



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

I – INFORMAÇÕES BÁSICAS

1.1 Este documento apresenta o estudo preliminar que servirá para assegurar a viabilidade técnica e embasar o Termo de Referência, cujo objeto é a **para contratação de empresa para prestação de serviços de manutenção de ar condicionado, reboque/guincho, diagnóstico computadorizado, funilaria e pintura dos veículos e máquinas que compõe toda a frota das unidades administrativas deste Município de Bernardo Sayão - TO**, tomando como base na previsão de consumo e utilização provável, obtida por meio de técnicas adequadas de estimativa, em atendimento ao Princípio do Planejamento.

1.2 Área requisitante

1.2.1 Secretaria Municipal de Administração – Gerson da Silva Barbosa – Secretário Municipal de Administração.

1.2.2 Secretaria Municipal de Educação – Peter Douglas Maciel de Mello – Secretário Municipal de Educação.

1.2.3 Secretaria Municipal de Saúde – Suelene Milhomem Moura – Secretária Municipal de Saúde.

1.2.4 Secretaria municipal de Assistência Social – Elizangela Alvino da Silva Antunes – Secretária de Assistência Social.

1.3 Responsáveis pela elaboração deste Estudo Técnico Preliminar

1.3.1 Secretarias Municipais.

1.4 Categoria do objeto

1.4.1 O objeto a ser contratado enquadra-se como serviços comuns de que trata a Lei N° 14.133/2021, por possuir padrão de desempenho e qualidade objetivamente definidos, mediante especificações usuais de mercado.

II. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DE CONTRATAÇÃO

2.1 A manutenção adequada da frota de veículos leves, pesados e máquinas pertencentes à Prefeitura Municipal são imprescindíveis para garantir a continuidade e a eficiência dos serviços públicos essenciais. Tais equipamentos são diariamente utilizados em atividades operacionais, administrativas, de infraestrutura, obras, transporte, limpeza pública, saúde e demais demandas da gestão municipal, o que exige condições plenas de funcionamento e segurança.



ESTADO DO TOCANTINS

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO

Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



Manutenção de Ar-Condicionado: diversos veículos e máquinas operam por longos períodos, muitas vezes em ambientes externos e de alta temperatura. O bom funcionamento dos sistemas de climatização é fundamental para preservar a integridade física dos operadores, evitar superaquecimento de componentes e manter o rendimento das atividades.

Serviços de Reboque/Guincho: situações inesperadas de falhas mecânicas ou elétricas podem imobilizar veículos e máquinas em vias urbanas, áreas rurais ou frentes de trabalho. A disponibilidade de reboque e guincho garante o pronto atendimento e remoção, evitando riscos, transtornos à população e interrupção prolongada das atividades.

Diagnóstico Computadorizado: veículos modernos e máquinas pesadas possuem sistemas eletrônicos integrados que exigem ferramentas específicas para identificação precisa de falhas. O diagnóstico computadorizado permite agilidade, precisão e redução de custos ao evitar substituições desnecessárias de peças e ao garantir reparos adequados.

Funilaria e Pintura: os equipamentos da frota estão sujeitos a desgaste, riscos, amassados, corrosões e danos ocasionados pelo uso contínuo. Os serviços de funilaria e pintura são indispensáveis para manter a conservação estrutural, prolongar a vida útil dos veículos e preservar a imagem institucional da prefeitura.

III. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

3.1 Para atender à demanda de contratação de serviços de manutenção de ar condicionado, reboque/guincho, diagnóstico computadorizado, funilaria e pintura da frota de veículos e máquinas das diversas Secretarias do Município de Bernardo Sayão, é fundamental definir com clareza os requisitos necessários e suficientes que nortearão a escolha da solução mais adequada. Essa definição deve estar alicerçada em critérios que priorizem não só a qualidade e o desempenho, mas também práticas de sustentabilidade, atendendo às legislações e regulamentações específicas aplicáveis. A escolha da solução deve assegurar eficiência e eficácia, observando a melhor relação custo-benefício, sem desconsiderar a essencialidade da responsabilidade ambiental e social na execução dos serviços.

3.1.2 Requisitos gerais: Os serviços devem ser realizados por empresa especializada, com comprovada experiência em manutenção de veículos leves e pesados, incluindo especialidades mecânicas, elétricas, e de pintura e funilaria. A empresa contratada deve dispor de equipamentos modernos e adequados para a execução de cada tipo de serviço, além de equipe técnica qualificada e certificada nas respectivas áreas de atuação.

3.1.3 Requisitos legais: A contratada deverá estar em dia com todas as obrigações legais, incluindo registros em órgãos competentes específicos da sua área de atuação, e possuir todas as licenças e alvarás necessários para a prestação dos serviços. Deve



ESTADO DO TOCANTINS

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO

Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



também cumprir integralmente a legislação trabalhista, assegurando condições dignas de trabalho para seus empregados.

3.1.4 Requisitos de sustentabilidade: A empresa contratada deverá adotar práticas sustentáveis em suas operações, incluindo o uso de produtos e processos que minimizem o impacto ambiental e promovam a redução do consumo de recursos. Será valorizada a utilização de materiais reciclados ou recicláveis e técnicas que diminuam a produção de resíduos. Ações que comprovem a redução da emissão de poluentes e a gestão ambiental responsável serão consideradas diferencial competitivo.

3.2 Para atendimento adequado à necessidade especificada, os requisitos essenciais à contratação enfatizam a importância de uma prestação de serviços que assegure não apenas a manutenção eficaz da frota, mas também o compromisso com a sustentabilidade ambiental, a aderência a práticas trabalhistas justas e o respeito às normativas legais vigentes. A definição desses requisitos visa promover um processo de licitação competitivo, que estimule a participação de empresas qualificadas e comprometidas com a qualidade, e-ciência, responsabilidade social e ambiental, abstendo-se de relacionar especificações e exigências desnecessárias que poderiam limitar a competitividade ou a inovação, assegurando a melhor solução para a Administração Pública.

IV. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

4.1 Contratação de empresa para prestação de serviços de manutenção de ar condicionado, reboque/guincho, diagnóstico computadorizado, funilaria e pintura dos veículos e máquinas que compõe toda a frota das unidades administrativas deste Município de Bernardo Sayão - TO, é para o período estimado de 12 (doze) meses, conforme solicitação anexa, constante nos autos do processo administrativo.

4.2 O período estimado justifica em função dos serviços serem de natureza continuada e necessários, tendo como finalidade estabelecer condições para melhorar o desempenho da Secretaria Municipal de Administração e Fundos Municipais, a fim de que a mesma, não tenha seus trabalhos interrompidos.

ITEM	DESCRIÇÃO	SERVIÇO	QUANT.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
ADMINISTRAÇÃO					
1	FORD RANGER 2020 PLACA: QWE-0J57	Serviço elétrico	20		
		serviço diagnóstico computadorizado	20		



ESTADO DO TOCANTINS

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO

Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	10		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	20		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	288		
2	FORD KA 2020 PLACA: QWE-9G40	Serviço elétrico	10		
		serviço diagnóstico computadorizado	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	10		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	20		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	288		
3	ONIBUS MARCOPOLO 2002 PLACA HUV-7966	Serviço elétrico	20		
		serviço diagnóstico computadorizado	20		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	30		
		serviço de funilaria e pintura	30		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	20		
4	MOTO HONDA CARGO 2011 PLACA MXA-4472	serviços eletrico	12		
		serviços mecanicos	12		
		funilaria e pintura	10		
		torno	5		
5	MOTO HONDA BROSS 2005 PLACA MWR-416	serviços eletrico	12		
		serviços mecanicos	12		
		funilaria e pintura	10		
		torno	5		
6	RETROESCAVADEIRA XCMGXT 2020	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	20		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	35		
		serviço de torno	35		
7	MOTONIVELADORA CAT 120K	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	20		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	35		
		serviço de torno	20		
8	CAMINHÃO	Serviço eletrico	20		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

	CAÇAMBA VW PLACA MVW-2664	serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	15		
9	S-10 GM 2011 PRATA PLACA: MXB-4461	Serviço elétrico	10		
		serviço diagnóstico computadorizado	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	5		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	20		
		serviço de torno	5		
		serviço de guincho km rodado	288		
10	GM - D20 1989 PLACA: KBU-0351	Serviço elétrico	10		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	5		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	15		
		serviço de torno	10		
11	TRATOR MASSEY FERGUSON 2005 MODELO MF275	Serviço elétrico	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviço de funilaria e pintura	5		



ESTADO DO TOCANTINS

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO

Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
12	PA CARREGADEIRA FIAT FR-10B	Serviço eletrico	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	30		
13	CAMINHÃO DO LIXO MERCEDES 2021 PLACA: REL6F28	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	10		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	15		
14	CAMINHÃO BASCULANTE IVECO 24.280 2021 PLACA: REN-0C47	Serviço eletrico	15		
		serviço diagnostico computadorizado	10		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão – TO

		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	15		
15	FORD RANGER 2011 OLACA: MWI-8461	Serviço eletrico	10		
		serviço diagnostico computadorizado	10		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	10		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	10		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	5		
		serviço de guincho km rodado	288		
16	CAMINHÃO CAÇAMBA FOR CARGO 14.19 2019 PLACA: QKM 1337	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	10		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	10		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
17	TRATOR 4X4	Serviço eletrico	20		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

	MAHINDRA 9500S 2021	serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	10		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
18	TRATOR JOHN DEERE 5080 2025	Serviço eletrico	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
19	TRATOR JOHN DEERE 5075E 2017	Serviço eletrico	30		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
20	TRATOR NEW HOLLAND TT 4030 I 2013	Serviço eletrico	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
21	TRATOR NEW	Serviço eletrico	15		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

	HOLLAND TT 4030 II 2013	serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
22	CAMINHÃO CAÇAMBA VW 23,230 2018 PLACA: QKL-3301	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	10		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
23	RETROESCAVADEIRA JCB 2011	Serviço eletrico	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
24	PICKUP FIAT ESTRADA ADVENTURE ANO	Serviço eletrico	10		
		serviço diagnostico computadorizado	15		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

	2016 PLACA: PYE9856	serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	30		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	288		
25	ONIBUS MERCEDES 1991 PLACA: ADH- 8820	Serviço elétrico	20		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
26	ONIBUS MERCEDES 1991 PLACA: ABZ- 4382	Serviço elétrico	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
27	TRATOR NEW HOLLAND TL5.8 AZUL 2023	Serviço elétrico	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão – TO

		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	5		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
28	PA CARREGADEIRA LOKING CDM833	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	25		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviços de ar condicionado	10		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	40		
		serviço de torno	20		
29	PA CARREGADEIRA XCMG LW300KV	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	30		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	30		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	40		
		serviço de torno	20		
30	MOTONIVELADORA XCMG GR1803BR	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	30		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	30		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	20		



ESTADO DO TOCANTINS

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO

Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



		serviço de retifica e usinagem de motor	40		
		serviço de torno	20		
31	MOTONIVELADORA SANY STG190C-8	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	30		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	30		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	40		
		serviço de torno	20		
32	ESCAVADEIRA HIDRAULICA XCMG XE150BR11	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	30		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	40		
		serviço de torno	20		
33	FIAT TORO ENDUR T270 AT PLACA TVB9J52 ANO 2025	Serviço eletrico	15		
		serviço diagnostico computadorizado	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	20		
		serviço de torno	10		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

34	CAMINHÃO COLETOR BASURA IVECO PLACA: SGN5E42	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	20		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	20		
		serviço de torno	10		
		35	CAMINHÃO CAÇAMBA MERCEDES BENZ ATRON 2729 ANO 2013 PLACA OYB1829	Serviço eletrico	20
serviço diagnostico computadorizado	15				
serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20				
serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10				
serviço de funilaria e pintura	20				
serviço de retifica e usinagem de motor	25				
serviço de torno	10				
36	CAMINHÃO PRANCHA FORD CARGO 4535 E PLACA CPN0E89			Serviço eletrico	20
		serviço diagnostico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

		serviços de ar condicionado	25		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	30		
		serviço de torno	10		
37	VAN TRANSIT 460 B PLACA RSF5A19 ANO 2021	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	25		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
		serviços de tacografo	10		
VALOR DO ANEXO ADMINISTRAÇÃO					
ASSISTENCIA SOCIAL					
1	RENAULT KWID ZEN 10MT2020/2021 PLACA QWF5E19	Serviço eletrico	5		
		serviço diagnostico computadorizado	5		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	5		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	5		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de retifica e usinagem de motor	20		
		serviço de torno	5		
		serviço de guincho km rodado	288		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão – TO

2	MOTO HONDA BIZ 125 2011 PLACA MXA8911	Serviço elétrico	10		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de torno	5		
VALOR DO ANEXO ASSISTENCIA SOCIAL					
SAÚDE					
1	CAMINHONETE S-10 BRANCA 2011 PLACA: MVT-7964	Serviço elétrico	15		
		serviço diagnóstico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de alta pressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	22		
		serviço de retífica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	5		
		serviço de guincho km rodado	280		
2	AMBULÂNCIA S-10 2016 PLACA: QKE- 3618	Serviço elétrico	20		
		serviço diagnóstico computadorizado	20		
		serviço de unidade injetora e bomba de alta pressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	20		
		serviços de ar condicionado	20		
		serviço de funilaria e pintura	20		
		serviço de retífica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	25		
		serviço de guincho km rodado	280		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

3	L-200 PRATA 2019 PLACA: QKC 7367	Serviço elétrico	15		
		serviço diagnóstico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de alta pressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retificação e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	280		
4	L-200 BRANCA 2018 PLACA: QKM 1934	Serviço elétrico	15		
		serviço diagnóstico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de alta pressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retificação e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	280		
5	AMBULÂNCIA FIAT STRADA 2020 PLACA: RBN-4F57	Serviço elétrico	15		
		serviço diagnóstico computadorizado	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e	10		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

		cambagem			
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	15		
		serviço de torno	8		
		serviço de guincho km rodado	280		
6	AMBULÂNCIA FIAT STRADA 2020 PLACA: RBN-4D87	Serviço elétrico	15		
		serviço diagnóstico computadorizado	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	15		
		serviço de torno	8		
		serviço de guincho km rodado	280		
7	VAN MERCEDES SPRINTER 2020 PLACA: QWD-6F39	Serviço elétrico	15		
		serviço diagnóstico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de alta pressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	30		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	280		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

8	SANDERO 2016 PLACA QKG-5J21	Serviço eletrico	15		
		serviço diagnostico computadorizado	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	8		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	15		
		serviço de torno	8		
		serviço de guincho km rodado	280		
9	AMBULÂNCIA S-10 2021 PLACA: RSD- 0106	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	15		
		serviço de torno	8		
		serviço de guincho km rodado	280		
10	MOTO YAMAHA 2015 PLACA: QKH-4686	Serviço eletrico	12		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de torno	5		
11	MOTO HONDA BROSS 160 2018 PLACA QKL-7565	Serviço eletrico	12		
		serviço de funilaria e pintura	10		
		serviço de torno	5		
12	MOTO BROSS 160 2021 PLACA QVX-	Serviço eletrico	12		
		serviço de funilaria e pintura	10		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

	3019				
		serviço de torno	5		
13	CHEVROLET ONIX 2018 PLACA: QKJ2C82	Serviço eletrico	15		
		serviço diagnostico computadorizado	10		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	10		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	15		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	280		
14	AMBULÂNCIA FIAT STRADA PLACA: RIN4E01	Serviço eletrico	15		
		serviço diagnostico computadorizado	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	15		
		serviço de torno	8		
		serviço de guincho km rodado	280		
15	VAN RENAULT/MASTER DRV VL3 P BRANCA PLACA: TVD4B91 2025/2026	Serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	15		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	20		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	15		
		serviços de ar condicionado	25		
		serviço de funilaria e pintura	20		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

		serviço de retifica e usinagem de motor	40		
		serviço de torno	10		
		serviços de tacografo	10		
		serviço de guincho km rodado	288		
VALOR DO ANEXO SAÚDE					
EDUCAÇÃO					
1	ONIBUS VW 2010 PLACA: MXA-4252	Serviço eletrico	38		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	13		
		serviço de funilaria e pintura	25		
		serviço de retifica e usinagem de motor	50		
		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
		serviço de tacografo	13		
2	ONIBUS VW 2010 PLACA: MWN-8277	Serviço eletrico	38		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	13		
		serviço de funilaria e pintura	25		
		serviço de retifica e usinagem de motor	50		
		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
		serviço de tacografo	13		
3	ONIBUS VW 16.190	Serviço eletrico	50		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

	2009 PLACA: MWZ-2258	serviço diagnostico computadorizado	25		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	13		
		serviço de funilaria e pintura	25		
		serviço de retifica e usinagem de motor	50		
		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
		serviço de tacografo	13		
4	ONIBUS VOLARE 4X4 2013 PLACA: OLK-2551	Serviço eletrico	50		
		serviço diagnostico computadorizado	25		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	13		
		serviço de funilaria e pintura	25		
		serviço de retifica e usinagem de motor	50		
		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
serviço de tacografo	13				
5	VW NEOBUS 8.160 2020/2021 PLACA: QW7F65	Serviço eletrico	13		
		serviço diagnostico computadorizado	13		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	13		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	8		
		serviço de funilaria e pintura	13		
		serviço de retifica e usinagem de motor	35		
		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
		serviço de tacografo	13		
6	VW NEOBUS 8.160 2020/2021 PLACA:QW7F14	Serviço eletrico	13		
		serviço diagnostico computadorizado	13		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	13		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	8		
		serviço de funilaria e pintura	13		
		serviço de retifica e usinagem de motor	35		
		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
		serviço de tacografo	13		
7	MICROONIBUS RIM8D68	Serviço eletrico	25		
		serviço diagnostico computadorizado	13		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	13		
		serviço de funilaria e pintura	19		
		serviço de retifica e usinagem de motor	50		



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
 Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão – TO

		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
		serviço de tacografo	13		
8	MICROONIBUS RIM8D67	Serviço eletrico	25		
		serviço diagnostico computadorizado	13		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	25		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	13		
		serviço de funilaria e pintura	19		
		serviço de retifica e usinagem de motor	50		
		serviço de torno	13		
		serviço de guincho km rodado	288		
		serviço de tacografo	13		
9	FORD RANGER 2020 PLACA: QWE-0J57	serviço eletrico	20		
		serviço diagnostico computadorizado	20		
		serviço de unidade injetora e bomba de altapressão, serviço de bico injetora e bomba injetora	15		
		serviço de alinhamento, balanceamento e cambagem	10		
		serviços de ar condicionado	15		
		serviço de funilaria e pintura	15		
		serviço de retifica e usinagem de motor	25		
		serviço de torno	10		
		serviço de guincho km rodado	288		
VALOR DO ANEXO EDUCAÇÃO					



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



V. LEVANTAMENTO DE MERCADO

5.1 A realização do levantamento de mercado para a contratação de empresa especializada na prestação de serviços mecânicos, elétricos e de pintura e funilaria para manutenção preventiva e corretiva da frota de veículos das diversas Secretarias do Município de Bernardo Sayão, revelou diversas soluções possíveis para atender à necessidade da contratação, dentre as quais destacam-se:

- a) Contratação direta com o fornecedor especializado na prestação dos serviços requeridos;
- b) Contratação através de empresa terceirizada que oferece gestão completa dos serviços de manutenção mecânica, elétrica e de funilaria e pintura de veículos;
- c) Formas alternativas de contratação, como consórcios de municípios para a obtenção de melhores preços e serviços mais eficientes, aproveitando a economia de escala.

5.2 Após avaliação das soluções disponíveis, considerando os princípios estabelecidos pela Lei 14.133/2021, especialmente os de eficiência, economicidade, competitividade e busca pelo resultado mais vantajoso para a Administração Pública, a solução mais adequada para o caso Bernardo Sayão é a contratação por meio de licitação na modalidade de Pregão Presencial de acordo Lei 14.133/2021 também prevê, no parágrafo segundo do artigo 17 que as licitações serão realizadas preferencialmente sob a forma eletrônica, admitida a utilização da forma presencial, desde que motivada, devendo a sessão pública ser registrada em ata e gravada em áudio e vídeo.

VI – DA DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

6.1 A solução proposta neste Estudo Técnico Preliminar (ETP), consistente na contratação de serviços especializados para manutenção preventiva e corretiva mecânica, elétrica, de pintura e funilaria da frota de veículos das diversas Secretarias do Município de Bernardo Sayão, fundamenta-se no princípio da eficiência e da busca pelo atendimento do interesse público, conforme estabelecido pela Lei nº 14.133/2021. Esta lei preconiza, entre outros, os princípios da eficiência, economicidade e busca pela solução mais vantajosa para a administração pública, conforme articulado em seu Art. 5º.

6.2 A seleção desta modalidade de contratação como a solução mais adequada decorre da análise metódica das necessidades da frota veicular do município, que demanda não apenas reparos pontuais, mas uma abordagem integrada e contínua de manutenção que assegure a operacionalidade, segurança e eficiência dos veículos a serviço da população. O contexto de uso dos veículos, que inclui desde a realização de atividades administrativas até a prestação de serviços essenciais à comunidade,



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO

exige uma estratégia de manutenção que minimize os tempos de inatividade e, conseqüentemente, o impacto no atendimento às necessidades públicas.

6.3 Além disso, a escolha por uma contratação que abarca diversos serviços de manutenção em um único processo licitatório alinha-se ao princípio da economicidade e ao objetivo de obter as condições mais vantajosas para a Administração, ao reduzir custos operacionais e administrativos e aumentar a eficiência na gestão dos serviços. Essa abordagem é respaldada pelo Art. 23 da Lei nº 14.133/2021, que orienta a realização de estimativas de preço compatíveis com o mercado e a maximização da economia de escala.

6.4 A solução proposta também contempla requisitos de sustentabilidade e responsabilidade ambiental, em linha com as diretrizes do desenvolvimento nacional sustentável, um dos princípios fundamentais da Lei nº 14.133/2021, especialmente considerando-se o impacto ambiental das atividades de manutenção veicular. O planejamento das contratações incorpora práticas que minimizam os impactos ambientais e promovem a utilização de técnicas e materiais menos prejudiciais ao meio ambiente.

6.5 Portanto, após um minucioso estudo e levantamento de mercado, conforme previsto no Art. 18, §1º, incisos IV e V, da Lei nº 14.133/2021, conclui-se que a contratação integrada de serviços de manutenção para a frota veicular do município é a solução mais adequada e eficiente. Esta abordagem proporciona não apenas uma gestão de manutenção mais eficaz, mas também assegura a conformidade com os princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência que regem as contratações públicas.

VII. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO.

7.1 A decisão pelo parcelamento da contratação dos serviços mecânicos, elétricos e serviços de pintura e funilaria para a manutenção preventiva e corretiva da frota de veículos das diversas Secretarias do Município de Bernardo Sayão segue a orientação da Lei nº 14.133/2021, que preconiza o parcelamento do objeto nas licitações como regra geral. Esta abordagem visa obter uma série de benefícios alinhados com os princípios de eficiência, economicidade e competitividade na administração pública, conforme avaliações detalhadas a seguir:

a) **Avaliação da Divisibilidade do Objeto:** Análise técnica demonstrou que os serviços a serem contratados são divisíveis sem prejuízos para a funcionalidade ou resultados pretendidos. A manutenção da frota pode ser organizada em lotes de serviços mecânicos, elétricos, e de pintura e funilaria, assegurando especialização e foco na prestação desses serviços sem comprometer a qualidade e eficácia dos resultados.

b) **Viabilidade Técnica e Econômica:** A divisão dos serviços em categorias específicas mostrou-se técnica e economicamente viável. Permite não apenas a



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão – TO



otimização dos recursos -financeiros através da competição específica por cada lote de serviços, mas também assegura a qualidade ao possibilitar a seleção de empresas especializadas nos respectivos campos.

c) Economia de Escala: Foi identificado que o parcelamento, neste caso, não resultará em perda de economia de escala. Cada lote de serviços é suficientemente amplo para atrair ofertas competitivas do mercado, sem acarretar um aumento proporcional dos custos. A estruturação de lotes promoverá eficiência na utilização dos recursos públicos, ajustando-se às necessidades específicas do município sem comprometer a economicidade.

d) Competitividade e Aproveitamento do Mercado: O parcelamento amplia significativamente a esfera de competitividade e possibilita um melhor aproveitamento do mercado, permitindo a participação de empresas de distintos portes e especializações. Este modelo promove uma política inclusiva de compras públicas, dando oportunidades a fornecedores locais e nacionais, inclusive micro e pequenas empresas, de participarem de licitações.

e) Análise do Mercado: Levantamentos e pesquisas de mercado reforçam a decisão pelo parcelamento, mostrando que a prática é alinhada às dinâmicas do setor econômico concernente. A análise aponta para uma tendência de especialização e fortalecimento de empresas focadas em nichos específicos de serviços de manutenção veicular, o que corrobora a estratégia de dividir a contratação em lotes específicos.

f) Em suma, o parcelamento da solução em lotes especializados foi determinado com base em uma análise criteriosa dos aspectos técnicos, econômicos e de mercado envolvidos, visando assegurar o melhor aproveitamento dos recursos públicos, a eficiência nas contratações e a promoção da competitividade e inclusão no mercado de fornecedores. Esta decisão encontra respaldo na Lei nº 14.133/2021 e está alinhada com os princípios de planejamento, transparência e busca pela obtenção das melhores condições para a administração pública, garantindo, assim, a consecução dos objetivos de interesse público.

VIII. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO ANUAL

8.1 A pretensa contratação não está contemplada no Plano Anual de Contratações do Município de Bernardo Sayão — 2026.

IX. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

7.1 O presente processo tem a finalidade de viabilizar a contratação de empresa para prestação de serviços de manutenção de ar condicionado, reboque/guincho, diagnóstico computadorizado, funilaria e pintura dos veículos e máquinas que compõem toda a frota das unidades administrativas deste Município de Bernardo Sayão – TO.

IX. BENEFÍCIOS A SEREM ALCANÇADOS COM A CONTRATAÇÃO

Avenida Antônio Pescone, nº 378, Centro, CEP 77.755-000 – Bernardo Sayão - TO



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão - TO



9.1 Espera-se com esta contratação no mínimo os seguintes efeitos:

9.1.1 A efetivação do processo de contratação de empresa especializada na prestação de serviços mecânicos, elétricos e de pintura e funilaria para manutenção preventiva e corretiva da frota de veículos das diversas Secretarias do Município de Bernardo Sayão guiada pelos princípios e disposições da Lei nº 14.133/2021, visa alcançar resultados que reflitam a maximização da eficiência e eficácia dos recursos públicos, garantindo o alinhamento com o interesse público e as expectativas da sociedade. Neste sentido, os resultados pretendidos com esta contratação incluem:

9.1.2 Aumento da vida útil e da disponibilidade dos veículos da frota municipal, garantindo que estes permaneçam em condição segura e eficiente de operação, conforme preconiza o art. 11, inciso I, da Lei nº 14.133/2021, assegurando a seleção de proposta mais vantajosa e eficiente para a administração pública.

9.1.3 Redução dos custos associados a manutenções corretivas urgentes e não programadas, por meio de um programa de manutenção preventiva eficaz, assegurando a economicidade e a eficiência na aplicação dos recursos públicos, princípios estes fundamentais contidos no art. 5º da mencionada lei.

9.1.4 Melhoria contínua dos serviços públicos prestados à população por meio da garantia de operacionalidade e segurança da frota veicular municipal, diretamente relacionada à efetividade, critério estabelecido no art. 11, parágrafo único, da Lei nº 14.133/2021, como responsabilidade da alta administração.

9.1.5 Conformidade com as políticas de sustentabilidade e responsabilidade ambiental, promovendo práticas que minimizem os impactos ao meio ambiente e que estejam alinhadas ao desenvolvimento nacional sustentável, princípio reforçado no art. 5º da Lei nº 14.133/2021.

9.1.6 Portanto, espera-se que esta contratação não apenas atenda às necessidades imediatas de manutenção da frota veicular municipal, mas que também promova uma visão estratégica de longo prazo na gestão de recursos públicos, em alinhamento com os princípios da transparência, da economicidade, da eficiência e da sustentabilidade, fundamentando-se assim na legislação vigente sobre licitações e contratos administrativos.

X. IMPACTOS AMBIENTAIS E MEDIDAS DE TRATAMENTO

10.1 A contratação ressaltará as orientações e preceitos voltados a sustentabilidade ambiental, em especial o disposto na Instrução Normativa nº 01 de 22 de novembro de 2021.

XI. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

11.1 Estas secretarias declara a viabilidade e a razoabilidade a contratação de empresa para prestação de serviços de manutenção de ar condicionado,



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDO SAYÃO - TO
Avenida Antônio Pescone nº 378 - Centro, CEP: 77.755-000 - Bernardo Sayão – TO



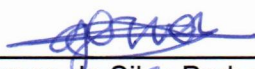
reboque/guincho, diagnóstico computadorizado, funilaria e pintura dos veículos e máquinas que compõe toda a frota das unidades administrativas deste Município de Bernardo Sayão – TO, consta — se:

11.2 A relação custo-benefício da contratação é considerada favorável;

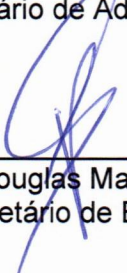
11.3 Os requisitos relevantes para contratação foram adequadamente levantados e analisados, inclusive o tempo esperado para que a solução esteja disponível para o órgão.

11.4 Assim, considerando os pontos listados acima, entendemos ser viável e necessária a contratação da solução demandada, de acordo com a Lei Nº14.133/2021.

Bernardo Sayão – TO, 02 de março de 2026.




Gerson da Silva Barbosa
Secretário de Administração



Peter Douglas Maciel de Mello
Secretário de Educação



Suelene Milhomem Moura
Secretária Municipal de Saúde



Elizangela Alvino da Silva Antunes
Secretária de Assistência Social