



ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA

Pregão Eletrônico nº 38/2019

PROCESSO nº 23346.000444.2019-58

1 OBJETO

1.1 O presente Termo de Referência tem por objetivo a **“EVENTUAL AQUISIÇÃO FUTURA DE MATERIAIS PARA MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS”** e com requisição e justificativa do setor requisitante.

1.2 Segue abaixo a lista de materiais:

Item	CATMAT	Descrição Material	Unid	qtade	Vr. Unit	Vr. Total
01	360257	Óleo 2 tempos, óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos a gasolina refrigerados a ar, aditivos detergentes e corantes. que exijam lubrificantes com nível de desempenho Jaso FB, ANP 9690. (emb. c/500ml). Primeira linha. Com proporção de adicionar ao combustível de 1:50. Embalado em embalagens com proteção de raios solares. Promove boa proteção contra formação de depósitos e protege contra pré ignição. Similar ou superior a Castrol ou Still.	und	200	R\$ 18,89	R\$ 3.778,00
02	427275	Óleo lubrificante premium multiviscoso sintético para modernos motores a diesel, gasolina, etanol, flex e GNV. Proporciona redução no consumo de combustível e maior proteção do motor, disponível no grau SAE 5W-30 , superando as exigências dos níveis de desempenho API SN ACEA C2-16, possui aditivos anticorrosivo, antidesgaste, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, redutor de fricção, melhorador do índice de viscosidade e abaixador do ponto de fluidez. Equivalente a Lubrax Extremo 5W30, MOBIL DELVAC TM UTILITÁRIO 5W30 OU IPIRANGA BRUTUS SINTÉTICO VERDE 5W30. Embalagem de 01 litro. Validade da proposta 90 dias, prazo de entrega 30 dias.	und	100	R\$ 35,27	R\$ 3.527,00
03	247144	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 15w40 API CK-4 e API CJ-4 (Ambos homologados), ACEA E9-16,	und	100	R\$ 65,00	R\$ 6.500,00



		MB-Approval 228.31, Volvo VDS-4.5, Mack EO-S-4.5, Renault RLD-4, Cummins 20086, Caterpillar ECF-3, Ford WSS-M2C171-F1, Detroit Diesel DFS 93K222, JASO DH-2-2015. (motores a diesel). Óleo lubrificante para motores a diesel de alta potência superalimentado ou turboalimentado, compatível com MBB, Caterpillar, Cummins, Ford, GMC, MWM, Scania, Volkswagen e Volvo. Similar ou superior ao LUBRAX TOP TURBO PRO, MOBIL DELVAC EVOLUTION OU SHELL RIMULA R4 L. CK-4 e API CJ-4 SAE15W40. Embalagem de 03 litros.				
04	226385	Óleo mineral 20w50 para motores a gasolina, álcool e GMV, que exijam lubrificantes com o nível de desempenho API SL. Deve possuir os seguintes aditivos: anticorrosivo, antidesgaste, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador do índice de viscosidade e abaixador do ponto de fluidez. SAE 20W50. Propriedades: densidade@20/4°C de 0,8882, Ponto de fulgor (VA) de 250°C, Ponto de fluidez de -24°C, viscosidade @40°C (cSt) de 187,3, viscosidade @100°C (cSt) de 20,2, e índice de viscosidade de 125. Embalagem: frascos de 1L. Padrão de equivalência ao Lubrax Essencial SL 20W50, MOBIL SUPER TM 20W50 MINERAL OU IPIRANGA F1 MASTER PROTECTION 20W50.	und	20	R\$ 23,46	R\$ 469,20
05	226392	Óleo lubrificante SAE 20w50 4 tempos mineral API SL JOSA MA, de alto desempenho para motos. Frascos de 1 litro. Primeira linha. Similar ou superior LUBRAX ESSENCIAL 4 TEMPOS, MOBIL SUPER MOTO OU SHELL ADVANCE 4 T AX5.	und	8	R\$ 32,40	R\$ 259,20
06	263657	Fluido de freios DOT 4 Frascos de 500 ml Primeira linha. Validade 36 meses. Similar ou superior TRW VARGA OU IPIRANGA FLUIDO.	und	10	R\$ 20,85	R\$ 208,50
07	335229	Óleo lubrificante SAE 10w40 Atende aos níveis de desempenho ACEA E7-16, Scania LDF-2/LDF-3, MAN M 3277, MB Approval 228.5, Renault RVI RLD-2/RVI RXD, Volvo VDS-3, Mack EO-N. Lubrificante premium	und	04	R\$ 473,50	R\$ 1.894,00



		sintético multiviscoso é recomendado para os modernos modelos de veículos a diesel e que operam em condições de elevada severidade com ou sem sistema de tratamento dos gases de escape como EGR (Sistema de Recirculação de Gases) ou SCR (Redução Catalítica Seletiva) para o controle das emissões. Atende aos requerimentos conforme estabelecidos para os motores EURO 5, EURO 3 e anteriores. Similar ou superior Lubrax Avante 10W40 , MOBIL DELVAC TM SINTÉTICO 10W40 OU SHELL RIMULA R6 LM 10W40. Embalagem de 20 litros.				
08	452403	Fluido universal premium (UTO) para tratores de alto desempenho, de tecnologia semissintética, recomendado para uso simultâneo nos sistemas de transmissão, hidráulicos e de freio úmido. Proporciona uma operação com baixo nível de ruído e trepidação. Sua formulação confere excelente resistência ao desgaste, à oxidação e à formação de espuma, e sua cor azul facilita a sua identificação em caso de vazamentos. É adequado para uso numa ampla faixa de temperaturas e condições de serviço. SAE 10W30: Atende aos níveis de desempenho Allison C-4, API GL-4, CNH MAT 3525 e MAT 3505, Case MS-1207 e MS-1209, John Deere J20C, Massey Ferguson M-1135, M-1141, M-1143 e M-1145, New Holland ESN-M2C-134D, FNHA-2-C-201 e ESN-M2C-86B, Volvo WB-101 e ZF TE-ML 03E e 05F. Similar ou superior Lubrax Unitractor Premium, MOBILFLUID TM 426 OU SHELL SPIRAX S4 TXM. Embalagem de 20 litros.	und	10	R\$ 429,50	R\$ 4.295,00
09	252440	Fluido hidráulico com ação antidesgaste, alta resistência à oxidação e à formação de espuma. Recomendado para sistemas hidráulicos automotivos, como os de máquinas agrícolas, tratores e escavadeiras. Viscosidade 68 , classificação DIN 51524 parte 2. Similar ou superior Lubrax Hydra 68, SHELL TELLUS S2 M 68 OU IPITUR HLP 68. Embalagem de 01 litro.	und	50	R\$ 16,67	R\$ 833,33



10	362040	Lubrificante mineral destinado às caixas de transmissão e de engrenagens hipoides de eixos traseiros que operem em condições de cargas elevadas , é adequado para uso em uma ampla variedade de classes de veículos agrícolas, fora de estrada, transporte de carga e de passageiros. Viscosidade: SAE 80W-90 , Classificação: API GL-5 e MIL-L-2105D.Similar ou superior Lubrax GL 5,MOBIL TM HD -A 85W90 OU SHELL SPIRAX S2 A90. Embalagem de 1 litro.	und	80	R\$ 180,00	R\$ 14.400,00
11	262513	Fluido sintético concentrado à base de monoetileno-glicol, para uso em sistemas de arrefecimento de veículos automotivos. Protege o sistema de arrefecimento contra a corrosão, além de elevar o ponto de ebulição da água e auxiliar no processo de lubrificação da bomba d'água. A sua diluição deve seguir as recomendações do fabricante do veículo. Classificação: Aprovado formalmente na Mercedes-Benz do Brasil segundo norma MB 325.0 (DBL 7700.20). Atende também as normas SAE J1034, ASTM D-3306 e D-4340 e NBR 13705 Tipo A. Similar ou superior Lubrax fluido para radiadores, MOBIL TM GS 333 PLUS OU IPIRANGA ADITIVOS PARA RADIADORES LONGA DURAÇÃO. Embalagem de 1 litro.	und	100	R\$ 34,69	R\$ 3.469,00
12	214602	Graxa lubrificante à base de sabão de lítio para múltiplas aplicações automotivas. É especialmente recomendada para a lubrificação de chassis, bombas d'água, rolamentos, juntas universais e deslizantes, cubos de roda e pinos de veículos automotivo. Viscosidade: NLGI 2 s. Similar ou superior Lubrax Autolith 2 , Mobil Ronex Tm MP ou Shell Gadus S2 V220 2. Embalagem de 20Kg.	und	10	R\$ 601,29	R\$ 6.012,90
13	248158	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 195/65 R15 91H . Largura 195mm, relação transversal 65%, Radial 15, Índice de carga 91 (610kg), código de velocidade H (até 210 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO	und	24	R\$ 432,67	R\$ 10.384,08



		ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.				
14	346733	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 175/70 R14 80H . Largura 175mm, relação transversal 70%, Radial 14, Índice de carga 80, código de velocidade H (até 210 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	12	R\$ 330,00	R\$ 3.960,00
15	398435	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 225/50 R17 94v . Largura 225mm, relação transversal 50%, Radial 17, Índice de carga 94, código de velocidade V (até 240 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	8	R\$ 490,33	R\$ 3.922,64
16	248851	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 205/70 R15C 106/104R . Largura 205mm, relação transversal 70%, Radial 15, Índice de carga 106/104 (950 Kg/900 Kg), código de velocidade R (até 170 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear,	und	12	R\$ 619,33	R\$ 7.431,96



		firestone, pirelli.				
17	302834	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 175/70 R13 82T . Largura 175mm, relação transversal 70%, Radial 13, Índice de carga 82 (475kg), código de velocidade T (até 190 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	8	R\$ 239,00	R\$ 1.912,00
18	257761	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 215/75 R17,5 126/124L . Largura 215mm, relação transversal 75%, Radial 17,5, Índice de carga 126/124 (1700 kg), código de velocidade L (até 120 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	12	R\$ 1.087,67	R\$ 13.052,04
19	246793	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 215/80 R16 107S . Largura 215mm, relação transversal 80%, Radial 16, Índice de carga 107 (975kg), código de velocidade S (até 180 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	8	R\$ 626,00	R\$ 5.008,00
20	295376	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 275/80 R22,5 146/149M . Largura 275mm, relação	und	21	1927,00	R\$ 40.467,00



		transversal 80%, Radial 22,5, Índice de carga 146/149 (3000kg 3250kg), código de velocidade M (até 130 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.				
21	275585	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 185/65 R14 86H . Largura 185mm, relação transversal 65%, Radial 14, Índice de carga 86 (530kg), código de velocidade H (até 210 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	4	R\$ 330,67	R\$ 1.322,68
22	346649	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 1100R22 150/146L . Roda 22, Índice de carga 150/146 (3350kg / 3000kg), código de velocidade L (até 120 km/h). Tipo com câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	8	R\$ 2.107,33	R\$ 16.858,64
23	398462	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 7.50/16 Capac. de Lonas 8. Carga Máxima (kg) 870. Câmara K-16. Diâmetro Externo (mm) 807. Largura sem carga (mm) 216 Medida 7.50-16. Pressão (lbs/pol2) 56. Velocidade 32 km/h com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL	und	8	R\$ 651,00	R\$ 5.208,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas
Campus Muzambinho
Estrada de Muzambinho, Km 35 - Bairro Morro Preto - Muzambinho/MG - CEP 37890.000
www.muz.ifsuldeminas.edu.br - Fone: (35) 3571.5051



		CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.				
24	344502	Pneu NOVO de alta qualidade, ref 245/70 R16 111S . Largura 245mm, relação transversal 70%, Radial 16, Índice de carga 111, código de velocidade S (até 180 km/h). Tipo sem câmara e com registro no Inmetro PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO ARAMEAÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARCAÇA RADIAL. Similar ou superior goodyear, firestone, pirelli.	und	8	726,00	R\$ 5.808,00
25	406077	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 7.50-16, com 8 lonas, com friso, desenho F2	und	8	R\$ 601,00	R\$ 4.808,00
26	317264	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 14-9-28, com 8 lonas, com friso, desenho R1	und	4	R\$ 2.927,67	R\$ 11.710,68
27	215053	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 12-4-24, com 10 lonas, com friso, desenho R1	und	2	R\$ 2.276,00	R\$ 4.552,00
28	215066	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 18-4-30, com 10 lonas, com friso, desenho R1	und	6	R\$ 3.436,00	R\$ 20.616,00
29	215050	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 9-5-24, com 8 lonas, com friso desenho R1	und	2	R\$ 1.620,67	R\$ 3.241,34
30	440441	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 14-9-24, com 10 lonas, com friso desenho R1	und	12	R\$ 2.290,00	R\$ 27.480,00
31	256536	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 18-4-34, com 12 lonas, com friso desenho R1	und	4	R\$ 4.351,67	R\$ 17.406,68
32	358272	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 8-00-18, com 12 lonas, com friso desenho R1	und	2	R\$ 717,67	R\$ 1.435,34
33	239321	Pneu NOVO para trator agrícola, na medida 7-00-18, com 8 lonas, com friso desenho R1	und	2	R\$ 616,00	R\$ 1.232,00
Valor Global						R\$ 253.463,21



2 DISPOSIÇÕES INICIAIS

2.1 Muitas vezes o sistema (SIDEC) através do qual são lançados os produtos constantes neste Termo de Referência para disponibilizar inclusão da proposta por parte dos fornecedores não possui descrição compatível com as do produto a serem adquiridos e por isso são registrados utilizando-se sinônimos, genéricos ou similares. **Deve ser considerada sempre a descrição completa dos produtos, constante neste Termo de Referência.**

2.2 **A Instituição não está obrigada a firmar as contratações de todos os itens licitados ou de toda quantidade solicitada em cada item.**

2.3 A Cotação de preços unitários e totais deve estar em moeda nacional, em algarismo e por extenso, com no máximo 02 casas decimais após a vírgula (ex. R\$ 0,01), observando-se as especificações necessárias indicadas no Anexo I, presumindo-se estarem inclusos os encargos que incidem ou venham a incidir sobre o objeto licitado, **incluindo todas as despesas que influam no custo, tais como: impostos, taxas, transportes, entrega no local, seguros, encargos fiscais e todos os ônus diretos.**

2.4 Serão aceitos somente itens que tenham sua descrição completa. Descrição incompleta será entendida como em desacordo com o solicitado.

2.5 O Pregoeiro poderá solicitar que o licitante classificado em primeiro lugar apresente amostra, sob pena de não aceitação da proposta, no local a ser indicado e dentro de **08 (oito) dias úteis** contados da solicitação.

3 FUNDAMENTO LEGAL

3.1 A aquisição dos produtos, objeto deste Termo de Referência, tem amparo legal nas Leis nº 8.666/1993, 10.520/2002 e 8.078/1990, na Lei Complementar nº 123/2006 e nos Decretos nº 5.450/2005, nº 7.892/2013 e nº 8.538/2015.

4 JUSTIFICATIVA

4.1. Quais os motivos que geraram a necessidade da aquisição ou contratação?

Aquisição para manter a frota em condições adequadas conforme CTB e manuais.

4.2. Quais os objetivos, metas e benefícios a serem atendidos?

Assegurar as atividades de uso para transporte de servidores, alunos e serviços agrícolas. Sendo impossível o uso seguro sem a manutenção.

4.3. Justifique os quantitativos solicitados.

O quantitativo solicitado se refere ao quantitativo dos manuais dos carros.

4.4. Quais os impactos do não atendimento?

Causar prejuízos ao IFSULDEMINAS sem a devida manutenção, com reparos decorrentes da não manutenção e paralisação das atividades ligadas ao uso da frota e máquinas agrícolas

4.5. Foram considerados aspectos sustentáveis na solicitação? Quais?

Não há aspectos sustentáveis na referida contratação.



5 VALOR DE REFERÊNCIA GLOBAL ESTIMADO

- 5.1 Está estimado o custo total de R\$ 253.463,21 (DUZENTOS E CINQUENTA E TRÊS MIL, QUATROCENTOS E SESENTA E TRÊS REAIS E VINTE E UM CENTAVOS).
- 5.2 O custo estimado foi apurado a partir de mapa de preços constante do processo administrativo, elaborado com base em orçamentos recebidos de empresas especializadas, em pesquisas de mercado e mediante consulta ao Painel de Preços do Governo Federal, conforme o caso.

6 DO LOCAL E CONDIÇÕES PARA ENTREGA

- 6.1 A entrega dos materiais deverá ser realizada nos seguintes endereços:
- 6.1.1 ALMOXARIFADO DO IFSULDEMINAS-CAMPUS MUZAMBINHO situada na Estrada de Muzambinho KM 35 – Bairro Morro Preto, Muzambinho – MG, CEP: 37.890-000;
- 6.1.2 Antes da entrega é necessário realizar o prévio agendamento através do telefone (35) 3571.5068.
- 6.2 Em até 30 (trinta) dias corridos, prorrogáveis por mais 15 (quinze), se solicitado e devidamente justificado pelo fornecedor, após o envio da Nota de Empenho e/ou Ordem de Fornecimento, empresa contemplada deverá entregar os materiais, conforme este Termo de Referência.

7 DA DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA

- 7.1 De acordo com, § 2, Art. 7 do Decreto 7.892/2013: *“Na licitação para registro de preços não é necessário indicar a dotação orçamentária, que somente será exigida para a formalização do contrato ou outro instrumento hábil”*, portanto as informações orçamentárias serão informadas no momento da formalização da aquisição dos materiais.

8 RECEBIMENTO E CRITÉRIO DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

- 8.1 Os bens serão recebidos:
- 8.1.1 Provisoriamente, a partir da entrega, para efeito de verificação da conformidade com as especificações constantes do Edital e da proposta.
- 8.1.2 Definitivamente, após a verificação da conformidade com as especificações constantes do Edital e da proposta, e sua consequente aceitação, que se dará até 10 (dez) dias úteis do recebimento provisório.
- 8.1.3 Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.
- 8.1.4 A Administração rejeitará, no todo ou em parte, a entrega dos bens em desacordo com as especificações técnicas exigidas.
- 8.1.5 O recebimento de material de valor superior a R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) será confiado a uma comissão de, no mínimo, 3 (três) membros, designados pela autoridade competente.



9 PAGAMENTO

9.1 O pagamento será feito pelo Setor Financeiro, em moeda corrente nacional, mediante ordem bancária, e ocorrerá até 15 (quinze) dias úteis após a data do recebimento definitivo do objeto licitado.

9.2 O pagamento somente será efetuado após o “atesto”, pelo servidor competente, da Nota Fiscal/Fatura apresentada pela Contratada.

9.3 O “atesto” fica condicionado à verificação da conformidade da Nota Fiscal/Fatura apresentada pela Contratada e do regular cumprimento das obrigações assumidas.

9.4 Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, o pagamento ficará pendente até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.

9.5 Antes do pagamento, a Contratante realizará consulta on-line ao SICAF e, se necessário, aos sítios oficiais, para verificar a manutenção das condições de habilitação da Contratada, devendo o resultado ser impresso, autenticado e juntado ao processo de pagamento.

9.6 Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável, nos termos da Instrução Normativa nº 1.234, de 11 de janeiro de 2012, da Secretaria da Receita Federal do Brasil e da Lei nº 9.430, de 1996.

9.7 A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, instituído pelo artigo 12 da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção quanto aos impostos e contribuições abrangidos pelo referido regime, em relação às suas receitas próprias, desde que, a cada pagamento, apresente a declaração de que trata o artigo 6º da Instrução Normativa RFB nº 1.234, de 11 de janeiro de 2012.

9.8 O pagamento será efetuado por meio de Ordem Bancária de Crédito, mediante depósito em conta-corrente, na agência e estabelecimento bancário indicado pela Contratada, ou por outro meio previsto na legislação vigente.

9.9 Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

9.10 A Contratante não se responsabilizará por qualquer despesa que venha a ser efetuada pela Contratada, que porventura não tenha sido acordada no contrato.

9.11 Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido de alguma forma para tanto, o valor devido deverá ser acrescido de encargos moratórios proporcionais aos dias de atraso, apurados desde a data limite prevista para o pagamento até a data do efetivo pagamento, à taxa de 6% (seis por cento) ao ano, aplicando-se a seguinte fórmula:

$$EM = I \times N \times VP$$

EM = Encargos Moratórios a serem acrescidos ao valor originariamente devido

I = Índice de atualização financeira, calculado segundo a fórmula:

$$I = \frac{(6 / 100)}{365}$$



N = Número de dias entre a data limite prevista para o pagamento e a data do efetivo pagamento

VP = Valor da Parcela em atraso.

10 ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA

10.1 O presente Termo de Referência foi elaborado pelo Setor de Transportes, auxiliado pela "Setor de Compras, Contratos e Convênios", estando em consonância com as disposições legais e normativas aplicáveis e com o interesse e a conveniência da Administração, sendo submetido à consideração e aprovação das autoridades competentes.

Muzambinho – MG, 16 de setembro de 2019.

De acordo:

Zélia Dias de Souza
Diretora de Administração e Planejamento

Aprovo:

Renato Aparecido de Souza
Diretor-Geral