



Prefeitura Municipal de Naviraí

Estado de Mato Grosso do Sul

CNPJ 03.155.934/0001-90

7105
7127

TERMO DE REFERÊNCIA

(Conteúdo Mínimo Conforme Requerido Pela Resolução 139/2021 do TCE/MS)

1 - OBJETO: AQUISIÇÃO DE FERRAMENTAS PATRIMONIAIS

1.2 - ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO:

Item	Descrição
1	PLAINA ELÉTRICA PROFISSIONAL COM POTÊNCIA MÁXIMA DE NO MÍNIMO 630W, LARGURA DE CORTE DE 82MM, PROFUNDIDADE DE CORTE DE 0 - 1,6MM, COM DUAS LÂMINAS REAFIÁVEIS. ITENS INCLUSO: SACO COLETOR DE PÓ, CHAVE SOQUE E AFIADOR DE LÂMINAS. GARANTIA DE 12 MESES.
2	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA DE IMPACTO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• DUAS (02) VELOCIDADES MECÂNICAS;• 18 V;• BATERIAS 1,5 AH;• MANDRIL DE APERTO RÁPIDO;• CAPACIDADES: AÇO 13MM, MADEIRA 36MM, CONCRETO 13MM;• VELOCIDADE VARIÁVEL;• ROTAÇÃO REVERSÍVEL;• PESO 1,7 KG;• GARANTIA DE 12 MESES. ITENS MÍNIMOS INCLUSO: <ul style="list-style-type: none">• DUAS (02) BATERIAS 18V 1,5 AH;• CARREGADOR;• KIT DE ACESSÓRIOS;• MALETA PARA TRANSPORTE.
3	ESCADA EXTENSÍVEL 2 X 8 DEGRAUS, EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES APROXIMADAS: FECHADA 2,70 M, ESTENDIDA 4,50 M. ÓTIMA QUALIDADE.
4	ESMERILHADEIRA ANGULAR DE 7". POTÊNCIA DE 2200W, ROTAÇÃO DE 8.500 RPM, ROSCA DO EIXO M14. COM ALETAS LATERAIS PARA REFRIGERAÇÃO; TENSÃO 110 V. ACESSÓRIOS MÍNIMOS: EMPUNHADURA LATERAL, CHAVE DE APERTO E PROTETOR DE DISCO.
5	MOTOPODA COM CILINDRADA DE 25.4 CM³, DIMENSÕES COM EIXO ESTENDIDO DE APROXIMADAMENTE 390 CM, SABRE COM COMPRIMENTO DE 30 CM, CORRENTE OIOMATIC PASSE/TIPO 3/8" PICCO MICRO MINI CONFORT 3, PESO SEM FERRAMENTA DE CORTE 7,3 KG, POTÊNCIA DE 0.95KW/1.3 CV. DEVE VIR ACOMPANHADO COM O "APOIO DORSAL" COMO ACESSÓRIO.
6	ESCADA EXTENSÍVEL PROFISSIONAL EM FIBRA DE VIDRO COM DEGRAUS EM ALUMÍNIO, PERFIL VAZADO. DIMENSÕES: FECHADA 4,20 M, ESTENDIDA 7,20 M. CARGA MÁXIMA DE TRABALHO DE NO MÍNIMO 110 KG. FABRICADO DENTRO DOS PADRÕES E NORMAS DE EMPRESAS DE TELEFONIA E COMPANHIA DE ENERGIA ELÉTRICA.
7	BETONEIRA PROFISSIONAL 250 L, COM CAPACIDADE DE PRODUÇÃO APROXIMADA DE 3M³/H, ESPESSURA DA CHAPA DO TAMBOR DE NO MÍNIMO 2MM, CAIXA PARA MOTOR ELÉTRICO, MOTOR ELÉTRICO 4 PÓLOS 1CV MONOFÁSICO 110V.
8	MOTOSERRA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• MOTOR 2 TEMPOS A GASOLINA;• CILINDRADAS DE 31,8 CM³;



Prefeitura Municipal de Naviraí

Estado de Mato Grosso do Sul

CNPJ 03.155.934/0001-90

	<ul style="list-style-type: none">POTÊNCIA DE 1,4/1,9 (KW/CV);CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM 0,270L;NÍVEL DE VIBRAÇÃO ESQUERDA/DIREITA DE NO MÍNIMO 3,4/3,6 M/S²;COMPENSADOR DE ENTRADA DE AR LIMPO PARA AUMENTAR OS INTERVALOS DE LIMPEZA DO FILTRO DE AR SEM PERDER A POTÊNCIA;SISTEMA ANTI-VIBRATÓRIO PARA MAIOR CONFORTO NO MANUSEIO; PESO: 3,3 KG.
9	ROÇADEIRA MANUAL COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">MOTOR 2 TEMPOS A GASOLINA;CILINDRADAS DE 40.2 CM³;POTÊNCIA DE 2.0/2.7 (KW/CV);CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM 0,64L;ROTAÇÃO LENTA DE 2.800RPM E ROTAÇÃO MÁXIMA DE 12.300RPM; PESO 7,3KG.
10	SOPRADOR DE FOLHAS A GASOLINA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">MOTOR COM POTÊNCIA (KW/CV) 0,7;CILINDRADAS DE 27.2 CM³;VELOCIDADE MÁXIMA DO AR DE 59 M/S;VAZÃO MÁXIMA DE AR DE 700 M³/H;ROTAÇÃO LENTA DE 2.800RPM; PESO 3,6KG.
11	SOPRADOR COSTAL COM SISTEMA ANTIVIBRATÓRIO. POTÊNCIA MÍNIMA DE 3.0 KW / 4.00 PS, CILINDRADA MÍNIMA DE 64.8 CM³, ROTAÇÃO LENTA 2.500 RPM, ROTAÇÃO MÁXIMA 7.200 RPM. PESO COM TUBO DE SOPRO 9.8 KG, TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM CAPACIDADE PARA 1.4 L. VELOCIDADE MÁXIMA DO AR DE 90 M/S, VOLUME DO AR 1720 M³/H.
12	MARTELETE COMBINADO COM SISTEMA DE ENCAIXE SDS PLUS, ENERGIA DE IMPACTO DE NO MÍNIMO 2,7 JOULES, POTÊNCIA MÁXIMA DE NO MÍNIMO 800W, TENSÃO 127V. TRÊS MODOS DE OPERAÇÃO: ROTAÇÃO COM IMPACTO, SIMPLES ROTAÇÃO E SIMPLES IMPACTO. CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO: METAL 13MM, MADEIRA 32MM E CONCRETO 24MM. ITENS INCLUSOS: EMPUNHADURA COMPLETA, LIMITADOR DE PROFUNDIDADE E MALETA. GARANTIA DE 12 MESES.
13	MARTELO DEMOLIDOR COM PUNHO EMBORRACHADO E PUNHO LATERAL REGULÁVEL, POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 1510 W; IMPACTOS POR MINUTO DE NO MÍNIMO 1.450 IPM; ENERGIA MÁXIMA DE IMPACTO DE NO MÍNIMO 28.8 JOULES; PESO MÍNIMO DE 15 KG; TENSÃO NOMINAL 127 V, 60 HZ; SISTEMA DE CONTROLE DE VIBRAÇÃO, CABO DE ENERGIA COM COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 4,5 M. GARANTIA DE UM (01) ANO. ITENS INCLUSOS: MALETA DE TRANSPORTE, TALHADEIRA E PONTEIRO DE ENCAIXE SEXTAVADO, EMPUNHADEIRA AUXILIAR, GRAXA E MANUAL DE INSTRUÇÕES.
14	ESCADA EXTENSÍVEL PROFISSIONAL 3 EM 1 (EXTENDIDA, ABERTA E MÓDULOS SEPARADOS) EM ALUMÍNIO, COM SISTEMA DE ARTICULAÇÃO PARA FECHAR E ESTENDER, 2 X 9 DEGRAUS, COM APOIO PLANO PARA OS PÉS, RODAS NA EXTREMIDADE SUPERIOR PARA APOIO NA PAREDE. COM DIMENSÕES APROXIMADAS: ABERTA 2,80 M, ESTENDIDA 4,80 M E SEPARADA 2,90 M. PESO INDICADO DE NO MÁXIMO 150 KG E MÍNIMO DE 145 KG.
15	CALIBRADOR DE PNEUS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">BLINDADO, RESISTENTE A DIFERENTES CLIMAS E A CHUVA;FUNCIONA POR AR COMPRIMIDO OU NITROGÊNIO;ENTRADA DE 220V;PRESSÃO MÍNIMA DE 0 LBS E PRESSÃO MÁXIMA DE 145 LBS;RESOLUÇÃO DE 1/8 LBS;CARACTERÍSTICAS DE FLUXO EM PULSOS;INDICAÇÃO DE PRESSÃO EM MEMÓRIA (PARA CONFERÊNCIA);INÍCIO DE OPERAÇÃO AUTOMÁTICO AO ENGATAR O BICO NA VÁLVULA DO PNEU;

Handwritten signatures and initials on the right margin of the page.



Prefeitura Municipal de Naviraí
Estado de Mato Grosso do Sul

CNPJ 03.155.934/0001-90

	<ul style="list-style-type: none">DISPARO DO ALARME DA CALIBRAGEM (BIP);TECLA (+) E (-) AUMENTAM E DIMINUEM A PRESSÃO;TECLA DE LEITURA EM BAR;TECLA DE PNEU VAZIO;PRESSÃO MÁXIMA DE LINHA DE AR: 200PSI (13,8 BAR);PRECISÃO NO MODO MANOMÉTRICO: 0,15 PSI (0,01 BAR);FAIXA DE PRESSÃO: 03 ~ 145 PSI (0,2 ~ 10,0 BAR);GARANTIA DE 12 MESES. ITENS INCLUSOS: <ul style="list-style-type: none">08 METROS DE MANGUEIRA;01 BICO PARA ENCHIMENTO;01 SUPORTE PARA MANGUEIRA; 01 MANUAL DE INSTALAÇÃO.
16	<p>MÁQUINA DE SOLDA 250 AMPÉRES BIVOLT COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">INDICADO PARA SOLDAGEM COM ELETRODOS REVESTIDOS;IDEAL PARA SERRALHERIAS, OFICINAS, MONTAGEM DE ESTRUTURAS LEVES E MANUTENÇÕES;FÁCIL ACESSO PARA A CHAVE DE MUDANÇA DE VOLTAGEM;SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO FORÇADA ATRAVÉS DE VENTONHA, PARA EVITAR AQUECIMENTO DOS COMPONENTES;CORRENTE NOMINAL DE 250 AMPÉRES;TENSÃO EM VAZIO 48 V;POTÊNCIA NOMINAL APARENTE 8 KVA;COMPORTA ELETRODOS E6013 ATÉ Ø 4 MM;ALÇA PARA TRANSPORTE. ITENS INCLUSOS: <ul style="list-style-type: none">ESCUDO PARA SOLDAGEM;PORTA ELETRODO;GARRA NEGATIVA;MANUAL;CERTIFICADO DE GARANTIA DE 12 MESES.
17	<p>SOPRADOR TÉRMICO PROFISSIONAL COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">DOIS (02) NÍVEIS DE TEMPERATURA;TRÊS (03) VELOCIDADES ELETRÔNICAS;DUPLA ISOLAÇÃO;TEMPERATURA 50-600 °C;FLUXO DE AR 250-500 L/MIN;POTÊNCIA MÁXIMA DE NO MÍNIMO 1.600W;TENSÃO 127V;GARANTIA DE 12 MESES. ITENS MÍNIMOS INCLUSOS: <ul style="list-style-type: none">BICO;MALETA PARA TRANSPORTE.
18	<p>SERRA MÁRMORE PROFISSIONAL, COM POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 1450W, 12.200 RPM, COM CAPACIDADE DE DISCO DE 105 A 125 MM, TENSÃO 127 V. GARANTIA DE 12 MESES.</p>
19	<p>SERRA CIRCULAR PROFISSIONAL 7.1/4", POTÊNCIA MÍNIMA DE 1.800 WATS, TENSÃO 127 V. DUPLA ISOLAÇÃO, FREIO INSTANTÂNEO. CORTES EM ÂNGULO. PROFUNDIDADE DE CORTE APROXIMADAS A 90° DE 63,5MM E A 45° DE 45MM, A 50° DE 35MM, 100% ROLAMENTADA</p>



Prefeitura Municipal de Naviraí

Estado de Mato Grosso do Sul

CNPJ 03.155.934/0001-90

	COM TRAVAMENTO DO EIXO PARA TROCA DE ACESSÓRIOS. GARANTIA DE 12 MESES.
20	MARTELO DEMOLIDOR COM PUNHO EMBORRACHADO E PUNHO LATERAL REGULÁVEL, POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 1300 W; IMPACTOS POR MINUTO DE NO MÍNIMO 1.100 IPM; ENERGIA MÁXIMA DE IMPACTO DE NO MÍNIMO 17 JOULES; PESO MÁXIMO DE 8 KG; TENSÃO NOMINAL 127 V, 60 HZ; SISTEMA DE CONTROLE DE VIBRAÇÃO, CABO DE ENERGIA COM COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 4,0 M. GARANTIA DE UM (01) ANO. ITENS INCLUSOS: MALETA DE TRANSPORTE, TALHADEIRA E PONTEIRO DE ENCAIXE SEXTAVADO, EMPUNHADEIRA AUXILIAR, GRAXA E MANUAL DE INSTRUÇÕES.
21	BETONEIRA PROFISSIONAL 600 L COM CARREGAMENTO HIDRÁULICO; CAPACIDADE DE PRODUÇÃO APROXIMADA DE 6M ³ /H; MOTOR ELÉTRICO 7,5CV TRIFÁSICO 220/380, COM PROTEÇÃO DE CREMALHEIRA.
22	MARTELETE ROTATIVO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• CAPACIDADES: METAL 10MM, MADEIRA 13MM, CONCRETO 16MM;• ENERGIA DE IMPACTO 1.1 J;• IMPACTOS POR MINUTO: 0 - 5.000;• ROTAÇÕES POR MINUTO: 0 - 850• VELOCIDADE VARIÁVEL;• ROTAÇÃO REVERSÍVEL;• ENCAIXE SDS PLUS;• ILUMINAÇÃO DE TRABALHO;• BATERIA 12V 4.0 AH;• PESO 1,6 KG;• GARANTIA DE 12 MESES. <p>ITENS MÍNIMOS INCLUSOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DUAS (02) BATERIAS 12V 4.0 AH;• CARREGADOR BIVOLT;• MALETA PARA TRANSPORTE.
23	MANIFOLD DIGITAL WIRELESS COM QUATRO PORTAS E VACUÔMETRO. VACUÔMETRO COM ALARMES, CRONÔMETRO E TAXA DE RESOLUÇÃO; CÁLCULO AUTOMÁTICO DO SUPERAQUECIMENTO DESEJADO; 4ª PORTA COM 3/8" PARA VÁCUO E RECOLHEDORA; TODAS AS LEITURAS EM UMA SÓ TELA. ITENS INCLUSOS: MANIFOLD DIGITAL WIRELESS COM 4 PORTAS; VACUÔMETRO; 1 PAR DE ALICATES TERMOPARES - ATC1; ESTOJO DE PROTEÇÃO.
24	ROMPEDOR DE CORRENTE DE MOTOSERRA COM BASE AJUSTÁVEL TIPO MORSA. COM PUNÇÃO CORRENTE PASSO 325 - 1/4. PUNÇÃO CORRENTE PASSO 3/8 - 404. CHAVE ALLEN 3MME MANUAL DE INSTRUÇÕES.
25	REBITADOR DE CORRENTE DE MOTOSERRA COM ALAVANCA CURVA COM ENCAIXE PARA PONTEIRA RECAMIÁVEL, PARA APOIAR O REBITE NA HORA DA REBITAGEM. DEVERÁ CONTER UM KIT COM AS SEGUINTE PONTEIRAS: - PONTEIRA RECAMIÁVEL 325-3/8 - PONTEIRA RECAMIÁVEL 3/8-404 - PONTEIRA P/ REMANCHE 325-1/4 - PONTEIRA P/ REMANCHE 3/8-404 - MANUAL DE INSTRUÇÕES
26	AFIADOR DE CORRENTE DE MOTOSERRA COM MOTOR DE INDUÇÃO. TRAVAMENTO AUTOMÁTICO DA CORRENTE DURANTE A AFIÇÃO; CAPACIDADE DE AFIAR CORRENTES DE TODAS AS MEDIDAS; LED DIRECIONADO NA ÁREA DE AFIÇÃO. POTÊNCIA MÁXIMA DE NO MÍNIMO 85W; TENSÃO 127V.
27	MOTO ESMERIL COM POTÊNCIA MÁXIMA DE NO MÍNIMO 360W. FREQUÊNCIA DE 50/60 HZ. BIVOLT (127/220 V) POR CHAVE SELETORA. DIÂMETRO DO EIXO 1/2"; DIÂMETRO DO REBOLO 6"; CARÇAÇA EM FERRO FUNDIDO; CABO ELÉTRICO DE NO MÍNIMO 1,5 M; PROTEÇÃO DOS REBOLOS EM AÇO; PROTETOR OCULAR CONTRA FAÍSCAS. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 01 REBOLO DE AFIÇÃO E 01 REBOLO DE DESBASTE. GARANTIA DE 01 ANO. ACOMPANHA 1



Prefeitura Municipal de Naviraí
Estado de Mato Grosso do Sul

CNPJ 03.155.934/0001-90

	REBOLO DE AFIAÇÃO, 1 REBOLO DE DESBASTE E MANUAL DE INSTRUÇÕES.
28	TUPIA DE COLUNA. TENSÃO 110V; POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 1650W; CAPACIDADE DA FRESA DE 12MM, 22.000 RPM. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 TUPIA DE COLUNA, GUIA RETA, PINÇA E CHAVE. GARANTIA DE 01 ANO.
29	MOTOSERRA COM MOTOR 2 TEMPOS A GASOLINA; • CILINDRADAS DE 59 CM³; • POTÊNCIA DE 3,4/4,6 (KW/CV); • CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM 0,685L; • NÍVEL DE VIBRAÇÃO ESQUERDA/DIREITA DE NO MÍNIMO 2,9/3,6 M/S²; • COMPENSADOR DE ENTRADA DE AR LIMPO PARA AUMENTAR OS INTERVALOS DE LIMPEZA DO FILTRO DE AR SEM PERDER A POTÊNCIA; • SISTEMA ANTI-VIBRATÓRIO PARA MAIOR CONFORTO NO MANUSEIO; • SABRE DE NO MÍNIMO 30 CM COM CAPACIDADE PARA UMA UTILIZAÇÃO EM MADEIRAS DURAS • PESO: 5,6 KG.
30	MACACO HIDRÁULICO TIPO GARRAFA CAPACIDADE DE 15 TONELADAS, INDICADO PARA ELEVAÇÃO DE VEÍCULOS OU CARGAS. COM VÁLVULA DE SEGURANÇA PARA EVITAR ELEVAÇÃO SUPERIOR À SUA CAPACIDADE; FUSO DE ELEVAÇÃO COM ROSCA QUE PROPORCIONA MAIOR ELEVAÇÃO E FACILITA O AJUSTE NO MOMENTO DA APLICAÇÃO; ALÇA LATERAL PARA FACILITAR O MANUSEIO. CAPACIDADE DE CARGA MÁXIMA DE NO MÍNIMO 15 TONELADAS. O CURSO DO PISTÃO DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 140MM E ALTURA MÁXIMA DO MACACO DE 420M. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 MACACO HIDRÁULICO TIPO GARRAFA COM 1 CABO DE ACIONAMENTO DIVIDIDO EM 2 PARTES.
31	MACACO HIDRÁULICO TIPO JACARÉ COM CAPACIDADE MÁXIMA PARA NO MÍNIMO 2 TONELADAS. COM RODAS DE FERRO, SENDO DUAS FIXAS E DUAS GIRATÓRIAS. COMPRIMENTO DO EQUIPAMENTO DE NO MÍNIMO 1260 MM; LARGURA DE NO MÍNIMO 360 MM; ALTURA DE NO MÍNIMO 1100 MM; CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO MÁXIMA DE NO MÍNIMO 585 MM.
32	DESFORCÍMETRO TORQUEADOR 780 KGF. FABRICADO EM FERRO FUNDIDO COM ALTO GRAU DE PUREZA/RESISTÊNCIA, TRATADO COM UMA CAMADA DE TINTA ESPECIAL. - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: REDUÇÃO PROPORCIONADA DE FORÇA 1:78; TORQUE MÁXIMO 780 KGF. - DEVE VIR ACOMPANHADO DE: 1 MALETA PLÁSTICA PARA TRANSPORTE, 1 SOQUETE SEXTAVADO 32MM COM ENCAIXE 1", 1 SOQUETE SEXTAVADO 33MM COM ENCAIXE 1", 1 MANIVELA E 1 EXTENSÃO DE 290MM DE COMPRIMENTO COM ENCAIXE.
33	BETONEIRA PROFISSIONAL A COMBUSTÃO 400 L, ESPESSURA DA CHAPA DO TAMBOR DE NO MÍNIMO 2MM, CAIXA PARA MOTOR, MOTOR A DIESEL COM POTÊNCIA MÁXIMA DE NO MÍNIMO 4 HP.
34	ESCADA MODELO TESOURA/EXTENSÍVEL EM FIBRA DE VIDRO. 2,20X3,80M DE ALTURA; 7X12 DEGRAUS TIPO "D"VAZADOS, EM ALUMÍNIO, COM BASE ANTIDERRAPANTE; CARGA DE TRABALHO DE 120 KG; NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE. FABRICADA CONFORME NORMA ABNT/NBR 16308.

2 - CONDIÇÕES DE ENTREGA E REQUISITOS DE ACEITABILIDADE.

2.1 Das Condições de Entrega: OS MATERIAIS DEVERÃO SER ENTREGUES DIRETAMENTE NO ALMOXARIFADO CENTRAL - RUA DOS PARDAIS, 84 - JARDIM UNIÃO, NO HORÁRIO DAS 07H ÀS 11H OU DAS 13 ÀS 17H.

2.2 Dos Requisitos de Aceitabilidade: OS MATERIAIS EM QUESTÃO DEVERÃO APRESENTAR PADRÕES DE BOA QUALIDADE CONDIZENTES COM A LEGISLAÇÃO. SERÁ INACEITÁVEL PARA ESTA GERÊNCIA RECEBER QUAISQUER PRODUTOS DANIFICADOS E/OU DIFERENTE A DESCRIÇÃO EXIGIDA.



Prefeitura Municipal de Naviraí
Estado de Mato Grosso do Sul

CNPJ 03.155.934/0001-90

3 - RECEBIMENTO E FORMA DE PAGAMENTO.

3.1 Do Recebimento: O RECEBIMENTO DO MATERIAL SERÁ DE ATÉ 15 DIAS APÓS A ENTREGA DA ORDEM DE FORNECIMENTO.

3.2 Da Forma de Pagamento: O PAGAMENTO SERÁ REALIZADO EM ATÉ 30 DIAS APÓS O RECEBIMENTO DO MATERIAL E DA NOTA FISCAL ENTREGUE AO SETOR FINANCEIRO.

5 - PRAZO DE ENTREGA. O PRAZO DE ENTREGA É QUINZE DIAS ÚTEIS (PRAZO RAZOÁVEL COM O OBJETO SOLICITADO) A PARTIR DO RECEBIMENTO DA ORDEM DE FORNECIMENTO.

6 - PARCELAMENTO E EXECUÇÃO.

6.1 Do Parcelamento: OS QUANTITATIVOS SERÃO ADQUIRIDOS CONFORME A NECESSIDADE DA GERÊNCIA.

6.2 Da Execução: OS MATERIAIS SERÃO UTILIZADO POR VARIAS GERENCIAS CONFORME A SOLICITAÇÃO.

7- CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE PROPOSTAS E LOCAL DE EXECUÇÃO DO OBJETO.

7.1 Dos Critérios de Avaliação de Propostas: APÓS A AVALIAÇÃO SERÁ ACEITO OS ITENS COM MENOR PREÇO.

7.2 Do Local de Execução do Objeto: OS MATERIAIS SERÃO UTILIZADO PRA VARIAS ATIVIDADES E NECESSIDADES DAS GERENCIAS.

8 - OBRIGAÇÕES DO FUTURO CONTRATADO E DO CONTRATANTE.

8.1 Obrigações do Futuro Contratado: A EMPRESA A SER CONTRATADA FICARA OBRIGADA A ACEITAR AS DISPOSIÇÕES PREVISTA NA LEI 8.666/93 E DEMAIS OBRIGAÇÕES A SEREM DETALHADAS NO EDITAL, MINUTA DO CONTRATO E AQUELAS JÁ DISPOSTAS NESSE TERMO DE REFERÊNCIA.

8.2 Obrigações Contratante: O MUNICÍPIO SE OBRIGA NO QUE LHE COUBER, CUMPRIR AS DISPOSIÇÕES PREVISTA NA LEI 8.666/93 E DEMAIS OBRIGAÇÕES A SEREM DETALHADAS NO EDITAL E MINUTA DO CONTRATO.

9 - SANÇÕES POR INADIMPLEMENTO E PROCEDIMENTOS DE GERENCIAMENTO.



Prefeitura Municipal de Naviraí

Estado de Mato Grosso do Sul

CNPJ 03.155.934/0001-90

9.1 Sanções por Inadimplemento: SERÁ APLICADO COMO SANÇÕES AQUELAS PREVISTAS NA LEI 8.666/93 DEMAIS DISPOSITIVOS LEGAIS A SEREM DETALHADAS NO EDITAL E MINUTA DO CONTRATO.

9.2 Procedimentos de Gerenciamento: O MATERIAL SERÁ ADQUIRIDO PARCELADAMENTE CONFORME JA ESTABELECIDO NO ITEM 6.1 DESTE DOCUMENTO E DISTRIBUIDO AOS SERVIDORES PARA SUA UTILIZAÇÃO CONFORME A NECESSIDADE.

10 - DA VIGÊNCIA: A VIGÊNCIA SERÁ DE 12 MESES

Eu, **Vânia Nêloni Machiavelli**, matrícula nº 3499-1, lotado na Gerência de Obras, digite, o Estudo Técnico Preliminar.

Eu, **Andreia Ortiz Cardoso**, matrícula nº 7885-1, Auxiliar de Serviços Diversos, lotada na Gerência de Serviços Públicos, li e concordo com os termos aqui solicitados.

Eu, **Fabiano Costa**, Gerente de Serviços Públicos, li e concordo com os termos aqui solicitados.

Eu, **Jorge Luis De Lucia**, Gerente de Obras, li e concordo com os termos aqui solicitados.

VÂNIA NELONI MACHIAVELLI
FISCAL TITULAR DE CONTRATOS
MAT. 3499 - 1

ANDREIA ORTIZ CARDOSO
FISCAL SUPLENTE DE CONTRATOS
MATRÍCULA Nº. 7885-1

FABIANO COSTA
GERENTE DE SERVIÇOS PÚBLICOS E ORDENADOR
DE DESPESAS

JORGE LUIS DE LUCIA
GERENTE DE OBRAS E ORDENADOR DE
DESPESAS

Naviraí-MS, ____ de ____ de 2021.