



ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON
Secretaria Municipal de Educação – SEMED

PROC. Nº 2154125

FLS. 02

RUBRICA [assinatura]

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA – DFD

SETOR REQUISITANTE:	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO – SEMED
RESPONSÁVEL PELA DEMANDA:	IEDA MARIA AMORIM SALES
EMAIL / TELEFONE:	administrativo.semed@timon.ma.gov.br / (86) 98817-7418
OBJETO: Aquisição de kits de materiais para alunos das escolas da rede municipais de ensino mantidas pela Secretaria Municipal de Educação do Município de Timon – MA.	
FORMA DE CONTRATAÇÃO SUGERIDA: ADESÃO DE ATA DE SRP	

1. JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO DA SOLUÇÃO, CONSIDERANDO O PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO:

A demanda de compra de mochilas, tênis, meia e estojos escolares surge da necessidade de fornecer aos estudantes ferramentas básicas para o seu desenvolvimento educacional. Muitas vezes, especialmente em famílias de baixa renda, a falta de recursos para a compra desses itens pode comprometer o desempenho escolar e gerar desigualdade entre os alunos.

A aquisição de Kits de materiais escolas (Meias, tênis, mochilas e estojos) para os alunos das escolas da rede municipais de ensino é justificada para compor o fardamento bem como para identificá-los, devido às mochilas serem personalizadas.

A contratação de mochilas e estojos escolares para os alunos da rede pública de ensino do município de Timon-MA é uma ação essencial para garantir que todos os estudantes tenham as condições adequadas para o transporte e organização dos materiais necessários ao seu aprendizado. A falta de recursos para a aquisição desses itens, especialmente entre as famílias de baixa renda, pode gerar desigualdade entre os alunos, prejudicando o desempenho escolar e, em alguns casos, o próprio acesso à educação. Portanto, a aquisição desses materiais busca proporcionar aos estudantes uma condição mínima e necessária para que possam realizar suas atividades escolares de forma adequada, sem prejuízo ao seu rendimento escolar.

Outro ponto importante é que o fornecimento desses materiais contribui para o desenvolvimento de hábitos de organização e disciplina. Quando os estudantes recebem mochilas e estojos adequados, eles tendem a manter seus materiais de maneira mais ordenada, o que facilita o acesso aos mesmos durante as aulas e auxilia na realização das atividades escolares de forma mais eficiente. Esse tipo de organização contribui, inclusive, para o desenvolvimento de competências que vão além do ambiente escolar, refletindo-se também na vida cotidiana dos alunos.

Essa ação promove a equidade, garantindo que todos os estudantes, independentemente de sua classe social ou condição econômica, tenham as mesmas oportunidades de se organizar e participar ativamente do processo educativo.

[assinatura]

2. RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS

A referida aquisição representa uma medida essencial para garantir o conforto e a praticidade dos estudantes durante o ano letivo dos alunos das escolas da rede municipais espera-se fornecer subsídios para a realização de um processo de compra eficiente e transparente, que atenda às necessidades da comunidade escolar.

3. DESCRIÇÃO DETALHADA DO OBJETO:

A descrição detalhada do objeto será definida na fase de **Estudo Técnico Preliminar (ETP)**, garantindo a melhor adequação às necessidades de aquisição de Kits de materiais escolas, sendo eles:

KITS ESCOLARES – MOCHILAS, ESTOJOS, TÊNIS E MEIAS			
Item	Quant.	Unid.	Descrição
01	58.600	UN	MEIA PADRÃO I DESCRIÇÃO CALCANHAR VERDADEIRO COR DO CORPO DA MEIA BRANCA COR BIQUEIRA E CALCANHAR BRANCO DESENHO FEITO EM JACQUARD, COMPOSTO PELO BRASÃO DO MUNICÍPIO, CONFORME IMAGEM PUNHO JÉRSEI (MEIA MALHA) COM DISPOSIÇÃO DE AGULHAS 1X1, ONDE UMA TECE E UMA FORMA O CANELADO (ASPECTO SANFONA 1X1). II CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMPOSIÇÃO 38 ALGODÃO 38 POLIAMIDA 15 POLIÉSTER 8 ACRÍLICO 1 ELASTODIENO. GRAMATURA 198 G/M ² RESISTÊNCIA AO ESTOURO 10,0 KGF / CM ² MÍNIMO ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO LARGURA 12, NO MÁXIMO. ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO COMPRIMENTO 12, NO MÁXIMO. OBS. OS RESULTADOS DE ENCOLHIMENTO ESTÃO EXPRESSOS POR SINAL OU , QUE SIGNIFICA () ENCOLHIMENTO () ALONGAMENTO. III FECHAMENTO DA PONTA A MEIA DEVE COSTURADA EM MÁQUINA REMALHADEIRA. A COSTURA DA MEIA DEVE ESTAR DE ACORDO COM A PORÇÃO SUBJACENTE DO CORPO PARA VESTIR DE MODO QUE NÃO HÁ RUGAS INDESEJÁVEIS OU ESPESURAS NO TECIDO CAUSANDO PRESSÃO NOS DEDOS OU NO PEITO DO PÉ.
02	10.000	PAR	TÊNIS ESPORTIVO COM VELCRO I MODELAGEM TAMANHO 22 AO 28 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NA TIRA DO VELCRO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA VELCRO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. TECIDO NÃO TECIDO EM POLIÉSTER REFORÇO DA GÁSPEA, CONSTITUÍDO EM MATERIAL (TECIDO NÃO TECIDO) NA COR PRETO, 100 POLIÉSTER.

03	19.300	PAR	TÊNIS ESPORTIVO COM CADARÇO I MODELAGEM TAMANHO 29 AO 44 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE SOBREPOSTA À LINGUETA PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA ILHÓS CADARÇO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. COM APLICAÇÃO DE ETIQUETA EM SERIGRAFIA DIGITAL, PERSONALIZADA DO CONTRATANTE, PELO PROCESSO SOLDA ELETRÔNICA EM ALTA DEFINIÇÃO. TECIDO.
04	19.300	UM	MOCHILA INFANTIL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20ª2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E A LONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.
05	10.000	UM	MOCHILA FUNDAMENTAL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20ª2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E A LONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.

[Handwritten signature]

06	29.300	UM	ESTOJOS I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20°2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO. MEDINDO 20
----	--------	----	--

4. CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS:

Conforme rubrica da Coordenadora de contabilidade que será devidamente registrada no momento apropriado no processo administrativo.

Submeto Documento de Formalização da Demanda para avaliação e autorização da autoridade competente.

Timon/MA, 06 de Março de 2025.

Ieda Maria Amorim Sales
Ieda Maria Amorim Sales
Secretária Adjunta Administrativa/SEMED
Portaria nº 0124/2025-GP

Autorizo em: 06/03/2025

Gideão Santes Machado
Gideão Santes Machado
Secretário Municipal de Educação
Portaria nº 014/2025-GP

Gideão Santes Machado
Secretário Municipal de Educação
Timon-MA Port. nº 014/2025-GP
CPF: 751.480.993-72



ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON
Secretaria Municipal de Educação – SEMED

PROC. Nº 2154/25

FLS. 06

RUBRICA [assinatura]

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. OBJETO.

Trata-se da Contratação de empresa para Aquisição de Kits de materiais escolares compostos por mochilas simples e com rodinhas, estojo, tenis escolares e meias para serem entregues aos alunos das escolas da rede públicas municipal de ensino mantidas pela Secretaria Municipal de Educação de Timon – MA.

2. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL.

2.1. Os fornecimentos, objeto da futura contratação, fundamenta-se através de adesão a Ata de Registro de Preços nº 0016/2025 originária do Pregão Eletrônico nº 0010/2024, realizado pelo Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento Econômico e Social do Vale do Rio Cuiabá, estado de Mato Grosso, com fundamento no §5º do art. 86 da Lei nº 14.133/2021;

2.2. Assim, o objeto a ser contratado enquadra-se na categoria de bens comuns, por possuir padrões de desempenho e características gerais e específicas, usualmente encontradas no mercado.

3. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE.

3.1. A contratação dos kits contendo mochilas, estojos, tênis e meias para os alunos das escolas da rede públicas de ensino do município de Timon é uma ação essencial para garantir que todos os estudantes tenham as condições adequadas para transportee e organização dos seus materiais necessários ao seu aprendizado. A falta de recursos para a aquisição desses itens, especialmente entre as famílias de baixa renda, pode gerar desigualdade entre os alunos, prejudicando o desempenho escolar e, em alguns casos, o próprio acesso à educação. Portanto, a aquisição desses materiais busca proporcionar aos estudantes uma condição mínima e necessária para que possam realizar suas atividades escolares de forma adequada, sem prejuízo ao seu rendimento.

3.2. Muitas vezes, as alternativas utilizadas por alunos em situação de vulnerabilidade, como bolsas improvisadas ou o transporte de livros e cadernos de maneira desorganizada, não são adequadas e comprometem tanto a integridade dos materiais quanto o conforto e o bem-estar do estudante. As mochilas e estojos escolares de qualidade, com alças acolchoadas e compartimentos adequados, garantem que os alunos transportem seus materiais de maneira organizada e confortável, promovendo não apenas a segurança dos itens escolares, mas também o conforto físico, essencial para o bom aproveitamento das atividades pedagógicas.

3.3. Além disso, a distribuição de mochilas, estojos, tênis e meias é uma forma de garantir a equidade no acesso aos materiais escolares. A entrega desses itens elimina uma das barreiras que podem dificultar a permanência e o desempenho escolar dos estudantes, principalmente daqueles provenientes de famílias com dificuldades financeiras. Ao proporcionar os materiais necessários, o município assegura que todos os alunos tenham as mesmas condições de participar ativamente das aulas, sem a limitação de recursos.

3.4. Outro ponto importante é que o fornecimento desses materiais contribui para o desenvolvimento de hábitos de organização e disciplina. Quando os estudantes recebem materiais escolares adequados, eles tendem a manter seus materiais de maneira mais ordenada, o que facilita o acesso aos mesmos durante as aulas e auxilia na realização das atividades escolares de forma mais eficiente. Esse tipo de organização contribui, inclusive, para o desenvolvimento de competências que vão além do ambiente escolar, refletindo-se também na vida cotidiana dos alunos.

4. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO:

4.1. A justificativa para a contratação de mochilas, estojos, tênis e meias para os alunos das escolas da rede pública de ensino do município de Timon está fundamentada em várias necessidades que visam garantir a igualdade de condições para todos os estudantes e promover a melhoria do processo educacional. A seguir, destacam-se os principais pontos que justificam essa contratação.

4.2. Primeiramente, a aquisição de mochilas, estojos, tênis e meias é essencial para garantir que todos os alunos da rede pública de ensino tenham os materiais adequados para o transporte dos itens escolares necessários ao seu aprendizado. Em muitas famílias de baixa renda, a compra de tais materiais de qualidade é um desafio, o que pode resultar no uso de alternativas inadequadas, como bolsas improvisadas, ou até na falta de materiais. Esse cenário compromete o conforto, a organização e a segurança dos estudantes, prejudicando seu desempenho escolar. Ao oferecer materiais de qualidades adequados, a Secretaria Municipal de Educação busca eliminar essa desigualdade, proporcionando aos alunos condições mínimas para o transporte de livros, cadernos e outros materiais escolares de forma segura e eficiente bem como os itens que compõem o fardamento escolar (tênis e meias).

4.3. Além disso, a contratação de mochilas, estojos, tênis e meias também visam melhorar as condições de conforto e bem-estar dos alunos. A utilização de mochilas adequadas, com alças acolchoadas e reforçadas, contribui para o conforto físico dos estudantes, especialmente para os mais jovens, que podem sofrer com o peso excessivo ou com o transporte inadequado. Mochilas bem estruturadas também ajudam na organização dos materiais escolares, facilitando o acesso e uso de cada item durante as atividades diárias.

4.4. Outro ponto relevante é que o fornecimento desses materiais contribui para a inclusão social. Ao distribuir mochilas, estojos, tênis e meias para todos os alunos da rede pública de ensino, a Secretaria Municipal de Educação assegura que nenhum aluno será prejudicado por não ter condições de adquirir esses itens por conta própria. Essa ação promove a equidade, garantindo que todos os estudantes, independentemente da sua classe social ou condição econômica, tenham as mesmas oportunidades de se organizar e participar ativamente do processo educativo.

4.5. A contratação se justifica, ainda, pela necessidade de atender a uma demanda crescente na rede municipal de ensino. O aumento no número de matrículas e o atendimento a diferentes faixas etárias exigem que a Prefeitura/Secretaria forneça materiais de forma eficiente, planejada e em tempo hábil, a fim de garantir que todos os alunos iniciem o ano letivo com os itens necessários para suas atividades escolares.

5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO.

5.1. A Solução viável para contratação da aquisição é através de Adesão a Ata de Registro de Preços nº 0016/2025 originária do Pregão Eletrônico nº 0010/2024, Processo Administrativo nº 0008/2024 realizado pelo Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento Econômico e Social do Vale do Rio Cuiabá, estado de Mato Grosso, com fundamento no §5º do art. 86 da Lei nº 14.133/2021. Conforme disposto na Lei nº 14.133/21, regulamentado, no âmbito federal, pelo Decreto nº 11.462/23. De acordo com o § 2º do art. 86 da nova lei de licitações, a adesão poderá ocorrer, desde que cumpridos alguns requisitos:

- a) Apresentação de justificativa da vantagem da adesão, inclusive em situações de provável desabastecimento ou descontinuidade de serviço público;
- b) Demonstração de que os valores registrados estão compatíveis com os valores praticados pelo mercado; e
- c) Prévias consulta e aceitação do órgão ou entidade gerenciadora e do fornecedor.



ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON
Secretaria Municipal de Educação – SEMED

PROC. Nº 2154/25

FLS. 08

RUBRICA [assinatura]

É interessante pontuar que não somente deve ser observada a questão do preço de mercado e da vantajosidade da adesão, como também há a necessidade de consulta e aceitação do órgão gerenciador e do fornecedor, deixando claro que o órgão gerenciador tem a função de controlar as adesões, diante das limitações de quantitativos, e a empresa deve ser consultada em relação à aceitação ou não da adesão.

Ademais, a autorização deve ser expressa, tanto do órgão que conduziu o processo licitatório – o órgão gerenciador, como por parte do fornecedor, que assinou a ata de registro de preços. Outrossim, o procedimento de adesão deve ser submetido à análise da assessoria jurídica, de acordo com o art. 53, § 4º da Lei nº 14.133/21. É um detalhe que pode passar despercebido e merece o destaque.

6. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO:

6.1. O objeto pode ser facilmente parcelado, podendo ser adjudicado a uma ou a várias empresas do ramo relacionadas ao objeto, por item, para aproveitamento do mercado, ampliação da competitividade e gerar economia para a Administração.

6.2. A entrega dos Kits será feita de modo a adequar-se à demanda das escolas e à quantidade dos alunos a serem beneficiados. Isso é fundamental para que tanto a contratada, quanto à contratante atinjam seus objetivos.

6.3. Em outras palavras, o fornecimento dos materiais objetos desta aquisição pode ter datas com demandas distintas, fazendo com que num mesmo ano diversas aquisições com quantidades diferentes se façam necessária. Cada fornecimento é independente entre si respeitando a unidade do bem cuja aquisição de maneira única poderia incorrer em mau uso do recurso público, além de os materiais sofrerem avarias depois da entrega e vir a comprometer a sua efetividade.

6.4. Assim, a entrega parcelada (por demanda) se configura como a alternativa que melhor responde à aplicação dos recursos públicos bem como a otimização dos bens.

7. REQUISITOS DE CONTRATAÇÃO:

7.1. A contratação para aquisição de mochilas, estojos, tênis e meias para os alunos da rede municipal pública de ensino das escolas mantidas pela Secretaria Municipal de Educação deve atender a uma série de requisitos que garantem a qualidade dos produtos, a regularidade do processo licitatório e o cumprimento das normas legais aplicáveis. Em primeiro lugar, os fornecedores devem apresentar mochilas, estojos, tênis e meias que atendam às especificações técnicas detalhadas na solicitação do processo, garantindo que os materiais tenham características adequadas ao uso escolar, como resistência, durabilidade e funcionalidade. As mochilas para a educação infantil e ensino fundamental devem possuir alças ajustáveis e acolchoadas, além de compartimentos bem distribuídos para facilitar a organização dos itens escolares, enquanto os estojos devem ser de material resistente e contar com divisórias adequadas para a acomodação dos utensílios escolares, sendo que as da educação infantil são com rodinhas para facilitar o transporte pela criança. Além disso, os produtos devem ser fabricados com materiais seguros e livres de substâncias tóxicas, atendendo a requisitos de saúde e segurança, especialmente considerando que são destinados a crianças e jovens.

7.2. O fornecedor deverá também comprovar sua capacidade técnica e operacional para garantir que será capaz de entregar os materiais no prazo estipulado e com a qualidade exigida. Para isso, a empresa precisa apresentar comprovação de experiência prévia no fornecimento de produtos semelhantes para a administração pública ou outras entidades educacionais, além de garantir que possua a infraestrutura necessária para atender à demanda. A empresa contratada deve demonstrar ainda a sua capacidade financeira para executar o contrato, com a apresentação de balanços



ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON
Secretaria Municipal de Educação – SEMED

PROC. Nº 2154/25
FLS. 09
RUBRICA [assinatura]

financeiros e certidões negativas de débito, para assegurar que tem a robustez necessária para cumprir os compromissos assumidos sem risco de inadimplência.

7.3. Outro requisito importante é que o fornecedor esteja em conformidade com as exigências legais e regulamentares. A empresa deverá estar regular perante os órgãos de fiscalização tributária, como a Secretaria da Fazenda, a Receita Federal, e a Prefeitura Municipal. Além disso, os produtos fornecidos devem obedecer às normas estabelecidas pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) e outras regulamentações pertinentes, para garantir que as mochilas, estojos, tênis e meias não ofereçam riscos à saúde dos alunos. É essencial que a empresa forneça uma garantia mínima para os produtos, cobrindo defeitos de fabricação, no caso das mochilas, ou problemas relacionados à qualidade das mochilas e estojos durante um período após a entrega.

7.4. Os prazos de entrega dos materiais devem ser rigorosamente cumpridos, com a entrega dos itens antes do início do ano letivo, conforme estipulado no contrato. A pontualidade na entrega é crucial para que os alunos recebam os materiais escolares no início das atividades escolares e possam participar de maneira plena desde o primeiro dia de aula. Além disso, a empresa contratada deverá se comprometer a realizar a entrega conforme o cronograma definido no contrato, assegurando que a distribuição ocorra de forma eficiente e sem atrasos.

7.5. Outro ponto importante é a responsabilidade socioambiental do fornecedor. A empresa contratada deve adotar práticas que garantam a sustentabilidade de sua produção, cumprindo com as normas ambientais e utilizando materiais que não prejudiquem o meio ambiente.

7.6. Por fim, o cumprimento do contrato será acompanhado e fiscalizado pela Secretaria Municipal de Educação ou outro órgão designado, para garantir que todas as condições acordadas sejam atendidas e que eventuais problemas sejam resolvidos de maneira rápida e eficiente. O fornecedor deverá fornecer toda a documentação necessária e permitir a fiscalização durante a execução do contrato, para assegurar que o processo seja transparente e que os interesses da administração pública e dos alunos sejam plenamente atendidos.

8. ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES:

Conforme Ata de Registro de Preços nº 0016/2025 originária do Pregão Eletrônico nº 0010/2024, Processo Administrativo nº 0008/2024 realizado pelo Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento Econômico e Social do Vale do Rio Cuiabá, estado de Mato Grosso.

LOTE - 14							
Item	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Modelo	Valor Unitário	Valor Total
14.1	58 600	UN	MEIA PADRÃO I DESCRIÇÃO CALCANHAR VERDADEIRO COR DO CORPO DA MEIA BRANCA COR BIQUEIRA E CALCANHAR BRANCO DESENHO FEITO EM JACQUARD, COMPOSTO PELO BRASÃO DO MUNICÍPIO, CONFORME IMAGEM PUNHO JÉRSEI (MEIA MALHA) COM DISPOSIÇÃO DE AGULHAS 1X1, ONDE UMA TECE E UMA FORMA O CANELADO (ASPECTO SANFONA 1X1). II CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMPOSIÇÃO 38 ALGODÃO 38 POLIAMIDA 15 POLIÉSTER 8 ACRÍLICO 1 ELASTODIENO. GRAMATURA 198 G/M² RESISTÊNCIA AO ESTOURO 10,0 KGF / CM² MÍNIMO ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO LARGURA 12, NO MÁXIMO. ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO COMPRIMENTO 12, NO MÁXIMO. OBS. OS RESULTADOS DE ENCOLHIMENTO ESTÃO EXPRESSOS POR SINAL OU , QUE SIGNIFICA () ENCOLHIMENTO () ALONGAMENTO. III FECHAMENTO DA PONTA A MEIA DEVE COSTURADA EM MÁQUINA REMALHADEIRA. A COSTURA DA MEIA DEVE ESTAR DE ACORDO COM A PORÇÃO SUBJACENTE DO CORPO PARA VESTIR DE MODO QUE NÃO HÁ RUGAS INDESEJÁVEIS OU ESPESURAS NO TECIDO CAUSANDO PRESSÃO NOS DEDOS OU NO PEITO DO PÉ.	LOA	LOA	R\$ 9,50	R\$ 556 700,00
VALOR TOTAL							R\$ 556 700,00

[assinatura]

LOTE - 16							
Item	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Modelo	Valor Unitário	Valor Total
16.1	10 000	PAR	TENIS ESPORTIVO COM VELCRO I MODELAGEM TAMANHO 22 AO 28 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NA TIRA DO VELCRO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA VELCRO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFINICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. TECIDO NÃO TECIDO EM POLIÉSTER REFORÇO DA GÁSPEA, CONSTITUÍDO EM MATERIAL (TECIDO NÃO TECIDO) NA COR PRETO, 100 POLIÉSTER, UNIDO A GÁSPEA POR	COLISEU	COLISEU	R\$ 95,00	R\$ 950 000,00
16.2	19 300	PAR	TÊNIS ESPORTIVO COM CADARÇO I MODELAGEM TAMANHO 29 AO 44 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE SOBREPOSTA À LINGUETA PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA ILHÓS CADARÇO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFINICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. COM APLICAÇÃO DE ETIQUETA EM SERIGRAFIA DIGITAL, PERSONALIZADA DO CONTRATANTE, PELO PROCESSO SOLDA ELETRÔNICA EM ALTA DEFINIÇÃO. TECIDO.	COLISEU	COLISEU	R\$ 95,00	R\$ 1 833 500,00
VALOR TOTAL							R\$ 2 783 500,00

LOTE - 17							
Item	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Modelo	Valor Unitário	Valor Total
17.1	19.300	UM	MOCHILA INFANTIL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20*2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E A LONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.	UNIVERSO	UNIVERSO	R\$ 122,00	R\$ 2 354 600,00

[assinatura]

17.2	10.000	UM	MOCILA FUNDAMENTAL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20*2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.	UNIVERSO	UNIVERSO	R\$ 95,00	R\$ 950 000,00
17.3	29.300	UM	ESTOJOS I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20*2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO. MEDINDO 20cm.	UNIVERSO	UNIVERSO	R\$ 28,00	R\$ 820 400,00
VALOR TOTAL:							R\$ 4 125 000,00
VALOR GERAL:						R\$ 7 465 200,00	

9. LEVANTAMENTO DE MERCADO E JUSTIFICATIVA DO USO ORÇAMENTO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO RAMO.

9.1. O levantamento de mercado para a aquisição de mochilas, estojos, tênis e meias para a rede pública de ensino da Secretaria Municipal de Educação de Timon – MA, foi realizado com base em diversas fontes de consulta, incluindo fornecedores de materiais escolares, lojas especializadas e fabricantes com experiência no fornecimento para o setor educacional. Este levantamento teve como objetivo identificar as condições atuais do mercado, os preços praticados e as opções de produtos disponíveis que atendem às necessidades da rede escolar do município.

9.2. O levantamento de mercado revelou que o preço das mochilas, estojos, tênis e meias variam conforme a qualidade do produto, a marca, a quantidade comprada e as especificações exigidas. Considerando que a Secretaria Municipal de Educação de Timon – MA visa garantir a melhor relação custo-benefício para a contratação, o levantamento considerou não apenas o preço, mas também a durabilidade, a segurança e a adequação dos produtos às condições de uso diário pelos alunos. Foi identificado que as empresas especializadas no fornecimento de materiais escolares têm maior capacidade de oferecer produtos de qualidade, com a devida garantia e suporte pós-venda, o que assegura o cumprimento das exigências de qualidade e a entrega dentro dos prazos estabelecidos. Essas empresas possuem experiência consolidada em fornecimento para instituições públicas, o que facilita a negociação e assegura que todos os requisitos legais e técnicos sejam atendidos. Além disso, elas têm estrutura logística para atender a grandes volumes de demanda, o que é fundamental para a entrega das mochilas, estojos, tênis e meias em tempo hábil,

especialmente considerando o número de alunos da rede municipal que seram atendidos com esta entrega.

9.3. A justificativa para a utilização de orçamento de uma empresa especializada no ramo de fornecimento de mochilas, estojos, tênis e meias se baseiam, portanto, na necessidade de garantir qualidade e segurança para os produtos fornecidos, além de assegurar o cumprimento rigoroso dos prazos de entrega e da execução contratual.

10. ESTIMATIVAS DE GASTOS.

10.1. A estimativa de gastos para a aquisição de mochilas, estojos, tênis e meias destinados à rede pública de ensino da Secretaria Municipal de Educação de Timon – MA é baseada no número de alunos matriculados na rede municipal, considerando as necessidades de fornecimento para todos os estudantes da educação infantil e do ensino fundamental. O planejamento orçamentário leva em conta o número de unidades necessárias para atender a cada aluno, garantindo que todos recebam uma mochila, um estojo escolar, um tênis e um par de meia no início do ano letivo.

10.2. O levantamento de mercado realizado para a definição do orçamento considerou os preços médios dos produtos fornecidos por empresas especializadas. Esse levantamento indicou que, no mercado atual, os valores de mochilas, estojos, tênis e meias variam de acordo com as características exigidas, como a durabilidade, a qualidade do material e as especificações para o uso escolar. A aquisição dos itens será realizada com o objetivo de garantir a melhor relação custo-benefício, levando em consideração a qualidade dos produtos e a quantidade necessária para atender a toda à rede municipal de ensino.

10.3. A estimativa final de gastos será determinada multiplicando o número de alunos matriculados pelo número de unidades de mochilas, estojos, tênis e meias necessários, e pelo preço médio de cada item, conforme os valores levantados no mercado. A previsão orçamentária também deve considerar a possibilidade de ajustes durante o processo licitatório, que pode impactar tanto o preço dos produtos quanto o número exato de alunos a serem atendidos, caso haja variações nas matrículas ao longo do ano.

11. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO.

11.1. A solução envolve a compra de mochilas, estojos, tênis e meias que atendam a critérios técnicos bem definidos, garantindo que os materiais possuam qualidade, durabilidade e segurança, atendendo às necessidades dos alunos da educação infantil e do ensino fundamental. As mochilas deverão ser fabricadas com materiais resistentes, ter alças ajustáveis e acolchoadas, além de compartimentos que permitam a organização adequada dos materiais escolares. Os estojos, por sua vez, devem ser feitos de material durável e contar com divisórias que acomodem lápis, canetas e outros utensílios utilizados pelos estudantes.

11.2. A solução visa garantir que todos os alunos da rede pública de ensino de Timon – MA recebam os materiais necessários para o ano letivo escolar. Para isso, serão definidas as quantidades exatas de mochilas, estojos escolares, tênis e meias a serem adquiridas com base nas matrículas escolares, e os prazos de entrega serão rigorosamente estipulados no contrato. A empresa contratada deverá garantir a entrega dos produtos dentro do prazo estabelecido, sem comprometer a qualidade e atendendo aos requisitos especificados no estudo técnico preliminar.

11.3. A escolha de um fornecedor especializado no ramo de materiais escolares é uma das principais estratégias para garantir que os produtos sejam de qualidade e que a entrega ocorra de maneira pontual.

11.4. Após a contratação, a execução do contrato será acompanhada pela Secretaria Municipal de Educação, que realizará a fiscalização para garantir que todas as condições acordadas sejam cumpridas. A empresa fornecedora ficará responsável pela entrega dos materiais dentro dos

prazos acordados, e eventuais problemas ou defeitos nos produtos deverão ser solucionados conforme as garantias oferecidas no contrato.

12. MAPEAMENTO DE RISCO

12.1. O mapeamento de riscos para a aquisição de mochilas, estojos escolares, tênis e meias para os alunos rede pública de ensino mantidos pela Secretaria Municipal de Educação de Timon tem como objetivo identificar, avaliar e minimizar possíveis problemas que possam surgir durante o processo de aquisição ou a execução do contrato, garantindo que a contratação ocorra de forma eficiente e os materiais sejam entregues conforme as necessidades dos alunos. Um dos principais riscos é o de não conformidade com as especificações técnicas dos produtos. Caso os materiais adquiridos não atendam aos padrões exigidos no contrato, isso pode comprometer o uso dos produtos pelos estudantes e prejudicar o processo de ensino. Para mitigar esse risco, será feita uma análise rigorosa dos produtos entregues pelo fornecedor antes da entrega aos alunos (recebimento provisório), além de um acompanhamento contínuo da qualidade dos produtos entregues.

12.2. Outro risco identificado é o possível atraso na entrega dos materiais. Atrasos podem ocorrer devido a falhas logísticas ou imprevistos na produção, o que comprometeria o início das entregas aos alunos. Para minimizar esse risco, o contrato incluirá prazos rigorosos para a entrega dos materiais, com cláusulas de penalidade em caso de descumprimento. A empresa contratada também será obrigada a apresentar um plano logístico detalhado que comprove sua capacidade de entregar os produtos dentro do prazo estabelecido.

12.3. Além disso, há o risco de sobre preço ou variação de preços durante o processo de aquisição. Se os preços dos materiais sofrerem aumento inesperado, isso poderá impactar o orçamento municipal. Para evitar esse problema, será feita uma pesquisa de mercado minuciosa antes da aquisição, para garantir que os valores propostos sejam compatíveis com o mercado. Outro risco significativo é o não cumprimento das obrigações contratuais por parte do fornecedor. A empresa pode não entregar os materiais conforme combinado ou não fornecer os produtos de acordo com as especificações estabelecidas. Para mitigar esse risco, o contrato será elaborado de forma clara e detalhada, com penalidades severas para descumprimentos. A fiscalização será realizada pela Secretaria Municipal de Educação, que acompanhará rigorosamente todas as etapas da entrega e resolverá eventuais problemas de forma rápida.

12.4. Existe ainda o risco de problemas financeiros com o fornecedor, como a falência ou dificuldades financeiras que possam prejudicar a execução do contrato. Para reduzir esse risco, será exigida comprovação de capacidade financeira da empresa contratada, por meio de documentos como balanços financeiros e certidões negativas de débitos. O processo de aquisição levará em conta a saúde financeira da empresa, garantindo que o fornecedor tenha condições de cumprir com as obrigações do contrato. Por fim, o risco de não conformidade ambiental ou de segurança é outro aspecto importante a ser considerado. Os materiais fornecidos precisam atender às normas de segurança e ambientais, especialmente por se tratarem de produtos destinados a crianças. A fiscalização também será responsável por verificar a conformidade dos materiais entregues, garantindo que eles não representem riscos à saúde ou ao meio ambiente.

13. RESULTADO PRETENDIDO

13.1. O resultado pretendido com a aquisição das mochilas, estojos escolares, tênis e meias para atender às necessidades dos alunos da rede de ensino do Município de Timon – MA é garantir que todos os alunos da rede pública de ensino recebam materiais adequados e de qualidade, de forma pontual e eficiente, para o início do ano letivo. Isso permitirá que os estudantes tenham os itens necessários para o desenvolvimento de suas atividades escolares, promovendo igualdade de

oportunidades e condições para o aprendizado.

13.2. Além disso, espera-se que o processo de aquisição contribua para a melhoria das condições de ensino e aprendizado, proporcionando aos alunos materiais de qualidade que auxiliem na organização e no desempenho escolar. A entrega das mochilas, estojos escolares, tênis e meias de acordo com as especificações técnicas e os prazos estabelecidos será um reflexo da boa gestão pública, garantindo a transparência e a utilização responsável dos recursos públicos.

13.3. Outro resultado importante é a contribuição para a sustentabilidade ambiental, com a priorização de fornecedores que adotem práticas de produção responsáveis e o uso de materiais recicláveis ou biodegradáveis, minimizando o impacto ambiental dos produtos adquiridos. Com isso, o município não só estará fornecendo materiais adequados aos alunos, mas também estará promovendo a educação ambiental, incentivando o uso consciente e o descarte adequado dos produtos ao final de sua vida útil.

14. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

14.1. A declaração de viabilidade afirma que o processo de aquisição das mochilas, estojos escolares, tênis e meias para a rede pública de ensino do Município de Timon-MA é plenamente viável, considerando os aspectos técnicos, econômicos e jurídicos que garantem a execução eficiente e a correta aplicação dos recursos públicos. O levantamento de necessidades foi cuidadosamente realizado, com base no número de alunos matriculados na rede de ensino e nas especificações adequadas para os produtos, assegurando que os itens adquiridos atendam às exigências de qualidade e durabilidade para uso escolar. O processo inclui também o estabelecimento de prazos claros para a entrega dos materiais e a implementação de uma fiscalização rigorosa, o que garante que os produtos sejam entregues conforme as condições previstas no contrato.

14.2. Em relação à viabilidade econômica, o orçamento estimado para a aquisição foi fundamentado em uma análise detalhada dos preços praticados no mercado, com a pesquisa de fornecedores especializados. Isso garante que o valor a ser gasto seja compatível com a realidade financeira do município, respeitando o orçamento disponível.

14.3. Os estudos preliminares evidenciaram que a contratação da solução descrita se mostra possível tecnicamente e fundamentadamente necessária a fim de garantir a compra de medicamentos de qualidade, com o melhor preço e as melhores condições de entrega, para atender às necessidades da população atendida pelo setor público. Diante do exposto, declara-se ser VIÁVEL a contratação pretendida.

Timon (MA), 06 de Março de 2025.


Ieda Maria Amorim Sales
Secretária Adjunta Administrativa/SEMED
Portaria nº 0124/2025-GP

A
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON - MARANHÃOATT. Bruno Jansen Justino
Setor de Compras

Firma: SEVALE COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI

CNPJ: 21.850.992/0001-16

IE: 128.656.728.114

Endereço: Rua Beijui, nº 335, Bairro: Vila Isa- São Paulo - SP

CEP: 04689-000

Telefone 11 99229 8813 Contato: Sergio

E-mail: sevale@outlook.com.br

ORÇAMENTO

Aquisição de matérias para compor o fardamento escolar dos alunos da rede municipal de ensino de Timon- MA

Item	Unid	Descrição	Marca	Valor R\$
1	UN	MEIA PADRÃO I DESCRIÇÃO CALCANHAR VERDADEIRO COR DO CORPO DA MEIA BRANCO COR BIQUEIRA E CALCANHAR BRANCO DESENHO FEITO EM JACQUARD, COMPOSTO PELO BRASÃO DO MUNICÍPIO, CONFORME IMAGEM PUNHO JÉRSEI (MEIA MALHA) COM DISPOSIÇÃO DE AGULHAS 1X1, ONDE UMA TECE E UMA FORMA O CANELADO (ASPECTO SANFONA 1X1). II CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMPOSIÇÃO 38 ALGODÃO 38 POLIAMIDA 15 POLIÉSTER 8 ACRÍLICO 1 ELASTODIENO. GRAMATURA 198 G/M² RESISTÊNCIA AO ESTOURO 10,0 KGF / CM² MÍNIMO ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO LARGURA 12, NO MÁXIMO. ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO COMPRIMENTO 12, NO MÁXIMO. OBS. OS RESULTADOS DE ENCOLHIMENTO ESTÃO EXPRESSOS POR SINAL OU, QUE SIGNIFICA () ENCOLHIMENTO () ALONGAMENTO. III FECHAMENTO DA PONTA A MEIA DEVE COSTURADA EM MÁQUINA REMALHADEIRA. A COSTURA DA MEIA DEVE ESTAR DE ACORDO COM A PORÇÃO SUBJACENTE DO CORPO PARA VESTIR DE MODO QUE NÃO HÁ RUGAS INDESEJÁVEIS OU ESPESURAS NO TECIDO CAUSANDO PRESSÃO NOS DEDOS OU NO PEITO DO PÉ.	PRÓPRIA	RS 20,50
2	PAR	TENIS ESPORTIVO COM VELCRO I MODELAGEM TAMANHO 22 AOS 28 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NA TIRA DO VELCRO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA VELCRO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDOMULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. TECIDO NÃO TECIDO EM POLIÉSTER REFORÇO DA GÁSPEA, CONSTITUÍDO EM MATERIAL (TECIDO NÃO TECIDO) NA COR PRETO, 100 POLIÉSTER, UNIDO A GÁSPEA POR.	PRÓPRIA	RS 143,30
3	PAR	TÊNIS ESPORTIVO COM CADARÇO I MODELAGEM TAMANHO 29 AO 44 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE SOBREPOSTA À LINGUETA PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA ILHÓS CADARÇO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. COM APLICAÇÃO DE ETIQUETA EM SERIGRAFIA DIGITAL, PERSONALIZADA DO CONTRATANTE, PELO PROCESSO SOLDA ELETRÔNICA EM ALTA DEFINIÇÃO. TECIDO	PRÓPRIA	RS 142,10

SEVALE COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI
CNPJ: 21.850.992/0001-16

4	UM	MOCHILA INFANTIL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20*2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIPSTOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E A LONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4,58 KGF E NO URDUME DE 1,64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.CO	PRÓPRIA	RS 158,20
5	UM	MOCHILA FUNDAMENTAL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20*2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E A LONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4,58 KGF E NO URDUME DE 1,64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.	PRÓPRIA	RS 155,20
6	UM	ESTOJOS I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20*2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E A LONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4,58 KGF E NO URDUME DE 1,64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO. MEDINDO 20	PRÓPRIA	RS 38,50

Prazo validade orçamento: 60 (sessenta) dias.
Prazo de entrega: 30 (trinta) dias.

Declaro, que o(s) preço(s) ofertado(s) inclui(em) todos os custos e despesas necessários ao cumprimento integral das obrigações decorrentes da licitação.

São Paulo, 28 de fevereiro de 2025

SEVALE COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI
CNPJ:21.850.992/0001-16

PROC. Nº _____
FLS. _____
RÚB. _____

SERGIO MARTINS GARCIA
GERENTE COMERCIAL
CPF: 076.336.558-01
RG: 18.281.446-4



COMÉRCIO E NEGÓCIOS

PROC. Nº 2154/2025
FLS. 17
RUB. /

RIBEIRÃO PIRES, 05/03/2025.

Á
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMOM - MA
A/C: DEP. COMPRAS – SEDUC - SIMED

PROPOSTA COMERCIAL

ITEM	ESCRITIVO DO MATERIAL	QTD	VALOR UNIT. R\$	VALOR TOTAL R\$
01	MEIA PADRÃO I	01	R\$ 17,50	R\$ 17,50
02	TENIS ESPORTIVO COM VELCRO I	02	R\$ 133,30	R\$ 133,30
03	TÊNIS ESPORTIVO COM CADARÇO I	01	R\$ 133,70	R\$ 133,70
04	MOCHILA INFANTIL I	01	R\$ 189,30	R\$ 189,30
05	MOCHILA FUNDAMENTAL I	01	R\$ 123,50	R\$ 123,50
06	ESTOJOS I	01	R\$ 44,60	R\$ 44,60
VALOR TOTAL DOS ITENS: R\$ 641,90				

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS (SESSENTA DIAS)

Atenciosamente;

ALEXINA SILVA
DE
PAULA:2862567
8840

Assinado de forma
digital por ALEXINA
SILVA DE
PAULA:28625678840
Dados: 2025.03.05
11:38:21 -03'00'

Alexina Silva de Paula
Proprietária
RG. 34.830.923-5

EMPRESA: ALE COMÉRCIO E NEGÓCIOS LTDA.
CNPJ/MF: 33.011.496/0001-58 - I.E.: 581.154.470.116
RUA IRINEU FERNANDES DE SOUZA, 248 - BAIRRO SUÍSSA - RIBEIRÃO PIRES – SP CEP: 09423-050
Fone: (11) 9 4761-5753 – E-mail: alecomdistr@gmail.com



Lunar Comércio e Serviços

PROC. Nº 2154/2025
FLS. 18
PUB. A

COTAÇÃO DE PREÇOS

São Paulo, 05 de março de 2025.

LUNAR – CONSTRUÇÃO, MANUTENÇÃO E REFORMAS DE EDIFÍCIOS EIRELI

Rua Dr. Luis Carlos, 613 Vila Aricanduva SL-01 São Paulo /SP CEP: 03505-000

CNPJ: 07.245.757/0001-94

Inscrição Estadual 129.474.181.118

E-mail: lunar.cs@hotmail.com

Telefone: (11) 3624 5617

Banco do Brasil Agência 6835-7 CC 16.333-3

À PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON/MA

OBJETO: Aquisição de matérias para compor o fardamento escolar dos alunos da rede municipal de ensino de Timon- MA

ITEM	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA	VALOR R\$
1	UN	MEIA PADRÃO I DESCRIÇÃO CALCANHAR VERDADEIRO COR DO CORPO DA MEIA BRANCO COR BIQUEIRA E CALCANHAR BRANCO DESENHO FEITO EM JACQUARD, COMPOSTO PELO BRASÃO DO MUNICÍPIO, CONFORME IMAGEM PUNHO JÉRSEI (MEIA MALHA) COM DISPOSIÇÃO DE AGULHAS 1X1, ONDE UMA TECE E UMA FORMA O CANELADO (ASPECTO SANFONA 1X1). II CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMPOSIÇÃO 38 ALGODÃO 38 POLIAMIDA 15 POLIÉSTER 8 ACRÍLICO 1 ELASTODIENO. GRAMATURA 198 G/M ² RESISTÊNCIA AO ESTOURO 10,0 KGF/CM ² MÍNIMO ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO LARGURA 12, NO MÁXIMO. ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO COMPRIMENTO 12, NO MÁXIMO. OBS. OS RESULTADOS DE ENCOLHIMENTO ESTÃO EXPRESSOS POR SINAL OU, QUE SIGNIFICA () ENCOLHIMENTO () ALONGAMENTO. III FECHAMENTO DA PONTA A MEIA DEVE COSTURADA EM MÁQUINA REMALHADEIRA. A COSTURA DA MEIA DEVE ESTAR DE ACORDO COM A PORÇÃO SUBJACENTE DO CORPO PARA VESTIR DE MODO QUE NÃO HÁ RUGAS INDESEJÁVEIS OU ESPESURAS NO TECIDO CAUSANDO PRESSÃO NOS DEDOS OU NO PEITO DO PÉ.		R\$ 11,50



Lunar Comércio e Serviços

PROC. Nº 2154/2025
FLS. 19
PUB. _____

2	PAR	TENIS ESPORTIVO COM VELCRO I MODELAGEM TAMANHO 22 AOS 28 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NA TIRA DO VELCRO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA VELCRO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. TECIDO NÃO TECIDO EM POLIÉSTER REFORÇO DA GÁSPEA, CONSTITUÍDO EM MATERIAL (TECIDO NÃO TECIDO) NA COR PRETO, 100 POLIÉSTER, UNIDO A GÁSPEA POR.	R\$ 220,00
3	PAR	TÊNIS ESPORTIVO COM CADARÇO I MODELAGEM TAMANHO 29 AO 44 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE SOBREPOSTA À LINGUETA PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA ILHÓS CADARÇO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. COM APLICAÇÃO DE ETIQUETA EM SERIGRAFIA DIGITAL, PERSONALIZADA DO CONTRATANTE,	R\$ 220,00



Lunar Comércio e Serviços

PROC. Nº 2154/2025
L.S. 20
B. A

		PELO PROCESSO SOLDA ELETRÔNICA EM ALTA DEFINIÇÃO. TECIDO	
4	UM	MOCHILA INFANTIL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20º2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO. CO	R\$ 129,80
5	UM	MOCHILA FUNDAMENTAL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20º2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS	R\$ 117,80



Lunar Comércio e Serviços

PROC. Nº 2154/1025
FLS. 21
RUB. f

		CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.		
6	UM	ESTOJOS I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20ª2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO. MEDINDO 20		R\$ 49,80

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (Sessenta) dias.

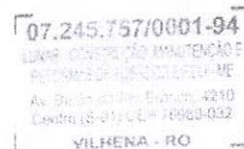
PRAZO DE ENTREGA: Conforme Edital

Declaramos que nos preços estão inclusos todas as despesas direta e indiretamente relacionadas ao correto fornecimento.

Narja Maria Nunes de Sousa

RG 3.527.710

CPF 525.923.165 15





CNPJ: 28.999.139/0001 - 00

À PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON - MARANHÃO .

A/C Secretaria Municipal de educação

Setor de Compras

Ref.: Orçamento Tenis, e Mochila, e Estojo Escolar.

Empresa: RLS Comercio e Serviços		CNPJ: 28.999.139/0001-00
Inscrição Municipal: 326.108		Inscrição Estadual: 127.298.340-112
End.: Avenida Salgado Filho, nº 2150, Sala 2112, Centro, Guarulhos, SP.		
CEP: 07115-000	Fone: (11) 94832-7548	E-mail: ROBERTALMP@YAHOO.COM.BR
Representante Legal: Roberta Silva Oliveira – RG: 47.850.923-6 – SSP-SP		
Dados Bancarios: C6 – Bank		
Conta Juridica Ag: 0001- C/C: 19195365-2		
Chave PIX: CNPJ – 28.999.139/0001-00		

Item	Unid	Descrição	Marca	Valor R\$
1	UN	MEIA PADRÃO I DESCRIÇÃO CALCANHAR VERDADEIRO COR DO CORPO DA MEIA BRANCO COR BIQUEIRA E CALCANHAR BRANCO DESENHO FEITO EM JACQUARD, COMPOSTO PELO BRASÃO DO MUNICÍPIO, CONFORME IMAGEM PUNHO JÉRSEI (MEIA MALHA) COM DISPOSIÇÃO DE AGULHAS 1X1, ONDE UMA TECE E UMA FORMA O CANELADO (ASPECTO SANFONA 1X1). II CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMPOSIÇÃO 38 ALGODÃO 38 POLIAMIDA 15 POLIÉSTER 8 ACRÍLICO 1 ELASTODIENO. GRAMATURA 198 G/M ² RESISTÊNCIA AO ESTOURO 10,0 KGF / CM ² MÍNIMO ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO LARGURA 12, NO MÁXIMO. ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO COMPRIMENTO 12, NO MÁXIMO. OBS. OS RESULTADOS DE ENCOLHIMENTO SÃO EXPRESSOS POR SINAL OU, QUE SIGNIFICA () ENCOLHIMENTO () ALONGAMENTO. III FECHAMENTO DA PONTA A MEIA DEVE COSTURADA EM MÁQUINA REMALHADEIRA. A COSTURA DA MEIA DEVE ESTAR DE ACORDO COM A PORÇÃO SUBJACENTE DO CORPO PARA VESTIR DE MODO QUE NÃO HÁ RUGAS INDESEJÁVEIS OU ESPESSURAS NO TECIDO CAUSANDO PRESSÃO NOS DEDOS OU NO PEITO DO PÉ.	Blue 7	R\$ 21,90



CNPJ: 28.999.139/0001 - 00

2	PAR	TENIS ESPORTIVO COM VELCRO I MODELAGEM TAMANHO 22 AOS 28 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NA TIRA DO VELCRO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA VELCRO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM	Ciranda	R\$ 141,90
		TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. TECIDO NÃO TECIDO EM POLIÉSTER REFORÇO DA GÁSPEA, CONSTITUÍDO EM MATERIAL (TECIDO NÃO TECIDO) NA COR PRETO, 100 POLIÉSTER, UNIDO A GÁSPEA POR.		
3	PAR	TÊNIS ESPORTIVO COM CADARÇO I MODELAGEM TAMANHO 29 AO 44 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE SOBREPOSTA À LINGUETA PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA ILHÓS CADARÇO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. COM APLICAÇÃO DE ETIQUETA EM SERIGRAFIA DIGITAL, PERSONALIZADA DO CONTRATANTE, PELO PROCESSO SOLDA ELETRÔNICA EM ALTA DEFINIÇÃO. TECIDO	Ciranda	R\$ 142,30



CNPJ: 28.999.139/0001 - 00

1	UM	MOCHILA INFANTIL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20º2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP	Colibri	R\$ 135,00
		STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO. CO		
5	UM	MOCHILA FUNDAMENTAL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20º2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.	Colibri	R\$ 136,30



CNPJ: 28.999.139/0001 - 00

5	UM	ESTOJOS I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20ª2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M ² , ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E	colibri	R\$ 22,90
---	----	---	---------	-----------

Total: R\$ 600,30 (Seiscentos Reais e Trinta Centavos



Declaramos que:

- a. nos preços propostos estão incluídos todos os custos diretos e indiretos para a perfeita e satisfatória entrega dos itens objetivados neste Pregão, inclusive as despesas com materiais e equipamentos, seguros em geral, bem como seus lucros, sem que nos caiba, em qualquer caso, direito regressivo em relação ao Município;
- b. que a proposta foi elaborada de maneira independente e o seu conteúdo não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação, por qualquer meio ou qualquer pessoa;
- c. que nos sujeitamos plenamente às condições do presente Edital e seus Anexos na entrega do objeto, comprometendo-nos a substituir ou a aumentar as quantidades licitadas, desde que assim o exija a fiscalização do Município, dentro dos limites estabelecidos por lei;
- d. que atendemos a toda legislação e demais normas regulamentares - inclusive as expedidas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT - de qualquer esfera de governo, pertinentes ao nosso ramo de atuação, independentemente de expressa previsão Editalícia.

Prazo de validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de Pagamento: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias.

Prazo de Entrega: De acordo com edital

Guarulhos, 06 de março de 2025.

Roberta Silva Oliveira
RG: 47.850.923-6
CPF: 312.647.068-80
Diretora

28.999.139/0001-00

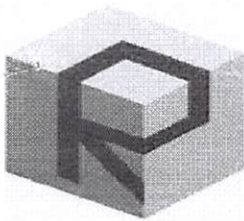
IE. 127.298.340-112

RLS Comércio e Serviços

Av. Salgado Filho, n 2150, sala 2112

Centro

GUARULHOS - SP



À

PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMOM - MA

RROCHA MULTSERVIÇOS COMERCIO E LOCAÇÃO EIRELI – ME, CNPJ Sob o N.º: 10.689.225/0001-50 e Inscrição Estadual Nº 796.667.160.115 com sede na Rua Pires de Almeida Nº 198 Vila Pita - São Paulo /SP CEP. 02.478--130 Fone: (11) 4574-0420 e-mail rrocha.multservicos@gmail.com, por intermédio de seu representante legal, infra-assinado, e para os fins, vem apresentar a seguinte cotação:

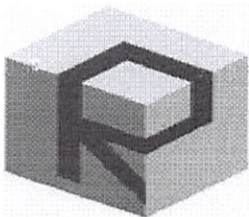
OBJETO: Aquisição de matérias para compor o fardamento escolar dos alunos da rede municipal de ensino de Timon- MA.

COTAÇÃO COMERCIAL

Item	Unid	Descrição	Marca	Valor R\$
1	UN	MEIA PADRÃO I DESCRIÇÃO CALCANHAR VERDADEIRO COR DO CORPO DA MEIA BRANCO COR BIQUEIRA E CALCANHAR BRANCO DESENHO FEITO EM JACQUARD, COMPOSTO PELO BRASÃO DO MUNICÍPIO, CONFORME IMAGEM PUNHO JÉRSEI (MEIA M ONDE (ASPEC TÉCNIC 15 POLIÉSTER 8 ACRÍLICO 1 ELASTODIENO. GRAMATURA 198 G/M² RESISTÊNCIA AO ESTOURO 10,0 KGF / CM² MÍNIMO ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO LARGURA 12, NO MÁXIMO. ENCOLHIMENTO/ALONGAMENTO COMPRIMENTO 12, NO MÁXIMO. OBS. OS RESULTADOS DE ENCOLHIMENTO ESTÃO EXPRESSOS POR SINAL OU, QUE SIGNIFICA () ENCOLHIMENTO () ALONGAMENTO. III FECHAMENTO DA PONTA A MEIA DEVE COSTURADA EM MÁQUINA REMALHADEIRA. A COSTURA DA MEIA DEVE ESTAR DE ACORDO COM A PORÇÃO SUBJACENTE DO CORPO PARA VESTIR DE MODO QUE NÃO HÁ RUGAS INDESEJÁVEIS OU ESPESSURAS NO TECIDO CAUSANDO PRESSÃO NOS DEDOS OU NO PEITO DO PÉ.	APROPRIA	R\$12,50
2	PAR	TENIS ESPORTIVO COM VELCRO I MODELAGEM TAMANHO 22 AOS 28 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NA	APROPRIA	R\$111,20

R.ROCHA MULTSERVIÇOS LTDA - ME.

Rua Pires de Almeida Nº 198 Vila Pita - São Paulo /SP CEP: 02.478-130
CNPJ 10.689.225/0001-50 – INSCRIÇÃO ESTAUDAL: 796.667.160.115



ROCHA

MULTSERVIÇOS E LOCAÇÃO LTDA - ME

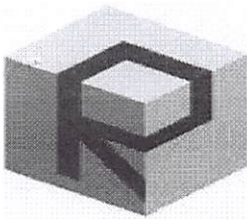
PROC. Nº 2154/2028
FLS. 28
RUB. A

	TIRA DO VELCRO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA VELCRO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAJALATIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM		
--	--	--	--

	TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE		
--	---	--	--

R.ROCHA MULTSERVIÇOS LTDA - ME.

Rua Pires de Almeida Nº 198 Vila Pita - São Paulo /SP CEP: 02.478-130
CNPJ 10.689.225/0001-50 – INSCRIÇÃO ESTAUDAL: 796.667.160.115



ROCHA

MULTSERVIÇOS E LOCAÇÃO LTDA - ME

PROC. Nº 2154/2025

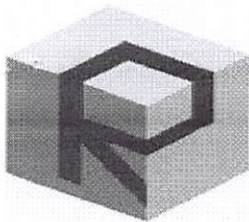
FLS. 29

RÚB. *[assinatura]*

		171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. TECIDO NÃO TECIDO EM POLIÉSTER REFORÇO DA GÁSPEA, CONSTITUÍDO EM MATERIAL (TECIDO NÃO TECIDO) NA COR PRETO, 100 POLIÉSTER, UNIDO A GÁSPEA POR.		
3	PAR	TÊNIS ESPORTIVO COM CADARÇO I MODELAGEM TAMANHO 29 AO 44 CONFORTÁVEL DESIGN MODERNO PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE SOBREPOSTA À LINGUETA PERSONALIZAÇÃO DO CONTRATANTE NO SOLADO II MATÉRIA PRIMA TECIDO MULTIFILAMENTO TRANÇADO 3D TECIDO NÃO TECIDO FORRO INTERNO ESPUMA LAMINADO SINTÉTICO APLIQUE EM POLÍMERO POLICLORETO DE VINILA ILHÓS CADARÇO REFORÇO DO TRASEIRO REFORÇO DA BIQUEIRA VIÉS PALMILHA DE MONTAGEM PALMILHA DE ACABAMENTO ENTRESSOLA ESTABILIZADOR DO CALCÂNEO ESTABILIZADOR DO ENFRANQUE PERSONALIZAÇÃO SOLETA RESTRITIVA EMBALAGEM EM FILME POLIOLEFÍNICO CAIXA COLETIVA MÁSTER III DESCRIÇÃO TECIDO MULTIFILAMENTOS TRANÇADO 3D GÁSPEA E LINGUETA, CONFECCIONADO EM TECIDO MULTIFILAMENTOS 3D EM RELEVO NA COR PRETO, COM CINZA SEMELHANTE AO PANTONE 171502 TPX, COMPOSIÇÃO 100 POLIÉSTER, DUBLADO EM TECIDO NÃO TECIDO POLIÉSTER. COM APLICAÇÃO DE ETIQUETA EM SERIGRAFIA DIGITAL, PERSONALIZADA DO CONTRATANTE, PELO PROCESSO SOLDA ELETRÔNICA EM ALTA DEFINIÇÃO. TECIDO	APROPRIA	R\$111,20
4	UM	MOCHILA INFANTIL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20ª2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20 , COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR	APROPRIA	R\$155,00

R.ROCHA MULTSERVIÇOS LTDA - ME.

Rua Pires de Almeida Nº 198 Vila Pita - São Paulo /SP CEP: 02.478-130
CNPJ 10.689.225/0001-50 – INSCRIÇÃO ESTAUDAL: 796.667.160.115



ROCHA

MULTSERVIÇOS E LOCAÇÃO LTDA - ME

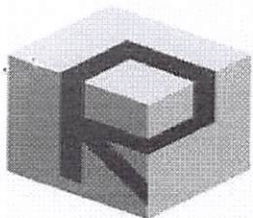
PROC. Nº 2154/2025
FLS. 30
RUB. _____

	132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP	
--	---	--

		STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO		
5	UM	MOCHILA FUNDAMENTAL I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20º2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5, DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO.	APROPRIA	R\$100,90
6	UM	ESTOJOS I DESCRIÇÃO EM TECIDO COM ANÁLISE QUALITATIVA E QUANTITATIVA AATCC 202021 E AATCC 20º2021 DE POLIÉSTER 90,80 E POLIAMIDA 9,20, COM GRAMATURA ABNT NBR 105912008 DE 396,80 G/M², ESPESSURA ABNT NBR 133712005 DE 0,38 MM, PILLING ISO 1294512020 NOTA 5,	APROPRIA	R\$33,60

R.ROCHA MULTSERVIÇOS LTDA - ME.

Rua Pires de Almeida Nº 198 Vila Pita - São Paulo /SP CEP: 02.478-130
CNPJ 10.689.225/0001-50 - INSCRIÇÃO ESTAUDAL: 796.667.160.115



ROCHA

MULTSERVIÇOS E LOCAÇÃO LTDA - ME

PROC. Nº 2154/2025
FLS. 31
RUB. J

DENSIDADE ABNT NBR 105882015 NA TRAMA DE 30,32 FIOS/CM E NO URDUME DE 43,68 FIOS/CM, A ESTRUTURA ABNT NBR 129961993 E ABNT NBR 125462017 MAQUINETADO DERIVADO DE TELA COM EFEITO RIP STOP, COM TÍTULO DO FIO ABNT NBR 132161994 NA TRAMA DE 23,71 TEX, NA TRAMA RIP STOP DE 18,04 TEX, NO URDUME DE 8,66 TEX, A RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO ABNT NBR 119122016 NA TRAMA DE 97,28 KGF E 33,80 E NO URDUME DE 59,47 KGF E 28,38, RESISTÊNCIA AO RASGO ASTM D 14242019 NA TRAMA DE 4.58 KGF E NO URDUME DE 1.64 KGF. COR AZUL MARINHO. ISENTO DE FTALATOS E METAIS PESADOS CONFORME NORMA ABNT. RESULTADOS OBTIDOS ATRAVÉS DE RELATÓRIO DE ENSAIO REALIZADOS EM LABORATÓRIO, COM OS REFERIDOS ENSAIOS CONTENDO O SELO DE ACREDITAÇÃO DO INMETRO. MEDINDO 20		
---	--	--

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS SESENTA DIAS.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: 28 dias. - DADOS BANCARIOS PARA PAGAMENTO: Banco do Brasil - AG: 0756-0 - Conta: 72.921-3

SÃO PAULO, 05 DE MARÇO DE 2025.

RROCHA MULTSERVIÇOS - ME,
CNPJ nº: 10.689.225/0001-50

ROBERTO ROCHA DA SILVA,

CPF: 299.178.978-60 RG nº 32.118.957-7

Representante Legal/ Proprietário

Dados Bancários do Proponente Banco do Brasil - AG: 0756-0 - Conta: 72.921-3

R.ROCHA MULTSERVIÇOS LTDA - ME.

Rua Pires de Almeida Nº 198 Vila Pita - São Paulo /SP CEP: 02.478-130
CNPJ 10.689.225/0001-50 - INSCRIÇÃO ESTADUAL: 796.667.160.115