCNICA PESSOA JURÍDICA:** Conforme disposto na Lei nº 8.666/93 e suas alterações (Institui normas para Licitações e Contratos da Administração) e Lei nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada Pregão).

Sorriso - MT, 14 de dezembro de 2023.

Secretaria de Educação
Secretário(a): **Lúcia Korbes Drechsler**

Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Juventude
Secretário(a): **Marisa de Fátima dos Santos Netto**

Prefeitura Municipal de Sorriso
Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20); JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49); MARISA DE FATIMA DOS SANTOS NETTO (CPF 82.1.406.771-53); CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.184.481-72); EMILIO BRANCA JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2023 - 11:21, e pode ser validado pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sgm.sorriso.mt.gov.br/documento/documento.Assinado/4480>. Folha 6 de 17





SORRISO

CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



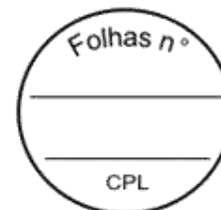
Secretaria Municipal de Esporte e Lazer
Secretário(a): **Emílio Brandão Júnior**

Secretaria Municipal de Desenvolvimento Economico
Secretário(a): **Cláudio Cezar Oliveira**

Secretaria Municipal de Segurança Pública, Trânsito e Defesa Civil
Secretário(a): **José Carlos Moura**

Prefeitura Municipal de Sorriso
Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20), JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49), MARISA DE FATIMA DOS SANTOS NETTO (CPF 821.406.771-53), CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.184.481-72), EMILIO BRANDAO JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2023 - 11:21, e pode ser validado pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sgm.sorriso.mt.gov.br/documento/documentoAssinado/4480>. Folha 7 de 17



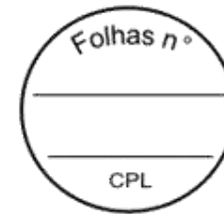


ANEXO I – ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS

ITEM	COD	TCE	DESCRIPTIVO	UND	VALOR UNITARIO	QUANTIDADE	VALOR TOTAL
1	844982	301586-6	ARMÁRIO PARA VESTIÁRIO - TIPO ROUPEIRO COM 12 PORTAS, EM AÇO NA CHAPA 24, COM PERCIANA PARA VENTILAÇÃO E PITÃO PARA CADEADO, NA COR CINZA, COM PINTURA ELESTROSTÁTICA EPÓXI PÓ, SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA E COM ÁREA MÍNIMA DE 1,93 X 1,03 X 0,40 M (ALT X LARG X PROF).	UND	R\$ 2.110,36	30	R\$ 63.310,80
2	844965	379081-9	APARELHO DE SOM PORTÁTIL: RÁDIO PORTÁTIL COM DOCKING STATION, FM ESTÉREO, DISPLAY DIGITAL, TENSÃO BIVOLT, CONEXÕES DE ENTRADA USB, MP3/MP4, PEN DRIVE, ENTRADA AUXILIAR DE ÁUDIO ESTÉREO, SINTONIZADOR DE RÁDIO DIGITAL, POTÊNCIA 8W, CONEXÃO PARA FONE DE OUVIDO, CONTROLE REMOTO E GARANTIA DE 1 ANO.	UND	R\$ 338,45	100	R\$ 33.845,00
3	844981	164141-7	ARMÁRIO EM AÇO - ALTO FECHADO, COM 4 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, CHAPA 26, COM 4 SAPATAS NIVELADORAS, DOTADO DE SISTEMA DE FECHADURA CONJUGADA À MAÇANETA CROMADA, COM SISTEMA DE FECHAMENTO DE VARÃO, PORTA COM 2 FOLHAS E 3 DOBRADIÇAS REFORÇADAS EM CADA UMA, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR CINZA. DIMENSÕES MÍNIMAS 1988X900X400 MM (ALTXLARGXPROF).	UND	R\$ 1.473,63	150	R\$ 221.044,50
4	845539	283416-2	ARQUIVO EM AÇO: COM 04 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS, MEDINDO APROX: 1,33 X 0,47 X 0,60 M, COM PUXADORES CROMADOS, PORTA ETIQUETA E COM FECHADURA COM TRAVAMENTO SIMULTANEO.	UND	R\$ 1.101,61	100	R\$ 110.161,00
5	851595	294572-0	BANQUETA PLÁSTICA CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO 100% VIRGEM COM PROTEÇÃO UV, SUPORTA ATÉ 120KG. GARANTIA 90 DIAS. ALTURA 45,00 CENTÍMETROS. LARGURA 36,00 CENTÍMETROS. COMPRIMENTO 36,00 CENTÍMETROS. PESO 1,04 KILOGRAMAS	UND	R\$ 40,97	200	R\$ 8.194,00
6	845037	00055222	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO: CASA DE BONECA MULTICOLORIDA - EM POLIETILENO COM PECAS MULTICOLORIDAS, TELHADO TEXTURIZADO EM FORMATO DE DUAS ÁGUAS, COM DUAS JANELAS LATERAIS QUE ABRE E FECHA, DUAS PORTAS, UMA ABRE E FECHA E UMA COM CERCA, MEDINDO APROXIMADAS DO BRINQUEDO MONTADO: (C x L x A): 102 x 90 x 109 CM GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 3 MESES	UND	R\$ 2.985,75	50	R\$ 149.287,50
7	850226	00014809	CADEIRA - TIPO: GIRATÓRIA, TIPO DIRETOR, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS REGULÁVEIS ; ESTOFAMENTO: ALMOFADA EM ESPUMA DE POLIURETANO FLEXÍVEL BORDAS ARREDONDADAS QUE APRESENTE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E A RASGO ALTA RESILIÊNCIA E BAIXA FLAMABILIDADE; DENSIDADE MÍNIMA PARA O ENCOSTO DE 50 KG/M3 COM ESPESSURA MÍNIMA DE 50 MM E DENSIDADE MÍNIMA PARA O ASSENTO DE 54 KG/M3 COM ESPESSURA MÍNIMA DE 60 MM; DADOS COMPLEMENTARES: REVESTIMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM TECIDO CREPE 100% POLIÉSTER OU LÃ PURA COM QUALIDADE QUE ATENDA AS NORMAS DE FLAMABILIDADE IMPERMEABILIDADE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO RASGAMENTO E ESGARÇAMENTO BRAÇOS FIXOS COM ALMA DE AÇO ESTRUTURA EM POLIURETANO TEXTURIZADO TODO O MATERIAL METÁLICO ANTIFERRUGINOSOS; BRAÇO DE LIGAÇÃO: ENTRE O ENCOSTO E O ASSENTO EM CHAPA DE AÇO INDUSTRIAL COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5 MM OU CHAPA DE AÇO ESTAMPADA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 6 MM; CAPA DE PROTEÇÃO, SE HOUVER, EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO, OU SIMILAR.; CARACTERÍSTICA: BASE GIRATÓRIA COM 5 HASTES FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO INDUSTRIAL COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5 MM, CAPA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO OU FABRICADAS POR PROCESSO DE INJEÇÃO EM RESINA DE ENGENHARIA, POLIAMIDA (NYLON 6), COM ADITIVO ANTI ULTRAVIOLETA E FIBRA DE VIDRO; DIMENSÃO: 45 CM X 51 CM (L X A); ASSENTO: 49 CM X 47 CM (L X P) TODOS OS COMPONENTES FABRICADOS EM AÇO; ESTRUTURA DO ASSENTO: SISTEMA ANTI-IMPACTO PARA O ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO BIPARTIDOS ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA COMPENSADA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM E CAPA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO OU EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL, OU AINDA EM RESINA DE POLIÉSTER REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO. DESCRICAO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERENCIA.	UND	R\$ 1.156,00	80	R\$ 92.480,00
8	844987	0002305	CADEIRA ALTA DE ALIMENTAÇÃO INFANTIL: DOBRÁVEL, EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 15991-1:2011, DIMENSÕES: PROTEÇÃO LATERAL: MÍNIMO DE 140 MM, ALTURA DO ENCOSTO: MÍNIMA DE 250 MM, BORDA FRONTAL DO ASSENTO: RAIO MÍNIMO DE 5 MM. CADEIRA DOBRÁVEL EM AÇO DE CARBONO, ASSENTO E ENCOSTO ACOLCHADOS, BRAÇOS OU DISPOSITIVO PARA PROTEÇÃO LATERAL, BANDEJA EM POLIPROPILENO INJETADO REMOVÍVEL OU ARTICULADO NA COR BRANCA, APOIO PARA OS PÉS EM POLIPROPILENO INJETADO, REMOVÍVEL, SAPATAS ANTIDERRAPANTES, CINTO TIPO SUSPENSÓRIO, CONFORME ABNT NBR 15991-1:2011.	UND	R\$ 477,02	100	R\$ 47.702,00
9	850227	00031151	CADEIRA GIRATÓRIA EXECUTIVA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: CONCHA TIPO MONOBLOCO: TIPO MONOBLOCO DE ESPALDAR ALTO, ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO MOLDADA A QUENTE E ESPESSURA APROXIMADA DE 12 MM. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 45 A 55 KG/M3 EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 50 MM COM COBERTURA DE MANTA ACRÍLICA. GARANTE UNIFORMIDADE AO REVESTIMENTO. ASSENTO COM LARGURA DE 520 MM E PROFUNDIDADE DE 470 MM. ENCOSTO COM LARGURA DE 510 MM E ALTURA DE 760 MM. REVESTIMENTO EM COURO SINTÉTICO. MECANISMO EXCÊNTRICO: MECANISMO COM CORPO CENTRAL INJETADO EM LIGA DE ALUMÍNIO SOB PRESSÃO COM BLOQUEIO DE 05 (CINCO) POSIÇÕES. POSSUI PONTO DE GIRO DESLOCADO EM RELAÇÃO AO EIXO DE ROTAÇÃO PROPORCIONANDO EXCEPCIONAL CONFORTO PARA O MOVIMENTO RELAX, UMA VEZ QUE O USUÁRIO NÃO PERDE O CONTATO DOS PÉS COM O CHÃO. ALAVANÇAS INJETADAS EM RESINA DE ENGENHARIA, PARA ESTA FUNÇÃO, POSSUINDO TAMBÉM AJUSTE DA TENSÃO SOB O ASSENTO, RECURSO ESTE QUE POSSIBILITA ADEQUAR O MOVIMENTO RELAX AO BIÓTIPO DO USUÁRIO. O MECANISMO POSSUI COMANDOS EXTREMAMENTE FÁCEIS QUE PERMITEM QUE AS REGULAGENS SEJAM ACESSADAS SEM A NECESSIDADE DO USUÁRIO LEVANTAR-SE DA POLTRONA. POSSUI ALAVANCA SOB O ASSENTO A DIREITA DO USUÁRIO PARA REGULAGEM DE ALTURA, A ALAVANCA.	UND	R\$ 573,97	20	R\$ 11.479,40
10	844988	406969-2	CADEIRA MODELO SECRETÁRIA FIXA: CADEIRA FIXA SEM ESTOFAMENTO, SEM BRAÇOS, ESPALDAR ALTO, ESTRUTURA METÁLICA, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO. COR PRETA.	UND	R\$ 165,23	300	R\$ 49.569,00
11	844989	00033392	CADEIRA PLÁSTICA: SEM BRAÇO, COR BRANCA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, QUE SUPORTE PESO DE NO MÍNIMO 150 KG, TIPO BISTRÓ, COM SISTEMA ANTIDERRAPANTE NOS PÉS, EMPILHÁVEL.	UND	R\$ 61,96	2000	R\$ 123.920,00
12	845039	00055224	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA: POTÊNCIA MÁXIMA MUSICAL DE 1.000 W DE PICO, POTÊNCIA MÁXIMA REALL DE 500 W RMS, 1 FILTRO DE ALTO FALANTE ATIVO, PORTÁTIL, COM BLUETTOHTH, RESPOSTA MÁXIMA DE FREQUÊNCIA DE 50Hz - 20kHz, RANGE DE FREQUENCIA DE 39Hz - 20 kHz, ALTO FALANTES COM SISTEMA ATIVA DE 2 VIAS WOOFER DE 15" EM BASS REFLEX, MÁXIMA SAÍDA SPL DE 127 dB, PADRÃO DE COBERTURA 90° X 60°. DIMENSÕES MÍNIMAS DE 707x439x365 (AxLxPROF). BIVOLT 110/220 V.	UND	R\$ 1.244,51	50	R\$ 62.225,50
13	844990	00054878	CAMA ELÁSTICA (PULA-PULA) : COM 1,83 M , TELA DE PROTEÇÃO DE MALHA FINA, ESTRUTURA DE AÇO REFORÇO E GALVALIZADO, COM IMPULSAO 36 MOLAS DE AÇO GALVALIZADO, 3 PES REFORÇADOS, LONA COM PROTEÇÃO UV, PROTETOR DE MOLAS, REDE DE PROTEÇÃO DE 130 CM DE ALTURA, HASTES DE PROTEÇÃO REVESTIDA COM ISOTUBOS BLINDADOS COLORIDOS, COM ALTURA DO CHÃO 64 CM, COM CAPACIDADE MÍNIMO DE 80 KG	UND	R\$ 1.004,60	15	R\$ 15.069,00
14	844991	00054879	CAMA ELÁSTICA (PULA-PULA) : COM 3,10 M, COM TELA DE PROTEÇÃO COLORIDA, ESTRUTURA DE AÇO REFORÇO E GALVALIZADO, COM IMPULSAO 58 MOLAS DE AÇO GALVALIZADO, 3 PES REFORÇADOS, LONA COM PROTEÇÃO UV, PROTETOR DE MOLAS, REDE DE PROTEÇÃO DE 130 CM DE ALTURA, HASTES DE PROTEÇÃO REVESTIDA COM ISOTUBOS BLIDADOS COLORIDOS, COM ALTURA DO CHÃO 65 CM, COM CAPACIDADE MÍNIMO DE 120 KG	UND	R\$ 2.221,32	30	R\$ 66.639,60
15	856721	349949-9	CAMA - TIPO CAMINHA, COM BARRAS LATERAIS EM ALUMÍNIO, TECIDO DE PVC TELADO, VAZADO E HIGIENICO COM COSTURAS SELADAS A QUENTE, TUBULACAO OVAL, PES MOLDADOS E EXTREMIDADES ARREDONDADAS SEM USO DE PARAFUSO, MEDINDO: (138 X 56 X 14)CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA), PESANDO APROXIMADAMENTE 2,5 KG, EMPILHAVEIS E SUPORTA ATE 50 KG. GARANTIA DE 12 MESES. PARA SER USADO EM CRECHES E ESCOLAS DE EDUCACAO INFANTIL.	UND	R\$ 243,89	300	R\$ 73.167,00

Prefeitura Municipal de Sorriso
 Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20), JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49), MAURICIO NETTO (CPF 82.1.406.771-53), CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.184.481-72), EMILIO BRANDAO JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2020 pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sign.sorriso.mt.gov.br/documento/documento/Assinado/4480>. Folha 8 de 17



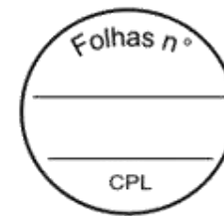


16	856720	00010155	<p>CONJUNTO INFANTIL SEXTAVADO - CONJUNTO INFANTIL, COMPOSTO POR 06 MESAS, 06 CADEIRAS E 01 MESA CENTRAL. MESA: ESCOLAR INFANTIL COM MONTAGEM SIMPLIFICADA E QUE PERMITE O SEU EMPREGO TAMBÉM COMO BRINQUEDO INFANTIL. COMPREENDE EM UM CORPO ESTRUTURANTE, UM PORTA-LIVROS E UM TAMPO SUBSTANCIALMENTE TRAPEZOIDAL. O CORPO É INTEIRIÇO DE FORMA POLIÉDRICA E MOLDADO NO PROCESSO DE INJEÇÃO COM TERMOPLÁSTICO DENOMINADO COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO EM UMA PEÇA ÚNICA, SENDO COMPOSTO DE UM PÉ DIANTEIRO LARGO E DE SEÇÃO TRANSVERSAL EM "U", VOLTADO PARA DENTRO, DOIS PÉS TRASEIROS TAMBÉM EM "U", VOLTADOS PARA FRENTE E SUAVEMENTE ARQUEADOS, TRAVESSAS SUPERIORES E TRAVESSAS INFERIORES DE LIGAÇÃO DOS PÉS DIANTEIROS NOS PÉS TRASEIROS. O TAMPO APRESENTA UMA FORMA SUBSTANCIALMENTE TRAPEZOIDAL E MOLDADO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO COM MATERIAL DENOMINADO ABS, PORÉM COM BASE MENOR ARREDONDADA E CHANFROS NAS EXTREMIDADES DAS BASES MAIORES. UM SULCO TRANSVERSAL, POSICIONADO JUNTO À BASE MENOR DO TAMPO, SE DESTINA A PORTA - OBJETOS. O PORTA-LIVRO APRESENTA A FORMA DE UMA PLACA TRIANGULAR E MOLDADO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO COM MATERIAL DENOMINADO COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO, COM VÉRTICE FRONTAL ARREDONDADO, SENDO ENCAIXADA EM TRILHOS SITUADOS NAS SUPERFÍCIES INTERNAS DAS TRAVESSAS SUPERIORES DO CORPO E SENDO FIXADA POR MEIO DE PINOS SALIENTES QUE SE PROJETAM DA PLACA E PENETRAM EM ORIFÍCIOS DAS TRAVESSAS SUPERIORES. CADEIRA INFANTIL: FORMADA COM ASSENTO, ENCOSTO E ESTRUTURA COM A SEGUINTE DESCRIÇÃO TÉCNICA: ASSENTO, DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO E DIMENSÕES DE 330 MM DE LARGURA, 320 MM DE PROFUNDIDADE 4 MM DE ESPESSURA DE PAREDE COM CANTOS ARREDONDADOS, MONTADOS À ESTRUTURA POR MEIO DE 4 (CAVIDADES REFORÇADAS COM ALETAS DE NO MÍNIMO 3 MM DE ESPESSURA DISPENSANDO O USO DE PORCAS E PARAFUSOS. A ALTURA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO DEVE SER DE 350 MM. O ENCOSTO DEVE SER INTEIRIÇO, SEM NENHUM TIPO DE VENTILAÇÃO OU ABERTURA, FABRICADO EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (CO POLÍMERO DE POLIPROPILENO) INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO. SUAS DIMENSÕES DEVEM SER DE 330 MM DE LARGURA POR 185 MM DE ALTURA, COM ESPESSURA DE PAREDE MÉDIA DE 3,5 MM. A PEÇA DEVE POSSUIR CANTOS ARREDONDADOS E UNE SE À ESTRUTURA POR MEIO DE ENCAIXES DE SUAS CAVIDADES POSTERIORES AOS TUBOS DA ESTRUTURA METÁLICA DA CADEIRA E DEVE SER TRAVADA POR DOIS PINOS FIXADORES INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, NA MESMA COR DO ENCOSTO, DISPENSANDO A PRESENÇA DE REBITES OU PARAFUSOS. ESTRUTURA, DEVE SER FABRICADA EM TUBOS DE AÇO INDUSTRIAL 1008/1020, É COMPOSTA POR PERNAS E TRAVESSAS EM TUBO DE QUADRADO DE 20 X 20 MM E ESPESSURA DE PAREDE DE 1,06 MM. AS PEÇAS DEVEM SER UNIDAS ENTRE SI PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. O CONJUNTO AINDA DEVE RECEBER TRATAMENTOS DE BANHOS QUÍMICOS E PINTURA EPÓXI (PÓ), O QUE POSSIBILITA PROTEÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL À ESTRUTURA. NAS PONTAS DOS TUBOS DOS PÉS A CADEIRA DEVE RECEBER PONTEIRAS PLÁSTICAS FABRICADAS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICOS DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO). MESA CENTRAL: COM A SEGUINTE DESCRIÇÃO TÉCNICA: CONSTITUÍDA DE DUAS PEÇAS PLÁSTICAS E UM TUBO CENTRAL. AS PEÇAS PLÁSTICAS SÃO CONFECCIONADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO COM ACABAMENTO SUPERFICIAL LISO SEM BRILHO, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3MM. AS PEÇAS, VISTAS SUPERIORMENTE, APRESENTAM FORMATO SEXTAVADO PARA UNIÃO DE 06 MESAS, QUE FORMAM UM CÍRCULO. POSSUINDO 07 DIVISÓRIAS: SEIS REFERENTES ÀS FACES EXTERNAS E UMA CENTRAL. NA PARTE INFERIOR A PEÇA APRESENTA UM RESSALTO DE 40MM PARA ENCAIXE DO TUBO CENTRAL. ESTRUTURA CENTRAL FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL COM DIÂMETRO DE 38,1MM COM ESPESSURA DE 0,9MM. AS PEÇAS PLÁSTICAS SÃO ENCAIXADAS NO TUBO, UMA EM CADA EXTREMIDADE, ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO 590 MM. CONJUNTO COM MESAS INFANTIL E CADEIRAS INFANTIL NAS CORES: AMARELO, VERMELHO, AZUL, LARANJA, VERDE E ROXO. MESA CENTRAL COR CINZA, ESTRUTURA DA MESA CENTRAL E DAS CADEIRAS NA COR BRANCA. APRESENTAR JUNTO COM A PROPOSTA COMERCIAL: LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO QUE O MOBILIÁRIO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM A NM-300, PELO MODELO DE CERTIFICAÇÃO 5. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO ABS DO TAMPO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED2018) - MÉTODO A. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO PP DO ASSENTO E ENCOSTO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED 2018) - MÉTODO A. LAUDO E/OU RELATÓRIO DE ENSAIO ACREDITADO PELO INMETRO, ATESTANDO A ANÁLISE DE MATERIAIS POR ESPECTROSCÓPIA NO INFRAVERMELHO (FTIR) EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), NORMA ASTM E1252:1998; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO COM A NBR 9209/86 ATESTANDO QUE OS PRODUTOS POSSUEM REVESTIMENTO EM FOSFATO COM MASSA IGUAL OU SUPERIOR A 1,55G/M²; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A TINTA APLICADA ESPESSURA E CAMADA DE TINTA NBR 10443/08, COM NO MÍNIMO 70 MICROS, COM ENSAIO FEITO A PARTIR DE CHAPA DE AÇO A36 6.35X76.20MM; LAUDO OU DECLARAÇÃO, COMPROVANDO QUE O MOBILIÁRIO OFERTADO, COM IMAGEM E MEDIDAS ESTÁ DENTRO DA NORMA REGULAMENTADORA NR 17 - ERGONOMIA, ACOMPANHADO POR CÓPIA DE DOCUMENTO DE IDENTIDADE PROFISSIONAL (CREA OU CRM) OU ART PAGA COM A DEVIDA COMPROVAÇÃO DE AUTENTICIDADE, QUE COMPROVE HABILITAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA DO TRABALHO, ERGONOMIA OU ENGENHARIA SEGURANÇA DO TRABALHO, PARA EMISSÃO DO RESPECTIVO LAUDO; RELATÓRIO DE ENSAIO DA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO NA PINTURA EPÓXI-PÓ DAS ESTRUTURAS METÁLICAS DOS MÓVEIS, CONFORME LEI FEDERAL Nº 11.762/08 QUE FIXA O LIMITE MÁXIMO DE CHUMBO PERMITIDO NA FABRICAÇÃO DE TINTAS IMOBILIÁRIAS E DE USO INFANTIL E ESCOLAR, VERNIZES E MATERIAIS SIMILARES; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A RESISTÊNCIA A FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO - NORMA ASTM D790; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ISO 178:2019 QUANTO A RESISTÊNCIA A TENSÃO POR FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO; CATÁLOGO TÉCNICO DO PRODUTO, NOS QUAIS NECESSARIAMENTE CONSTARÃO IMAGENS E DESENHOS COM COTAS, COMPROVANDO QUE O ITEM OFERTADO FAZ PARTE DE SUA LINHA DE FABRICAÇÃO. ESTA CONDIÇÃO SERÁ DE EXTREMA RELEVÂNCIA PARA A AVALIAÇÃO DO MESMO, ASSIM COMO OS SEGUINTE FATORES: CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E CERTIFICADOS DE CONFORMIDADE APRESENTADOS, QUALIDADE, DURABILIDADE, ACABAMENTO, ESTÉTICA, ERGONOMIA E FUNCIONALIDADE. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETERÁ DESCLASSIFICAÇÃO DO LICITANTE; CERTIFICADO DE CONFORMIDADE EMITIDO POR UMA OCP, COMPROVANDO QUE O FABRICANTE TEM SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E PINTURA DE SUPERFÍCIES METÁLICAS, GARANTINDO O ATENDIMENTO E CONFORMIDADE ÀS NORMAS ABNT NBR 8094, ABNT NBR 8095, ABNT NBR 8096, ASTM D 523, ASTM D 3359, ASTM D 3363, ASTM D 7091, NBR 5841, ASTM D 2794, NBR ISO 4628-3. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO QUANDO A ATIVIDADE ANTIVIRAL DE ACORDO COM A ISO 21702:2019 EM PRODUTOS POROSOS E NÃO POROSOS (POLIPROPILENO E ABS), PARA A FAMÍLIA DO SARS-COV-2 (CORONAVÍRUS).</p>	UND	R\$ 4.216,15	40	R\$ 168.646,00
----	--------	----------	--	-----	-----------------	----	----------------





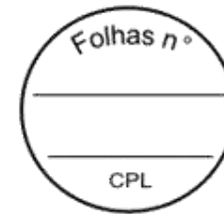
SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



17	855818	00056462	<p>CONJUNTO ALUNO INFANTIL - O CONJUNTO ABAIXO DESCRITO DEVE SER CERTIFICADO CONFORME NORMA COMPULSÓRIA ABNT NBR 14006. CONJUNTO FORMADO POR UMA CADEIRA E UMA MESA. A CADEIRA DEVE SER COMPOSTA POR: ESTRUTURA METÁLICA, ASSENTO, ENCOSTO, PONTEIRAS, SAPATAS E FIXADORES PLÁSTICOS, E DOIS PARAFUSOS. O ASSENTO DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 395 MM DE LARGURA, 305 MM DE PROFUNDIDADE 4 MM DE ESPESSURA DE PAREDE COM CANTOS ARREDONDADOS, MONTADO À ESTRUTURA POR MEIO DE UM ENCAIXE EM TODO O TUBO DA BASE DA FRENTE DA CADEIRA E 2 (DUAS) CAVIDADES REFORÇADAS COM ALETAS DE 2MM DE ESPESSURA, QUE ACOMODAM PARAFUSOS AUTO ATARRAXANTES PARA PLÁSTICO DE DIÂMETRO 5X25 MM FENDA PHILLIPS. NA PARTE FRONTAL, QUE FICA EM CONTATO COM AS PERNAS DO USUÁRIO DEVE SER PROVIDO DE BORDA ARREDONDADA COM RAIOS A FIM DE NÃO OBSTRUIR A CIRCULAÇÃO SANGÜÍNEA. A ALTURA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO DEVE SER DE 355 MM. O ENCOSTO DEVE SER INTEIRO, SEM NENHUM TIPO DE VENTILAÇÃO OU ABERTURA, FABRICADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO. SUAS DIMENSÕES APROXIMADAS DEVEM SER DE 375 MM DE LARGURA POR 195 MM DE ALTURA, COM ESPESSURA DE PAREDE MÉDIA DE 3,5 MM. A PEÇA DEVE POSSUIR CANTOS ARREDONDADOS E UNIR-SE À ESTRUTURA POR MEIO DE ENCAIXES DE SUAS CAVIDADES POSTERIORES AOS TUBOS DA ESTRUTURA METÁLICA DA CADEIRA E SER TRAVADA POR DOIS PINOS RETRÁTEIS INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, NA MESMA COR DO ENCOSTO, DISPENSANDO A PRESENÇA DE REBITES OU PARAFUSOS. A ESTRUTURA DEVE SER FABRICADA A PARTIR DE TUBOS DE SEÇÃO REDONDA COM Ø 19,05 MM E 1,5 MM DE ESPESSURA DE PAREDE DOBRADOS E SOLDADOS. O CONJUNTO ESTRUTURAL DEVE RECEBER BANHOS QUÍMICOS E PINTURA EPÓXI EM PÓ. AS EXTREMIDADES DAS PERNAS DA CADEIRA DEVEM RECEBER SAPATAS PLÁSTICAS DE ACABAMENTO PADRÃO FDE. A MESA DEVE TER 590 MM DE ALTURA E PERMITIR SUA MONTAGEM COMPLETA POR ENCAIXES DE SEUS COMPONENTES E PODER SER UTILIZADA DE AMBOS OS LADOS, FRENTE OU TRAZ DEPENDENDO DA ESCOLHA DO USUÁRIO. DEVE POSSUIR TAMPO INJETADO EM TERMOPLÁSTICO ABS VIRGEM, COM PIGMENTAÇÃO, SUPERFÍCIE LISA SEM BRILHO E COM FORMATO DE 2 (DOIS) ÂNGULOS POSSIBILITANDO A FORMAÇÃO DE CÍRCULOS COM 6 (SEIS) OU 30 (TRINTA) MESAS. O TAMPO DEVE FIXAR-SE AO CONTRA TAMPO POR MEIO DE 06 (SEIS) ENCAIXES, 4 CLIQUES DO TIPO SNAP-FIT E DUAS TORRES PARA FIXAÇÃO POR PARAFUSOS. O CONTRA TAMPO DEVE APOIAR, REFORÇAR E ESTRUTURAR A SUPERFÍCIE DO TAMPO ALÉM DE PROVER ACABAMENTO NA PARTE INFERIOR DO TAMPO DA MESA. AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO TAMPO DEVEM SER DE 680 MM NA BASE MAIOR, 595 MM NA BASE MENOR E 560 MM LATERALMENTE. CONTEUDO 02 (DOIS) PORTA OBJETOS LATERAIS DA SUPERFÍCIE DE USO INTEGRADOS AO TAMPO DISPONIBILIZANDO UMA ÁREA ÚTIL DE SUPERFÍCIE DE USO DO TAMPO DE 560 MM X 515 MM. A ÁREA SOMANDO OS DOIS PORTA OBJETOS DEVE SER DE APROXIMADAMENTE 0,29 M2. DEVE POSSUIR 01 (UM) PORTA LIVRO EM FORMATO RETANGULAR, INJETADO EM TERMOPLÁSTICO COM SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, ABERTO POR TODOS OS LADOS FACILITANDO O MANUSEIO DOS MATERIAIS. A ESTRUTURA METÁLICA DA MESA DEVE SER CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO 1010/1020, SENDO A BASE DO TAMPO COM TUBO QUADRADO DE 20X20MM E ESPESSURA DE 1,9 MM SOLDADOS À DUAS CAMISAS METÁLICAS DE TUBO OBLONGO 29X58MM E ESPESSURA DE PAREDE DE 1,9MM UNIDAS ENTRE SI POR UM TUBO OBLONGO 29X58MM COM ESPESSURA DE PAREDE DE 1,5MM. AS PERNAS DA MESA DEVEM SER FABRICADAS COM TUBO OBLONGO 29X58 MM ESPESSURA 1,9 MM SOLDADOS AOS PÉS DA MESA FABRICADOS EM TUBO DE Ø 38,10 MM E ESPESSURA DE 1,5 MM COM PONTEIRAS PLÁSTICAS DE ACABAMENTO PADRÃO FDE/FNDE FIXADAS POR MEIO DE REBITES TIPO POP. A MONTAGEM DAS PERNAS DA MESA AO TAMPO SE DARÁ POR MEIO DE 4 PARAFUSOS. TODOS OS COMPONENTES DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEM SER FABRICADOS EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL, TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS, E RECEBER PINTURA EPÓXI EM PÓ. APRESENTAR JUNTO COM A PROPOSTA COMERCIAL: LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO QUE O MOBILIÁRIO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM A ABNT 14006 DE 2008, MODELO 5 DE CERTIFICAÇÃO. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO ABS DO TAMPO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED 2018) - MÉTODO A. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO PP DO ASSENTO E ENCOSTO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED 2018) - MÉTODO A. LAUDO E/OU RELATÓRIO DE ENSAIO ACREDITADO PELO INMETRO, ATESTANDO A ANÁLISE DE MATERIAIS POR ESPECTROSCOPIA NO INFRAVERMELHO (FTIR) EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), NORMA ASTM E1252:1998; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO COM A NBR 9209/86 ATESTANDO QUE OS PRODUTOS POSSUEM REVESTIMENTO EM FOSFATO COM MASSA IGUAL OU SUPERIOR A 1,55G/M²; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A TINTA APLICADA ESPESSURA E CAMADA DE TINTA NBR 10443/08, COM NO MÍNIMO 70 MICROS, COM ENSAIO FEITO A PARTIR DE CHAPA DE AÇO A36 6.35X76,20MM; LAUDO OU DECLARAÇÃO, COMPROVANDO QUE O MOBILIÁRIO OFERTADO, COM IMAGEM E MEDIDAS ESTÁ DENTRO DA NORMA REGULAMENTADORA NR 17 - ERGONOMIA, ACOMPANHADO POR CÓPIA DE DOCUMENTO DE IDENTIDADE PROFISSIONAL (CREA OU CRM) OU ART PAGA COM A DEVIDA COMPROVAÇÃO DE AUTENTICIDADE, QUE COMPROVE HABILITAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA DO TRABALHO, ERGONOMIA OU ENGENHARIA SEGURANÇA DO TRABALHO, PARA EMISSÃO DO RESPECTIVO LAUDO; RELATÓRIO DE ENSAIO DA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO NA PINTURA EPÓXI-PÓ DAS ESTRUTURAS METÁLICAS DOS MÓVEIS, CONFORME LEI FEDERAL Nº 11.762/08 QUE FIXA O LIMITE MÁXIMO DE CHUMBO PERMITIDO NA FABRICAÇÃO DE TINTAS IMOBILIÁRIAS E DE USO INFANTIL E ESCOLAR, VERNIZES E MATERIAIS SIMILARES; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A RESISTÊNCIA A FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO - NORMA ASTM D790; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ISO 178:2019 QUANTO A RESISTÊNCIA A TENSÃO POR FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO. CATÁLOGO TÉCNICO DO PRODUTO, NOS QUAIS NECESSARIAMENTE CONSTARÃO IMAGENS E DESENHOS COM COTAS, COMPROVANDO QUE O ITEM OFERTADO FAZ PARTE DE SUA LINHA DE FABRICAÇÃO. ESTA CONDIÇÃO SERÁ DE EXTREMA RELEVÂNCIA PARA A AVALIAÇÃO DO MESMO, ASSIM COMO OS SEGUINTE FATORES: CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E CERTIFICADOS DE CONFORMIDADE APRESENTADOS, QUALIDADE, DURABILIDADE, ACABAMENTO, ESTÉTICA, ERGONOMIA E FUNCIONALIDADE. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETOARÁ DESCLASSIFICAÇÃO DO LICITANTE; CERTIFICADO DE CONFORMIDADE EMITIDO POR UMA OCP, COMPROVANDO QUE O FABRICANTE TEM SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E PINTURA DE SUPERFÍCIES METÁLICAS, GARANTINDO O ATENDIMENTO E CONFORMIDADE ÀS NORMAS ABNT NBR 8094, ABNT NBR 8095, ABNT NBR 8096, ASTM D 523, ASTM D 3359, ASTM D 3363, ASTM D 7091, NBR 5841, ASTM D 2794, NBR ISO 4628-3. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO QUANDO A ATIVIDADE ANTIVIRAL DE ACORDO COM A ISO 21702:2019 EM PRODUTOS POROSOS E NÃO POROSOS (POLIPROPILENO E ABS), PARA A FAMÍLIA DO SARS-COV-2 (CORONAVÍRUS).</p>	UND	R\$ 821,49	700	R\$ 575.043,00
----	--------	----------	---	-----	------------	-----	----------------

Prefeitura Municipal de Sorriso
Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20) JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49) MAURICIO NETTO (CPF 82.1.406.771-53) CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.184.481-72) EMILIO BRANDAO JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2023 pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sign.sorriso.mt.gov.br/documento/documento:Assinado/4480>. Folha 10 de 17

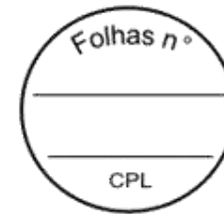




18	855817	00056461	<p>CONJUNTO ALUNO JUVENIL - O CONJUNTO ABAIXO DESCRITO DEVE SER CERTIFICADO CONFORME NORMA COMPULSÓRIA ABNT NBR 14006. CONJUNTO FORMADO POR UMA CADEIRA E UMA MESA. A CADEIRA DEVE SER COMPOSTA POR: ESTRUTURA METÁLICA, ASSENTO, ENCOSTO, PONTEIRAS, SAPATAS E FIXADORES PLÁSTICOS, E DOIS PARAFUSOS. O ASSENTO DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 395 MM DE LARGURA, 345 MM DE PROFUNDIDADE 4 MM DE ESPESURA DE PAREDE COM CANTOS ARREDONDADOS, MONTADO À ESTRUTURA POR MEIO DE UM ENCAIXE EM TODO O TUBO DA BASE DA FRENTE DA CADEIRA E 2 (DUAS) CAVIDADES REFORÇADAS COM ALETAS DE 2MM DE ESPESURA, QUE ACOMODAM PARAFUSOS AUTO ATARRAXANTES PARA PLÁSTICO DE DIÂMETRO 5X25 MM FENDA PHILLIPS. NA PARTE FRONTAL, QUE FICA EM CONTATO COM AS PERNAS DO USUÁRIO DEVE SER PROVIDO DE BORDA ARREDONDADA COM RAIOS A FIM DE NÃO OBSTRUIR A CIRCULAÇÃO SANGÜÍNEA. A ALTURA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO DEVE SER DE 385 MM. O ENCOSTO DEVE SER INTEIRO, SEM NENHUM TIPO DE VENTILAÇÃO OU ABERTURA, FABRICADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO. SUAS DIMENSÕES APROXIMADAS DEVEM SER DE 375 MM DE LARGURA POR 195 MM DE ALTURA, COM ESPESURA DE PAREDE MÉDIA DE 3,5 MM. A PEÇA DEVE POSSUIR CANTOS ARREDONDADOS E UNIR-SE À ESTRUTURA POR MEIO DE ENCAIXES DE SUAS CAVIDADES POSTERIORES AOS TUBOS DA ESTRUTURA METÁLICA DA CADEIRA E SER TRAVADA POR DOIS PINOS RETRÁTEIS INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO. NA MESMA COR DO ENCOSTO, DISPENSANDO A PRESENÇA DE REBITES OU PARAFUSOS. A ESTRUTURA DEVE SER FABRICADA À PARTIR DE TUBOS DE SECÇÃO REDONDA COM Ø 19,05 MM E 1,5 MM DE ESPESURA DE PAREDE DOBRADOS E SOLDADOS. O CONJUNTO ESTRUTURAL DEVE RECEBER BANHOS QUÍMICOS E PINTURA EPOXI EM PÓ. AS EXTREMIDADES DAS PERNAS DA CADEIRA DEVEM RECEBER SAPATAS PLÁSTICAS DE ACABAMENTO PADRÃO FDE. A MESA DEVE TER 650 MM DE ALTURA E PERMITIR SUA MONTAGEM COMPLETA POR ENCAIXES DE SEUS COMPONENTES E PODER SER UTILIZADA DE AMBOS OS LADOS, FRENTE OU TRAZ DEPENDENDO DA ESCOLHA DO USUÁRIO. DEVE POSSUIR TAMPO INJETADO EM TERMOPLÁSTICO ABS VIRGEM, COM PIGMENTAÇÃO, SUPERFÍCIE LISA SEM BRILHO E COM FORMATO DE 2 (DOIS) ÂNGULOS POSSIBILITANDO A FORMAÇÃO DE CÍRCULOS COM 6 (SEIS) OU 30 (TRINTA) MESAS. O TAMPO DEVE FIXAR-SE AO CONTRA TAMPO POR MEIO DE 06 (SEIS) ENCAIXES, 4 CLIQUES DO TIPO SNAP-FIT E DUAS TORRES PARA FIXAÇÃO POR PARAFUSOS. O CONTRA TAMPO DEVE APOIAR, REFORÇAR E ESTRUTURAR A SUPERFÍCIE DO TAMPO ALÉM DE PROVER ACABAMENTO NA PARTE INFERIOR DO TAMPO DA MESA. AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO TAMPO DEVEM SER DE 680 MM NA BASE MAIOR, 595 MM NA BASE MENOR E 560 MM LATERALMENTE. CONTEUDO 02 (DOIS) PORTA OBJETOS LATERAIS DA SUPERFÍCIE DE USO INTEGRADOS AO TAMPO DISPONIBILIZANDO UMA ÁREA ÚTIL DE SUPERFÍCIE DE USO DO TAMPO DE 560 MM X 515 MM. A ÁREA SOMANDO OS DOIS PORTA OBJETOS DEVE SER DE APROXIMADAMENTE 0,29 M2. DEVE POSSUIR 01 (UM) PORTA LIVRO EM FORMATO RETANGULAR, INJETADO EM TERMOPLÁSTICO COM SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, ABERTO POR TODOS OS LADOS FACILITANDO O MANUSEIO DOS MATERIAIS. A ESTRUTURA METÁLICA DA MESA DEVE SER CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO 1010/1020, SENDO A BASE DO TAMPO COM TUBO QUADRADO DE 20X20MM E ESPESURA DE 1,9 MM SOLDADOS À DUAS CAMISAS METÁLICAS DE TUBO OBLONGO 29X58MM E ESPESURA DE PAREDE DE 1,9MM UNIDAS ENTRE SI POR UM TUBO OBLONGO 29X58MM COM ESPESURA DE PAREDE DE 1,5MM. AS PERNAS DAS MESAS DEVEM SER FABRICADAS COM TUBO OBLONGO 29X58 MM ESPESURA 1,9 MM SOLDADOS AOS PÉS DA MESA FABRICADOS EM TUBO DE Ø 38,10 MM E ESPESURA DE 1,5 MM COM PONTEIRAS PLÁSTICAS DE ACABAMENTO PADRÃO FDE/FNDE FIXADAS POR MEIO DE REBITES TIPO POP. A MONTAGEM DAS PERNAS DA MESA AO TAMPO SE DARÁ POR MEIO DE 4 PARAFUSOS. TODOS OS COMPONENTES DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEM SER FABRICADOS EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL, TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS, E RECEBER PINTURA EPOXI EM PÓ. APRESENTAR JUNTO COM A PROPOSTA COMERCIAL: LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO QUE O MOBILIÁRIO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM A ABNT 14006 DE 2008, MODELO 5 DE CERTIFICAÇÃO. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO ABS DO TAMPO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED 2018) - MÉTODO A. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO PP DO ASSENTO E ENCOSTO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED 2018) - MÉTODO A. LAUDO E/OU RELATÓRIO DE ENSAIO ACREDITADO PELO INMETRO, ATESTANDO A ANÁLISE DE MATERIAIS POR ESPECTROSCÓPIA NO INFRAVERMELHO (FTIR) EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), NORMA ASTM E1252:1998; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO COM A NBR 9209/86 ATESTANDO QUE OS PRODUTOS POSSUEM REVESTIMENTO EM FOSFATO COM MASSA IGUAL OU SUPERIOR A 1,55G/M²; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A TINTA APLICADA ESPESURA E CAMADA DE TINTA NBR 10443/08, COM NO MÍNIMO 70 MICROS, COM ENSAIO FEITO A PARTIR DE CHAPA DE AÇO A36 6.35X76,20MM; LAUDO OU DECLARAÇÃO, COMPROVANDO QUE O MOBILIÁRIO OFERTADO, COM IMAGEM E MEDIDAS ESTÁ DENTRO DA NORMA REGULAMENTADORA NR 17 - ERGONOMIA, ACOMPANHADO POR CÓPIA DE DOCUMENTO DE IDENTIDADE PROFISSIONAL (CREA OU CRM) OU ART PAGA COM A DEVIDA COMPROVAÇÃO DE AUTENTICIDADE, QUE COMPROVE HABILITAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA DO TRABALHO, ERGONOMIA OU ENGENHARIA SEGURANÇA DO TRABALHO, PARA EMISSÃO DO RESPECTIVO LAUDO; RELATÓRIO DE ENSAIO DA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO NA PINTURA EPOXI-PÓ DAS ESTRUTURAS METÁLICAS DOS MÓVEIS, CONFORME LEI FEDERAL Nº 11.762/08 QUE FIXA O LIMITE MÁXIMO DE CHUMBO PERMITIDO NA FABRICAÇÃO DE TINTAS IMOBILIÁRIAS E DE USO INFANTIL E ESCOLAR, VERNIZES E MATERIAIS SIMILARES; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A RESISTÊNCIA A FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO - NORMA ASTM D790; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ISO 178:2019 QUANTO A RESISTÊNCIA A TENSÃO POR FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO. CATÁLOGO TÉCNICO DO PRODUTO, NOS QUAIS NECESSARIAMENTE CONSTARÃO IMAGENS E DESENHOS COM COTAS, COMPROVANDO QUE O ITEM OFERTADO FAZ PARTE DE SUA LINHA DE FABRICAÇÃO. ESTA CONDIÇÃO SERÁ DE EXTREMA RELEVÂNCIA PARA A AVALIAÇÃO DO MESMO, ASSIM COMO OS SEGUINTE FATORES: CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E CERTIFICADOS DE CONFORMIDADE APRESENTADOS, QUALIDADE, DURABILIDADE, ACABAMENTO, ESTÉTICA, ERGONOMIA E FUNCIONALIDADE. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETERÁ DESCLASSIFICAÇÃO DO LICITANTE; CERTIFICADO DE CONFORMIDADE EMITIDO POR UMA OCP, COMPROVANDO QUE O FABRICANTE TEM SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E PINTURA DE SUPERFÍCIES METÁLICAS, GARANTINDO O ATENDIMENTO E CONFORMIDADE ÀS NORMAS ABNT NBR 8094, ABNT NBR 8095, ABNT NBR 8096, ASTM D 523, ASTM D 3359, ASTM D 3363, ASTM D 7091, NBR 5841, ASTM D 2794, NBR ISO 4628-3. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO QUANDO A ATIVIDADE ANTIVIRAL DE ACORDO COM A ISO 21702:2019 EM PRODUTOS POROSOS E NÃO POROSOS (POLIPROPILENO E ABS), PARA A FAMÍLIA DO SARS-COV-2 (CORONAVÍRUS).</p>	UND	R\$ 889,38	700	R\$ 622.566,00
----	--------	----------	--	-----	------------	-----	----------------

Prefeitura Municipal de Sorriso
 Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20) JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49) MAURICIO NETTO (CPF 82.1.406.771-53) CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.184.481-72) EMILIO BRANDAO JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2023 pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sign.sorriso.mt.gov.br/documento/documento/Assinado/4480>. Folha 11 de 17





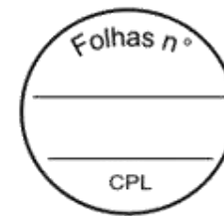
19	855816	00034173	<p>CONJUNTO ALUNO ADULTO - O CONJUNTO ABAIXO DESCRITO DEVE SER CERTIFICADO CONFORME NORMA COMPULSÓRIA ABNT NBR 14006. CONJUNTO FORMADO POR UMA CADEIRA E UMA MESA. A CADEIRA DEVE SER COMPOSTA POR: ESTRUTURA METÁLICA, ASSENTO, ENCOSTO, PONTEIRAS, SAPATAS E FIXADORES PLÁSTICOS, E DOIS PARAFUSOS. O ASSENTO DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 395 MM DE LARGURA, 420 MM DE PROFUNDIDADE 4 MM DE ESPESSURA DE PAREDE COM CANTOS ARREDONDADOS, MONTADO À ESTRUTURA POR MEIO DE UM ENCAIXE EM TODO O TUBO DA BASE DA FRENTE DA CADEIRA E 2 (DUAS) CAVIDADES REFORÇADAS COM ALETAS DE 2MM DE ESPESSURA, QUE ACOMODAM PARAFUSOS AUTO ATARRAXANTES PARA PLÁSTICO DE DIÂMETRO 5X25 MM FENDA PHILLIPS. NA PARTE FRONTAL, QUE FICA EM CONTATO COM AS PERNAS DO USUÁRIO DEVE SER PROVIDO DE BORDA ARREDONDADA COM RAIOS A FIM DE NÃO OBSTRUIR A CIRCULAÇÃO SANGÜÍNEA. A ALTURA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO DEVE SER DE 460 MM. O ENCOSTO DEVE SER INTEIRO, SEM NENHUM TIPO DE VENTILAÇÃO OU ABERTURA, FABRICADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO E MOLDADO ANATOMICAMENTE COM ACABAMENTO TEXTURIZADO. SUAS DIMENSÕES APROXIMADAS DEVEM SER DE 375 MM DE LARGURA POR 195 MM DE ALTURA, COM ESPESSURA DE PAREDE MÉDIA DE 3,5 MM. A PEÇA DEVE POSSUIR CANTOS ARREDONDADOS E UNIR-SE À ESTRUTURA POR MEIO DE ENCAIXES DE SUAS CAVIDADES POSTERIORES AOS TUBOS DA ESTRUTURA METÁLICA DA CADEIRA E SER TRAVADA POR DOIS PINOS RETRÁTEIS INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, NA MESMA COR DO ENCOSTO, DISPENSANDO A PRESENÇA DE REBITES OU PARAFUSOS. A ESTRUTURA DEVE SER FABRICADA À PARTIR DE TUBOS DE SECÇÃO REDONDA COM Ø 19,05 MM E 1,5 MM DE ESPESSURA DE PAREDE DOBRADOS E SOLDADOS. O CONJUNTO ESTRUTURAL DEVE RECEBER BANHOS QUÍMICOS E PINTURA EPOXI EM PÓ. AS EXTREMIDADES DAS PERNAS DA CADEIRA DEVEM RECEBER SAPATAS PLÁSTICAS DE ACABAMENTO PADRÃO FDE. A MESA DEVE TER 760 MM DE ALTURA E PERMITIR SUA MONTAGEM COMPLETA POR ENCAIXES DE SEUS COMPONENTES E PODER SER UTILIZADA DE AMBOS OS LADOS, FRENTE OU TRAZ DEPENDENDO DA ESCOLHA DO USUÁRIO. DEVE POSSUIR TAMPO INJETADO EM TERMOPLÁSTICO ABS VIRGEM, COM PIGMENTAÇÃO, SUPERFÍCIE LISA SEM BRILHO E COM FORMATO DE 2 (DOIS) ÂNGULOS POSSIBILITANDO A FORMAÇÃO DE CÍRCULOS COM 6 (SEIS) OU 30 (TRINTA) MESAS. O TAMPO DEVE FIXAR-SE AO CONTRA TAMPO POR MEIO DE 06 (SEIS) ENCAIXES, 4 CLIQUES DO TIPO SNAP-FIT E DUAS TORRES PARA FIXAÇÃO POR PARAFUSOS. O CONTRA TAMPO DEVE APOIAR, REFORÇAR E ESTRUTURAR A SUPERFÍCIE DO TAMPO ALÉM DE PROVER ACABAMENTO NA PARTE INFERIOR DO TAMPO DA MESA. AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO TAMPO DEVEM SER DE 680 MM NA BASE MAIOR, 595 MM NA BASE MENOR E 560 MM LATERALMENTE. CONTEUDO 02 (DOIS) PORTA OBJETOS LATERAIS DA SUPERFÍCIE DE USO INTEGRADOS AO TAMPO DISPONIBILIZANDO UMA ÁREA ÚTIL DE SUPERFÍCIE DE USO DO TAMPO DE 560 MM X 515 MM. A ÁREA SOMANDO OS DOIS PORTA OBJETOS DEVE SER DE APROXIMADAMENTE 0,29 M2. DEVE POSSUIR 01 (UM) PORTA LIVRO EM FORMATO RETANGULAR, INJETADO EM TERMOPLÁSTICO COM SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, ABERTO POR TODOS OS LADOS FACILITANDO O MANUSEIO DOS MATERIAIS. A ESTRUTURA METÁLICA DA MESA DEVE SER CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO 1010/1020, SENDO A BASE DO TAMPO COM TUBO QUADRADO DE 20X20MM E ESPESSURA DE 1,9 MM SOLDADOS À DUAS CAMISAS METÁLICAS DE TUBO OBLONGO 29X58MM E ESPESSURA DE PAREDE DE 1,9MM UNIDAS ENTRE SI POR UM TUBO OBLONGO 29X58MM COM ESPESSURA DE PAREDE DE 1,5MM. AS PERNAS DAS MESAS DEVEM SER FABRICADAS COM TUBO OBLONGO 29X58 MM ESPESSURA 1,9 MM SOLDADOS AOS PÉS DA MESA FABRICADOS EM TUBO DE Ø 38,10 MM E ESPESSURA DE 1,5 MM COM PONTEIRAS PLÁSTICAS DE ACABAMENTO PADRÃO FDE/FNDE FIXADAS POR MEIO DE REBITES TIPO POP. A MONTAGEM DAS PERNAS DA MESA AO TAMPO SE DARÁ POR MEIO DE 4 PARAFUSOS. TODOS OS COMPONENTES DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEM SER FABRICADOS EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL, TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS, E RECEBER PINTURA EPOXI EM PÓ. APRESENTAR JUNTO COM A PROPOSTA COMERCIAL: LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO QUE O MOBILIÁRIO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM A ABNT 14006 DE 2008, MODELO 5 DE CERTIFICAÇÃO. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO ABS DO TAMPO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED 2018) - MÉTODO A. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD, DA RESINA PLÁSTICA NO PP DO ASSENTO E ENCOSTO SENDO QUE A RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MÉDIA DE NO MÍNIMO 380 J/M, CONFORME A NORMA ASTM D256:2010 (REAPPROVED 2018) - MÉTODO A. LAUDO E/OU RELATÓRIO DE ENSAIO ACREDITADO PELO INMETRO, ATESTANDO A ANÁLISE DE MATERIAIS POR ESPECTROSCOPIA NO INFRAVERMELHO (FTIR) EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), NORMA ASTM E1252:1998; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO COM A NBR 9209/86 ATESTANDO QUE OS PRODUTOS POSSUEM REVESTIMENTO EM FOSFATO COM MASSA IGUAL OU SUPERIOR A 1,55G/M²; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A TINTA APLICADA ESPESSURA E CAMADA DE TINTA NBR 10443/08, COM NO MÍNIMO 70 MICROS, COM ENSAIO FEITO A PARTIR DE CHAPA DE AÇO A36 6.35X76.20MM; LAUDO OU DECLARAÇÃO, COMPROVANDO QUE O MOBILIÁRIO OFERTADO, COM IMAGEM E MEDIDAS ESTÁ DENTRO DA NORMA REGULAMENTADORA NR 17 - ERGONOMIA, ACOMPANHADO POR CÓPIA DE DOCUMENTO DE IDENTIDADE PROFISSIONAL (CREA OU CRM) OU ART PAGA COM A DEVIDA COMPROVAÇÃO DE AUTENTICIDADE, QUE COMPROVE HABILITAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA DO TRABALHO, ERGONOMIA OU ENGENHARIA SEGURANÇA DO TRABALHO, PARA EMISSÃO DO RESPECTIVO LAUDO; RELATÓRIO DE ENSAIO DA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO NA PINTURA EPOXI-PÓ DAS ESTRUTURAS METÁLICAS DOS MÓVEIS, CONFORME LEI FEDERAL Nº 11.762/08 QUE FIXA O LIMITE MÁXIMO DE CHUMBO PERMITIDO NA FABRICAÇÃO DE TINTAS IMOBILIÁRIAS E DE USO INFANTIL E ESCOLAR, VERNIZES E MATERIAIS SIMILARES; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO QUANTO A RESISTÊNCIA A FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO - NORMA ASTM D790; LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ISO 178:2019 QUANTO A RESISTÊNCIA A TENSÃO POR FLEXÃO DO ASSENTO E ENCOSTO, CARTEIRAS E PRANCHETAS EM RESINA TERMOPLÁSTICA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO. CATÁLOGO TÉCNICO DO PRODUTO, NOS QUAIS NECESSARIAMENTE CONSTARÃO IMAGENS E DESENHOS COM COTAS, COMPROVANDO QUE O ITEM OFERTADO FAZ PARTE DE SUA LINHA DE FABRICAÇÃO. ESTA CONDIÇÃO SERÁ DE EXTREMA RELEVÂNCIA PARA A AVALIAÇÃO DO MESMO, ASSIM COMO OS SEGUINTE FATORES: CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E CERTIFICADOS DE CONFORMIDADE APRESENTADOS, QUALIDADE, DURABILIDADE, ACABAMENTO, ESTÉTICA, ERGONOMIA E FUNCIONALIDADE. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETERÁ DESCLASSIFICAÇÃO DO LICITANTE; CERTIFICADO DE CONFORMIDADE EMITIDO POR UMA OCP, COMPROVANDO QUE O FABRICANTE TEM SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E PINTURA DE SUPERFÍCIES METÁLICAS, GARANTINDO O ATENDIMENTO E CONFORMIDADE ÀS NORMAS ABNT NBR 8094, ABNT NBR 8095, ABNT NBR 8096, ASTM D 523, ASTM D 3359, ASTM D 3363, ASTM D 7091, NBR 5841, ASTM D 2794, NBR ISO 4628-3. LAUDO EMITIDO POR LABORATÓRIO QUANDO A ATIVIDADE ANTIVIRAL DE ACORDO COM A ISO 21702:2019 EM PRODUTOS POROSOS E NÃO POROSOS (POLIPROPILENO E ABS), PARA A FAMÍLIA DO SARS-COV-2 (CORONAVÍRUS).</p>	UND	R\$ 873,35	1.050	R\$ 917.017,50
----	--------	----------	---	-----	------------	-------	----------------

Prefeitura Municipal de Sorriso
 Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20) JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49) MAURICIO NETTO (CPF 82.1.406.771-53) CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.184.481-72) EMILIO BRANDAO JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2023 pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sign.sorriso.mt.gov.br/documento/documento/Assinado/4480>. Folha 12 de 17





SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



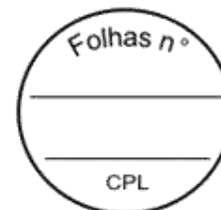
20	845015	00031688	CONJUNTO PROFESSOR - CRECHE III e PRE-ESCOLA - CJP-01-NOVO (PROINFÂNCIA) CONJUNTO PARA PROFESSOR COMPOSTO DE UMA MESA E UMA CADEIRA. MESA COM TAMPO EM MDP OU MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMINICO DE ALTA PRESSÃO E NA FACE INFERIOR COM CHAPA DE BALANCEAMENTO, PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF, REVESTIDO NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CADEIRA EMPILHÁVEL, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÓMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. LARGURA: 1200 MM; PROFUNDIDADE: 650 MM; ALTURA: 760 MM; ESPESSURA: 19,4 MM; TOLERÂNCIA: ATE + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1 MM PARA ESPESSURA E +/- 10 MM PARA ALTURA. CARACTERÍSTICAS DA MESA TAMPO EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMINICO DE ALTA PRESSÃO, 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA, CANTOS ARREDONDADOS. REVESTIMENTO NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALAN.	UND	R\$ 894,40	100	R\$ 89.440,00
21	851730	00069141	DISPLAY INTERATIVO MULTITOUCH PARA PROSPECÇÃO DE CONTEÚDO MULTIMÍDIA, DE NO MÍNIMO 75 POLEGADAS, ESTRUTURA EM AÇO OU ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. O DISPLAY DEVERÁ SER UM ÚNICO PRODUTO ACOMODADO EM CASE COM APENAS UMA FONTE DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E COM PROTEÇÃO ELÉTRICA. O DISPLAY DEVE SER COMPATÍVEL COM MONTAGEM EM SUPORTE MÓVEL E MONTAGEM NA PAREDE, TAMANHO DA ÁREA ATIVA DE 75 POLEGADAS NA DIAGONAL (ACEITÁVEL DE 74" OU MAIS), TELA DE D-LED COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE NO MÍNIMO ULTRA HD 4K (3840X2160 PIXELS) FORMATO 16:9, SISTEMA DE ÁUDIO INTEGRADO COM NO MÍNIMO DOIS ALTO FALANTES DE 15W CADA, TOTALIZANDO 30W NO TOTAL, SISTEMA DE DIGITALIZAÇÃO TOUCHSCREEN COM TECNOLOGIA ÓPTICA COM NO MÍNIMO 10 PONTOS DE TOQUE SIMULTÂNEOS, PRECISÃO DE TOQUE MENOR QUE 1MM E VELOCIDADE DE CAPTURA DE TOQUE MENOR OU IGUAL A 8MS, O TOQUE DEVERÁ SER COM O DEDO OU CANETAS PASSIVAS (SEM PILHAS OU MAGNETISMO), O EQUIPAMENTO DEVE SUPORTAR CONEXÃO DE COMPUTADOR COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS DEVIDO A NECESSIDADE DE COMPATIBILIDADE COM OS ATUAIS SISTEMAS DA PREFEITURA, O DISPLAY DEVERÁ POSSUIR VIDRO DE SEGURANÇA FRONTAL MÍNIMO DE 4MM OBRIGATORIAMENTE TEMPERADO, POSSUIR NO MÍNIMO 02 (DUAS) PORTAS USB DE ENTRADA, 01 (UMA) PORTA DE ENTRADA PARA MICROFONE, E A CONEXÃO TOUCH DEVE SER ATRAVÉS DE 01 (UMA) PORTA USB PARA O SINAL TOUCH E 01 (UMA) PORTA DE ENTRADA HDMI PARA A TRANSMISSÃO DA IMAGEM, O DISPLAY DEVERÁ AINDA ACOMPANHAR EMBUTIDO NA PARTE TRASEIRA UM COMPUTADOR EMBARCADO COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS, DEVE POSSUIR CONEXÃO WIRELESS EMBARCADA (ANTENA INCLUSA), NÃO SERÃO ACEITOS ADAPTADORES WIRELESS USB EXTERNOS, E QUE PERMITA INSTALAÇÃO DE APLICATIVOS EXTERNOS TIPO APK OU PLAY STORE, O PACOTE INICIAL DEVERÁ INCLUIR BROWSER DE INTERNET E APLICATIVO DE LOUSA, O SISTEMA OPERACIONAL DEVERÁ TAMBÉM PERMITIR O CONTROLE DAS FUNÇÕES DO DISPLAY, COMO GESTÃO DOS VÁRIOS SINAIS DE ENTRADA, CONTROLES DA IMAGEM (BRILHO, CONTRASTE, COR), CONTROLE DE VOLUME E GESTÃO DA SAÍDA DO SINAL TOUCH, DEVE ACOMPANHAR CONTROLE REMOTO SEM FIO COM NO MÍNIMO AS SEGUINTESS FUNÇÕES: LIGA/DESLIGA, MUDO, SOM, E CONFIGURAÇÕES DA TELA COMO BRILHO ETC. O DISPLAY DEVERÁ CONTAR COM 1 COMPUTADOR COM AS SEGUINTESS ESPECIFICAÇÕES: PROCESSADOR INTEL I5 OU EQUIVALENTE SUPERIOR (MÍNIMO DE 6000 PONTOS NO SITE HTTPS://WWW.CPUBENCHMARK.NET), MEMÓRIA RAM MÍNIMO 8GB, SSD DE NO MÍNIMO 120GB, REDE WIRELESS INTEGRADA/CABO GIGABIT, 2 USB 3.0 + 2 USB 2.0 + 1 HDMI + VGA, SAÍDA/ENTRADA DE SOM 3,5MM COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO OU SUPERIOR INCLUSO E LICENCIADO, VOLTAGEM TIPO BIVOLTA AUTOMÁTICO, CONSUMO MÁXIMO DE 500W PARA MAIOR ECONOMIA DE ENERGIA. O DISPLAY AINDA DEVE CONTAR COM SOFTWARE PARA INTERAÇÃO DE CONTEÚDO COM FUNÇÕES MÍNIMAS: ANOTAÇÃO SOBRE TELAS, MODO CANETA COM VÁRIOS TIPOS E CORES, COMPARTILHAMENTO ONLINE NA NUVEM DE CONTEÚDO DIRETAMENTE DA TELA, GALERIA DE IMAGENS, SALVAMENTO DE ARQUIVO EM NO MÍNIMO 8 FORMATOS COMUMENTE UTILIZADOS NO MERCADO (OBRIGATORIO SALVAR EM FORMATOS DO OPENOFFICE E PDF), FERRAMENTAS DE VISUALIZAÇÃO (SOMBRA, DESTAQUE ENTRE OUTRAS). O PRODUTO DEVERÁ SER INSTALADO EM LOCAIS DESIGNADOS POR ESTA ADMINISTRAÇÃO E DEVERÁ SER FORNECIDO TREINAMENTO PARA UTILIZAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS. GARANTIA TOTAL MÍNIMA DE 1 ANO.	UND	R\$ 32.633,70	120	R\$ 3.916.044,00
22	844997	190284-9	ESCADA DE 6 DEGRAUS: DOBRÁVEL. ANTIDERRAPANTE. ESTRUTURA EM TUBOS DE ALUMÍNIO, PEÇAS PLÁSTICAS EM POLIPROPILENO. CAPACIDADE PARA 120 KG.	UND	R\$ 198,20	10	R\$ 1.982,00
23	844998	00011730	ESCORREGADOR INFANTIL: COMPOSTO POR RAMPAS RETAS, ESCADA COM 3 DEGRAUS, BARRAS LATERAIS NAS BORDAS EM POLIETILENO COM AS SEGUINTESS MEDIDAS APROXIMADAS DO BRINQUEDO MONTADO: (C) 1,40 X (LR) 0,30 X (A) 0,93 X (LE) 0,55 COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 50 KG. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 3 MESES.	UND	R\$ 791,85	15	R\$ 11.877,75
24	845557	432860-4	ESTANTE - EM AÇO, COM 5 PRATELEIRAS DE ALTURA REGULÁVEL COM REFORÇOS NAS LATERAIS E FUNDO, DIMENSÕES: 30CM X 92CM X 1,98M.	UND	R\$ 813,50	50	R\$ 40.675,00
25	844999	299356-2	ESTANTE DE AÇO PARA LIVROS DO TIPO BIBLIOTECA DUPLA FACE: CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO LAMINADA FINA A FRIO SAE 1006/1008, COMPOSTA DE 12 PRATELEIRAS MEDINDO 920 X 240 MM (06 CADA LADO), MAIS A BASE FECHADA MEDINDO 955 X 550, CONFECCIONADAS EM CHAPA N.º 22 (0,75 MM DE ESPESSURA) PARA SUPORTAR UMA CARGA UNIFORMEMENTE DE ATÉ 100 KG/BANDEJA DISTRIBUÍDOS, FIXADA ÀS COLUNAS, ATRAVÉS DE ENCAIXE, COLUNA CENTRAL COM 60MM CONFECCIONADA EM CHAPA N.º 16 (1,50MM DE ESPESSURA), COM REGULAGEM DE ALTURA A CADA 50MM, TRAVESSA (CHAPÉU) NA PARTE SUPERIOR EM FORMATO DE "U" EM CHAPA N.º 16 (1,50 MM DE ESPESSURA) FIXADA AS COLUNAS ATRAVÉS DE PARAFUSOS E PORCAS DE ¼ X ½ AMBOS ZINCADOS E SEXTAVADOS, APOIO PARA OS LIVROS NAS LATERAIS (APARADORES) MEDIDA EXTERNA 150MM DE ALTURA E INTERNA 120MM DE ALTURA CONFECCIONADAS EM CHAPA N.º 16 (1,50 MM DE ESPESSURA). BASE DO TIPO CAIXOTE COM SAPATAS REGULÁVEIS E AJUSTÁVEIS POR MEIO DE ROSCA COM BASE DE BORRACHA. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ, COM SEGAGEM EM ESTUFA NA TEMPERATURA ACIMA DE 200°C; SOLDAGEM ATRAVÉS DOS SISTEMAS DE SOLDAGEM MIG; SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO QUÍMICO ANTIFERRUGINOSO (DESENGRAXANTE, DECAPANTE, FOSFATIZANTE E PASSIVADOR) E TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO (FOSFATIZAÇÃO). MEDIDAS: 2300 MM DE ALTURA X 955 MM DE LARGURA X 550 MM DE PROFUNDIDADE.	UND	R\$ 2.342,17	120	R\$ 281.060,40
26	844034	152293-0	ESTANTE EM AÇO COM 6 PRATELEIRAS: ESTANTE EM AÇO COM 6 PRATELEIRAS COM REFORÇO. DIMENSÕES: 1,98X92X40. COLUNAS DE 14 MM E CHAPAS DE 22 MM.	UND	R\$ 1.263,35	100	R\$ 126.335,00
27	851584	00068446	ESTANTE EM AÇO COM REFORÇO 4 PRATELEIRAS PARA BIBLIOTECA COM BASE, COM CAPACIDADE DE CARGA DE 45 KG POR PRATELEIRA, PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ, GARANTIA DE EXCELENTE ACABAMENTO E DURABILIDADE, CHAPA 26 NAS PRATELEIRAS, CHAPA 20 NAS COLUNAS, DIMENSÕES EXTERNAS: ALTURA 2000 MM X PROFUNDIDADE 580 MM X LARGURA 1000 MM, EM CORES.	UND	R\$ 1.682,07	50	R\$ 84.103,50
28	845001	00054324	GANGORRA INFANTIL: COM 2 LUGARES MATERIAL EM POLIETILENO, INCLUINDO MANOPLAS PARA SEGURANÇA EM VINIL MACIO, COLORIDO COM FIGURA DE ANIMAIS, COM PROTEÇÃO UV, COM AS SEGUINTESS MEDIDAS APROXIMADAS DO BRINQUEDO MONTADO: 110 X 48 X 30. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 3 MESES.	UND	R\$ 372,56	100	R\$ 37.256,00
29	851596	00065734	LAVADORA INDUSTRIAL - DE ALTA PRESSÃO MOTOR: WEG 1.0 CV, IP21, VAZÃO MÍNIMA 14 LITROS/MINUTO, PRESSÃO MÍNIMA 130 PSI (896 KPA), CABO ELÉTRICO DE NO MÍNIMO 5 METROS COM PLUG, MANGUEIRA COM MÍNIMO 10 METROS DE EXTENSÃO CHAVE ELÉTRICA DE 30A, MANGUEIRA DE SUCCÃO COM 2,5 METROS DE EXTENSÃO COM FILTRO PARA LAVAGEM EM GERAL	UND	R\$ 2.774,40	10	R\$ 27.744,00

Prefeitura Municipal de Sorriso
Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20), JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49), MAURICIO NETTO (CPF 82.1.406.771-53), CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.184.481-72), EMILIO BRANDAO JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2023 pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sign.sorriso.mt.gov.br/documento/documentoAssinado/4480>. Folha 13 de 17





SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO

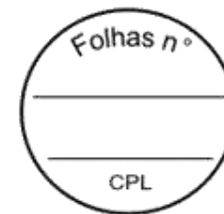


30	856867	00055226	LONGARINA EM POLIPROPILENO - 2 LUGARES: CONFECCIONADA EM TUBO RETANGULAR (METALON) COM DIMENSÃO MÍNIMA DE 50x30x1,20 MM DE ESPESSURA. POSSUI 2 TRAVESSAS DE APOIO NA ÁREA DE SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO, MAIS TUBOS DE SUSTENTAÇÃO DO ENCOSTO COM TUBO OBLONGO 16x30x1,50 MM UNIDAS ATRAVÉS DE SOLDA TIPO MIG. TRATAMENTO SUPERFICIAL ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZAÇÃO. PINTURA ELETROSTÁTICA, EPÓXICA A PÓ. ACABAMENTO POSSUI BOTAS, PONTEIRAS E DEMAIS ACABAMENTOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO.	UND	R\$ 346,25	100	R\$ 34.625,00
31	845540	388547-0	MÁQUINA DE LAVAR - COM GABINETE EM AÇO GALVANIZADO NA COR BRANCA, CESTO EM POLIPROPILENO, COM PÉS NIVELADORES FRONTAIS, MODELO VERTICAL DOMÉSTICO PARA LAVAR ROUPAS, COM 04 CICLOS, LAVAGEM, MOLHO, ENXÁGUE E CENTRIFUGAÇÃO, COM NO MÍNIMO 04 NIVEIS DE ÁGUA, CAPACIDADE PARA 15 KG, CESTO EM POLIPROPILENO, CENTRIFUGAÇÃO MÍNIMA DE 750 RPM, NA VOLTAGEM 220V, 60HZ, NORMAS ABNT COM GARANTIA DE 01 ANO.	UND	R\$ 2.420,92	15	R\$ 36.313,80
32	845004	263661-1	MESA - ACESSÍVEL PARA PESSOA EM CADEIRA DE RODAS (PCR), PARA ALUNO, TAMPO CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA (MDP) COM ESPESSURA DE 18MM, MESA REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO DE 0,8MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO TEXTURIZADO NA COR CINZA E CANTOS ARREDONDADOS E NA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO - BP, ACABAMENTO FROST, NA COR BRANCA, ESTRUTURA COMPOSTA DE PES E TRAVESSA LONGITUDINAL E TRAVESSA SUPERIOR, CONFECCIONADAS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, COM PORTA LIVROS EM POLIPROPILENO PURO (SEM QUALQUER TIPO DE CARGA), INJETADO NA COR CINZA, TAMPO COM DIMENSÕES ACABADAS DE 600MM(LARG)X900MM(COMP)X18,8MM(ESP), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATE +2MM P/LARG. E COMP. E +/- 3MM P/ ESPESSURA, C/ PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADAS NA COR AZUL, FIXADAS A ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE, TOPOS TRANSVERSAIS ENCABECADOS COM FITA DE BORDO EM PVC (CLORETO DE POLINILINA) COM PRIMER, NA COR AZUL, COM PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPOXI/POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE POLIMERIZADA EM ESTUFA NA COR CINZA, TIPO ESCOLAR, ACONDICIONADO DE FORMA ADEQUADA, DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME EDITAL	UND	R\$ 476,38	15	R\$ 7.145,70
33	844035	350920-6	MESA ANGULAR GERENTE: MESA - DE TRABALHO, EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO COM MELAMÍNICO, FORMATO "L", DIMENSÕES MÍNIMAS DE 120 X 120 X 60 CM, COM GAVETEIRO.	UND	R\$ 635,39	20	R\$ 12.707,80
34	845563	149403-1	MESA PLÁSTICA, TAMANHO ALTURA 72CM, LARGURA 69,5CM, COMPRIMENTO 69,5M, PESO: 3,8 KG. MARCA DE REFERÊNCIA: TRAMONTINA OU SUPERIOR.	UND	R\$ 109,06	50	R\$ 5.453,00
35	844036	00014448	MESA RETA OPERACIONAL: MESA RETA OPERACIONAL EM MDP, PÉ PAINEL COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,50 X 60 CM, COM GAVETEIRO.	UND	R\$ 522,73	130	R\$ 67.954,90
36	845050	00055285	MESA REUNIÃO REDONDA: EM MDP/BP 15 MM COM 74X1,20X1,20 (ALTxLARGxPROF). ACABAMENTO: PERFIL POSTFORM/FITA DE BORDO 1MM. COR: CINZA OU AZUL	UND	R\$ 417,07	25	R\$ 10.426,75
37	851593	00033642	MESA REUNIÃO RETANGULAR: TAMPO 25MM NAS DIMENSÕES MÍNIMAS DE 3000X1200X470 MM (LXPXA), MATERIAL MDP OU MDF. PÉ PAINEL EM MDP 25MM, COM SAPATAS NIVELADORAS, FITA NIVELADORAS, PERFIL EM FITA DE BORDA ABS 1MM.	UND	R\$ 1.026,91	40	R\$ 41.076,40
38	845006	0000808	PISCINA DE BOLINHAS: CASINHA DE BOLINHAS INFANTIL 2,00X2,00 M. ALTURA MÍNIMA DE 1,70M, ESTRUTURA EM FERRO GALVANIZADO, SISTEMA DE MONTAGEM POR ENCAIXE. BASE FEITA EM MADEIRA COMPENSADO DE 12 MM COM REVESTIMENTO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE E TECIDO BAGUNZITO IMPERMEÁVEL. REDE DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO PRODUZIDA COM FIO MALHA 5. COM 2.000 BOLINHAS COLORIDAS.	UND	R\$ 1.806,67	20	R\$ 36.133,40
39	845007	00033410	POLTRONA DE AMAMENTAÇÃO: INDIVIDUAL, REVESTIDA EM COURINO, DOTADA DE APOIO DE BRAÇOS, COM PUFF. DIMENSÕES MÍNIMAS DA POLTRONA: 107 x 80 x 74 CM. DIMENSÕES MÍNIMAS DO PUFF: 38 x 36 x 38 CM. ALTURA MÍNIMA DO ASSENTO: 45 CM. ALTURA MÍNIMA DO ENCOSTO: 68 CM. PESO MÍNIMO SUPOSTADO: 100 KG. COR: BEGE OU CINZA.	UND	R\$ 809,18	6	R\$ 4.855,08
40	845046	00055228	PROJETOR CORPORATIVO - DATA SHOW: BIVOLT. 4.000 ANSI LÚMENS. COR BRANCA. 24 MESES DE GARANTIA. TECNOLOGIA: DLP. RESOLUÇÃO NATIVA: 1024X768 PIXELS. CONTRASTE: 20000:1. QUANTIDADE DE CORES: 1.07 BILHÕES DE CORES. LENTES: ZOOM MANUAL E FOCO. ÍNDICE DE PROJEÇÃO: 1.96-2.15. ZOOM: 1.1X. HDTV COMPATÍVEL: 480I, 480P, 576I, 567P, 720P, 1080I, 1080P. COMPATIBILIDADE DE VÍDEO: NTSC, PAL, SECAM. DIMENSÕES: 296X120X221 MM. FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 100-240V AC. CONSUMO DE ENERGIA: MAX 355W. NORMAL 320W. ECO 240W. FORMATO DE TELA: NATIVO: 4:3 (5 MODOS SELECIONÁVEIS).	UND	R\$ 3.524,57	50	R\$ 176.228,50
41	845051	00055230	SOFA 2 LUGARES ESTILO NAMORADEIRA: ESTRUTURA EM MADEIRA EUCALIPTO. PERCINTA ELÁSTICA. ENCHIMENTO DO ENCOSTO EM ESPUMA D20. PÉS FIXOS EM ALUMÍNIO. ACABAMENTO LISO. REVESTIMENTO EM CORINO NA COR PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS (AXLXP): 77X102X78 CM. ALTURA MÍNIMA DO ASSENTO: 45 CM. ENCOSTO FIXO. PESO MÍNIMO SUPOSTADO POR ASSENTO: 100 KG.	UND	R\$ 1.026,98	15	R\$ 15.404,70
42	851597	00013144	TV TELEVISOR - TIPO SMART TV A CORES, COM TECNOLOGIA DA TELA, LED TAMANHO DA TELA 43" POLEGADA, RESOLUÇÃO FULL-HD, CONEXÕES HDMI E USB, 110 VOLTS	UND	R\$ 2.230,03	40	R\$ 89.201,20
43	844983	00054868	BANHEIRA PLÁSTICA PARA BEBE: CONFECCIONADA EM PLÁSTICO, CONTOS ARREDONDADOS, LOCAIS PARA SER COLOCADO SABONETE E ESPONJA, COM CAPACIDADE DE 20 LITROS, COM AS SEGUINTE MEDIDAS: C: 77 CM X L: 45 CM X P: 20 CM NA COR: BRANCA	UND	R\$ 49,56	30	R\$ 1.486,80
44	852185	153883-7	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - ABACO FECHADO DO ALUNO, DE MADEIRA, PARA ENSINO MATEMÁTICO, COM 40 PECAS, EMBALAGEM PLÁSTICA	UND	R\$ 64,99	30	R\$ 1.949,70
45	852187	00064484	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - DOMINO ASSOCIAÇÃO DE IDEIAS, DOMINO PERCEPÇÃO BRAILLE, ALINHAVOS NUMERAIS, ALINHAVOS VOGAIS, SEQUÊNCIA LÓGICA ANIMAIS, SEQUÊNCIA LÓGICA TRÂNSITO, SEQUÊNCIA LÓGICA DIA A DIA, ALFABETO BRAILLE VAZADO MADEIRA, DOMINO FRUTAS EM LIBRAS, ESQUEMA CORPORAL, MATERIAL DOURADO	KIT	R\$ 426,75	30	R\$ 12.802,50
46	856896	00026788	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - JOGO DE DOMINO - DOMINO A A Z GIGANTE - CONFECCIONADO EM ESPUMA, REVESTIDO EM CORINO. COM IMPRESSÃO DIGITAL. CONTENDO 28 PECAS. DIMENSÕES APROXIMADAS DE CADA PEÇA (C x A x L) 10X15X3CM. ACONDICIONADO EM SACOLA DE PVC CRISTAL, COM ALÇA E ZIPER.	UND	R\$ 276,03	30	R\$ 8.280,90
47	852178	00031520	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - JOGO PEDAGÓGICO ALFABETO MOVEI EM EVA, PARA ENSINO DIDÁTICO, COM 312 LETRAS EM CAIXA ALTA (MAIUSCULAS) MEDINDO 50X50X8MM EM CORES VARIADAS ACONDICIONADO EM SACO PLÁSTICO.	UND	R\$ 77,48	30	R\$ 2.324,40
48	852184	00058653	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - LIGA NUMÉRICA PEDAGÓGICA EM MADEIRA, COLORIDO. COMPOSTO POR 10 PINOS, 55 DISCOS COLORIDOS, E 20 PLAQUINHAS DE MADEIRA PARA ENCAIXAR NO PINO CORRESPONDENTE AO NUMERAL.	UND	R\$ 65,49	30	R\$ 1.964,70
49	852181	308021-8	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - TIPO JOGO DE ALFABETO EM LIBRA, JOGO CONFECCIONADO EM MDF, EM LIBRAS, CAIXA EM MADEIRA TAMANHO: (18 X 18 X 5) CM, COM 66 PECAS MEDINDO (4 X 4) CM	UND	R\$ 78,99	30	R\$ 2.369,70





SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



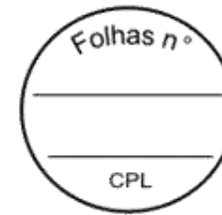
50	844984	0006522	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - CAIXA ENCAIXA: CONTENDO 1 CAIXA ENCAIXA, 6 CHAVES DE CORES DIFERENTES, 18 PEÇAS DE ENCAIXE COLORIDAS, EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, ATÓXICO E SEM ARESTAS, MEDIDAS APROXIMADAS DA PRODUTO (AXLXC): 11X19X36 CM	UND	R\$ 131,67	30	R\$ 3.950,10
51	851585	00068447	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - COLEÇÃO DE ARAMADOS: CONJUNTO CONFECCIONADO COM BASE EM MADEIRA E ARAME GALVANIZADO DE 4MM, RECOBERTO COM TUBO DE PVC FLEXÍVEL. CONTENDO 06 ARAMADOS DE DIFERENTES FORMAS E TAMANHOS, SENDO: ARAMADO TRIANGULAR, MEDINDO APROXIMADAMENTE 390X243X135MM. ARAMADO ONDULAR, MEDINDO APROXIMADAMENTE 390X200X135MM. ARAMADO MONTANHA-RUSSA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 265X345X210MM. ARAMADO ESPIRAL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 390X200X135MM. ARAMADO ENTRELACADO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 390X292X135MM. ARAMADO ACROBÁTICO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 305X315X135MM. ACONDICIONADO EM CAIXA DE PAPELÃO. DIMENSÕES COM TOLERÂNCIA DE +/- 5%. PRODUTO COM CERTIFICAÇÃO ABNT NBR NM 300-1 E ABNT NBR NM 300-3.	UND	R\$ 324,87	50	R\$ 16.243,50
52	852186	311836-3	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - CONFECCIONADO EM MDF, TIPO TORRE INTELIGENTE, COLORIDAS, COM 18 PEÇAS MEDINDO (7,50 X 7,50) CM E 45 PEÇAS MEDINDO 4,50 CM	UND	R\$ 66,47	30	R\$ 1.994,10
53	852180	360022-0	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - EM PLÁSTICO, TIPO: KIT DE FERRAMENTAS, QUE ACOMPANHA, MARTELO, ALICATE, CHAVE DE FENDA E OUTRAS FERRAMENTAS PARA BRINCAR, PARA CRIANÇAS A PARTIR DE 3 ANOS. MEDINDO APROXIMADAMENTE (2,00X53,00 X28,00) CM	KIT	R\$ 84,63	30	R\$ 2.538,90
54	852170	00011457	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - JOGO DE DOMINO - DOMINO DIVISÃO SILÁBICA COM 28 PEÇAS COLORIDAS, MEDINDO 7X3 CM, EM MDF. CAIXA MEDINDO 17X10X4 CM	UND	R\$ 29,42	30	R\$ 882,60
55	852183	0000799	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - JOGO DE QUEBRA CABECA - CONFECCIONADO EM MADEIRA PARA MONTAGEM NA VERTICAL, TEMAS VARIADOS (PUZZLE VERTICAL)	UND	R\$ 60,88	30	R\$ 1.826,40
56	852177	00066953	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - KIT BANDINHA MUSICAL, CONTENDO 20 INSTRUMENTOS MUSICAIS, SENDO ELAS: RECO-RECO; PLATINELA; TRIANGULO DE 20CM; BLACK BLACK; FLAUTA DOCE; CLAVE DE RUMBA; CHOCALHO DE PLÁSTICO; CASTANHOLA COM CABO; COCO; CAMPANELA; PANDEIRO DE 20CM; PANDEIRO PASTORIL DE 20 CM; TAMBOR DE 20 CM; SURDINHO MAR 20X16 CM; SURDINHO GIGANTE 20X28 CM; MARACA; CAXIXI; GONZÁ PEQUENO SIMPLES; CABULETE; OVINHO	KIT	R\$ 748,55	30	R\$ 22.456,50
57	852174	00064413	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - KIT BRINQUEDOS SENSORIAIS FIGET TOYS CONTENDO 19 PEÇAS, BRINQUEDOS PARA ESTIMULACAO SENSORIAL	KIT	R\$ 243,42	30	R\$ 7.302,60
58	852176	00055066	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - KIT COM 21 ANIMAIS DA FAZENDA + 6 CERCAS DE BORRACHA	KIT	R\$ 115,01	30	R\$ 3.450,30
59	852169	00054317	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - MALETA MATEMATICA: MALETA CONFECCIONADO EM M D F, MEDINDO 43 X 27 X 23 CM, COM TAMPA SERIGRAFADA, 2 ALÇAS EM SISAL E TRANCA CADEADO CONJUNTO COMPOSTO POR 10 BRINQUEDOS EM MDF, COM OS SEGUINTE JOGOS: 1 - LOTO NUMERICA, 2 - NUMERAIS E QUANTIDADES, 3 - MATERIAL DOURADO 62 PEÇAS, 4 - DOMINO DE ADIÇÃO, 5 - DOMINO DE MULTIPLICAÇÃO, 6 - MEMORIA ADIÇÃO & SUBTRAÇÃO; 7 - FA-ZENDO CALCULOS, 8 - SEQUENCIA DE UNIDADES, 9 - RELOGIO CUCO, 10 - PRANHA DE SELEÇÃO, DIMENSÕES COM TOLERANCIA DE +/- 5%	KIT	R\$ 393,22	30	R\$ 11.796,60
60	852171	00054318	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - MALETA PEDAGOGICA: MALETA CONFECCIONADO EM M D F, MEDINDO 43 X 27 X 23 CM, COM TAMPA SERIGRAFADA, 2 ALÇAS EM SISAL E TRANCA CADEADO CONJUNTO COMPOSTO POR 10 BRINQUEDOS EM M D F, COM OS SEGUINTE JOGOS: 1 - BATE MARTELO, 2 - BALANÇA, 3 - CAIXAS COLORIDAS, 4 - PASSA FORMAS GEOMETRICAS, 5 - PINOS DE ENCAIXE, 6 - FIGURAS GE-OMETRICAS; 7 - MOSAICO TRIANGULO, 8 - SEQUENCIA DE UNI-DADES, 9 - TORRE DE FORMAS, 10 - RELOGIO CUCO, DIMENSÕES COM TOLERANCIA DE +/- 5%, COM LAUDO CERTIFICAÇÃO DO IN-METRO	KIT	R\$ 377,11	30	R\$ 11.313,30
61	852172	00054066	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - MALETA SUPER VINTE: MALETA CONFECCIONADO EM M.D.F, MEDINDO 40 X 33 X 9,5 CM, COM TAMPA SERIGRAFA-DA, 2 ALCAS EM SISAL E TRANCA CADEADO. CONJUNTO COMPOSTO POR 20 JOGOS: TANGRAM TRADICIONAL, TANGRAM OVO, TANGRAM CORACA, TANGRAM CIRCULO, DOMINO TRADICIONAL, TORRE DE HANOI, JOGO DO MICO, PEGA VARETAS, LUDO, TRILHA, RESTA 1, XADREZ, DAMAS, RAQUETES, JOGO DA VELHA, JOGO DA FORÇA, DAMA CHINESA, PULA CORDA, MEMORIA E DOMINO	KIT	R\$ 282,32	100	R\$ 28.232,00
62	852188	00013045	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - NOVO DESAFIO DAS CORES QUE FOI DESENVOLVIDO PARA ESTIMULAR A COORDENACAO MOTORA, A IDENTIFICACAO E ASSOCIACAO DAS CORES DIMENSÕES APROXIMADAS DAS PEÇAS: 11,5 X 4,0 X 3,5 CM CONTEÚDO 1 TABULEIRO E 61 BASTOES	UND	R\$ 193,49	30	R\$ 5.804,70
63	852167	00013037	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - SEQUENCIA LOGICA COMPLETO MATERIAL: 8 TEMAS: VIDA, PROFISSEOS, DIAS DE FESTA, ATIVIDADES, TRÂNSITO, ANIMAIS, DERIVADOS, TEMPO. CADA TEMA E COMPOSTO POR 16 PEÇAS DE MADEIRA(MDF) CONTENDO QUATRO CENAS DO COTIDIANO, LINDAMENTE ILUSTRADAS. CADA CONJUNTO DE 4 PLACAS REPRESENTA UMA HISTÓRIA EM SEQUENCIA, CUJA ORDEM A CRIANÇA TERA DE DESCOBRIR. CRIANÇAS A PARTIR DE 4 ANOS MATERIAL: MADEIRA EMBALAGEM: 22X34 CM 8 JOGOS DIMENSÕES 34X23X17	KIT	R\$ 179,27	30	R\$ 5.378,10
64	852189	00064409	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - STOP DO AUTOCONHECIMENTO - DESCRICAO: TRABALHAR O AUTOCONHECIMENTO DE FORMA LUDICA. COMPOSICAO: 2 QUADROS PARA PREENCHIMENTO; 2 CANETAS ESPECIAIS PARA RISCAR E APAGAR	UND	R\$ 87,00	30	R\$ 2.610,00
65	852179	0004495	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO - TIPO PEQUENO ENGENHEIRO/ARQUITETO, EM MADEIRA, SACOLAO CONTENDO 700 PEÇAS	UND	R\$ 237,11	30	R\$ 7.113,30
66	844985	00011403	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO: DO TIPO BALDE COM BLOCOS PARA MONTAR COM 110 PEÇAS (41 PINOS SIMPLES, 47 PINOS DUPLOS, 06 PINOS QUÁDRUPLOS E 16 PINOS TRIPLOS), TAMANHO MÉDIO DAS PEÇAS: 06 A 12CM CADA, EM CORES SORTIDAS	UND	R\$ 115,87	30	R\$ 3.476,10
67	844986	00013029	BRINQUEDO EDUCATIVO E RECREATIVO: JOGO DE TORRE DE EQUILIBRIO E COORDENAÇÃO MOTORA COM 54 PEÇAS EM MADEIRA DE MDF DE 15 MM, TAMANHO DAS PEÇAS DE 6 X 2 CM	UND	R\$ 48,80	30	R\$ 1.464,00
68	852201	00069902	BRINQUEDO PEDAGOGICO - BLOCOS MAGNETICOS DE CONSTRUÇÃO - EM PLÁSTICO ABS, MATERIAL ATOXICO - CONTENDO 64 PEÇAS, SENDO 18 ESFERAS DE TAMANHO APROXIMA 4X4CM, 16 HASTES MAIOR DE TAMANHO APROXIMADO 9X2CM, 22 HASTES MENOR DE TAMANHO APROXIMADO 5,5X2CM, 8 HASTES CURVAS DE TAMANHO APROXIMADO 7,5X3CM, CORES VARIADAS. - ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PROTETORA	UND	R\$ 271,16	30	R\$ 8.134,80
69	852195	00069898	BRINQUEDO PEDAGOGICO - CURSORES MAGNETICOS - EM MADEIRA, MDF, METAL E ACRILICO - ONTENDO 1 TABULEIRO COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 36X16X2CM, COM 60 ESFERAS METALICAS, 1 CURSOR COM IMA NA PONTA. - ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PROTETORA	UND	R\$ 140,65	30	R\$ 4.219,50
70	852192	00069895	BRINQUEDO PEDAGOGICO - LINHAS VAZADAS - EM MDF - CONTENDO 1 TABULEIRO MEDINDO APROXIMADAMENTE 29X29X5CM; COM 4 CURSORES ENCAIXAVEIS. PINTANDO COM TINTA ATOXICA EM CORES VARIADAS. - ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PROTETORA	UND	R\$ 65,78	30	R\$ 1.973,40
71	852193	00069896	BRINQUEDO PEDAGOGICO - LOUSA COM ALFABETO MAGNETICO - EM EVA IMANTADO COM LADO MAGNETICO - CONTENDO 1 LOUSA DUPLA FACE MEDINDO APROXIMADAMENTE 55X45X5CM; 1 CANETÃO, 1 APAGADOR, 6 GIZ E NO MÍNIMO 41 LETRAS EM EVA IMANTADO. - ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PROTETORA	KIT	R\$ 162,64	30	R\$ 4.879,20

Prefeitura Municipal de Sorriso
Este documento foi assinado digitalmente por LUCIA KORBES DRECHSLER (CPF 779.971.239-20) JOSE CARLOS MOURA (CPF 461.014.031-49) MARI NETTO (CPF 82.1.406.771-53), CLAUDIO CEZAR OLIVEIRA (CPF 531.84.481-72), EMILIO BRANDAO JUNIOR (CPF 651.542.581-34), em 14/12/2023 pelo QR Code ao lado e ou pelo link: <https://sign.sorriso.mt.gov.br/documento/documento/Assinado/4480>. Folha 13 de 17





SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO



72	852200	00069901	BRINQUEDO PEDAGOGICO - SOLIDOS GEOMETRICOS - EM MDF, MADEIRA - CONTENDO 11 FORMAS GEOMÉTRICAS, SENDO TETRAEDRO, PIRAMIDE DE BASE RETANGULAR, PIRAMIDE DE BASE QUADRADA, PIRAMIDE DE BASE TRIANGULAR, CONE, ESFERA, CUBO, CILINDRO, PARALELEPIPEDO, PRISMA DE BASE PENTAGONAL E PRISMA DE BASE HEXAGONAL. - ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PROTETORA	UND	R\$ 51,86	30	R\$ 1.555,80
73	852191	00069894	BRINQUEDO PEDAGOGICO - TREINO CEREBRAL - EM MDF, PLASTICO, MATERIAL ATOXICO - CONTENDO 514 PEÇAS, SENDO 8 PLACAS COM MODELOS PARA FAZER FIGURAS MEDINDO APROXIMADAMENTE 208X208X03MM; 1 PLACA COM ORIFICIO COMO GABARITO MEDINDO APROXIMADAMENTE 235X235X03; 505 CONTAS COLORIDAS EM PLASTICO, NAS CORES 140 VERMELHAS, 110 BRANCAS, 60 VERDES, 60 MARRONS, 50 AZUIS, 60 AMARELAS E 25 PRETAS. - ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PROTETORA	UND	R\$ 167,56	30	R\$ 5.026,80
74	844994	00011047	COLCHONETE PARA TROCADOR: CONJUNTO DE COLCHONETE PARA TROCADOR COM 03 UNIDADES, COM REVESTIMENTO EM MATERIAL TÊXTIL PLASTIFICADO, ATÓXICO, CORINO, ESPUMA FLEXÍVEL DE POLIURETANO, NA COR AZUL REAL, IMPERMEÁVEL, ESPUMA COM DENSIDADE NOMINAL D-20 NORMAL ABNT NBR 8537, NAS DIMENSÕES COMPRIMENTO: 100 CM X LARGURA: 60 CM X ESPESSURA: 05 CM (CADA).	UND	R\$ 243,72	20	R\$ 4.874,40
75	845009	00035205	VARÃO PARA CORTINA: EM PVC, SIMPLES, OCO, MEDINDO 19MM X 1,5 MT. COR: BRANCA	UND	R\$ 38,03	500	R\$ 19.015,00
76	845010	00054104	VARÃO PARA CORTINA: EM PVC, SIMPLES, OCO, MEDINDO 19MM X 2,5 MT. COR: BRANCA	UND	R\$ 43,50	500	R\$ 21.750,00
77	845011	00030661	VARÃO PARA CORTINA: EM PVC, SIMPLES, OCO, MEDINDO 19MM X 3,0 MT. COR: BRANCA	UND	R\$ 54,44	500	R\$ 27.220,00
TOTAL							R\$ 8.833.071,38





SORRISO
CAPITAL NACIONAL DO AGRONEGÓCIO

ANEXO II - DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

ÓRGÃO	DOTAÇÃO	PROJ/ATIVIDADE	ELE DESP	COD RED	FONTE DE RECURSOS	VALOR 2024
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	04.005.12.365.0016.1009	AQUIS. EQUIPAMENTOS/MAT. PERMAN. - ENS. INFANTIL	449052	199 (2023) 1011 (2024)	1500100100	R\$ 1.638.000,29
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	04.005.12.361.0016.1011	AQUIS. EQUIPAMENTOS/MAT. PERMAN. - ENS. FUNDAM.	449052	169 (2023) 166 (2024)	1500100100	R\$ 6.618.621,69
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	04.005.12.365.0016.2034	MANUTENCAO DE ATIVIDADES DO ENSINO INFANTIL	339030	205 (2023) 203 (2024)	1500100100	R\$ 236.931,70
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	04.005.12.361.0016.2033	MANUTENCAO DE ATIVIDADES DO ENSINO FUNDAMENTAL	339030	176 (2023) 173 (2024)	1500100100	R\$ 67.985,00
SECRETARIA MUNICIPAL DE CULTURA, TURISMO E JUVENTUDE	22.001.13.392.0020.2142	MANUTENÇÃO D ATIVIDADE.SEC. SEMCULTJ	449052	1171 (2023) 982 (2024)	1500000000	R\$ 175.464,20
SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTE E LAZER	13.001.27.812.0021.1057	MANUT DA SEC DE CONSTR./REFORM/AMPL. DE INFRAESTR. ESPORT./LAZERESPOTES	449052	667 (2023) 615 (2024)	1500000000	R\$ 26.200,50
SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO	09.001.23.691.0002.1041	REESTRUT. E REFORMA DO CENTRO DE EVENTOS ARI JOSE RIEDI	449052	540 (2023) 490 (2024)	1500000000	R\$ 26.200,50
SECRETARIA MUNICIPAL DE SEGURANÇA PÚBLICA, TRÂNSITO E DEFESA CIVIL	20.001.06.181.0037.1083	ESTRUTURAÇÃO DO DEPARTAMENTO DE TRÂNSITO	449052	995 (2023) 940 (2024)	1500000000	R\$ 43.667,50
TOTAL						R\$ 8.833.071,38

