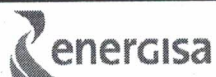


**AVTO
ENERGISA**



CARTA RESPOSTA REFERENTE A ANÁLISE DO PROJETO PARTICULAR

POLO	MUNICÍPIO
BARRA DO GARÇAS - MT	QUERÊNCIA - MT
LOCALIZAÇÃO DA OBRA	
Maurício Antônio Morbeck Curvo	
Nome do(s) proprietário(s)	
BOSQUE DA MATINHA QUERÊNCIA SPE LTDA	
Técnico ou Engenheiro Responsável do Projeto	
Maurício Antônio Morbeck Curvo	

Projeto Particular - Loteamento

Prezado (a) Senhor (a)

Acusamos o recebimento de vossa solicitação, que mereceu de nossa parte a devida atenção e análise onde informamos:
PROJETO FOI ANALISADO E CONSIDERADO APROVADO COM RESSALVAS

Anexamos ao projeto uma planilha contendo as ressalvas que fizemos ao projeto, e as respectivas providências, que deverão ser tomadas para a regularização.

A verificação do atendimento às providências indicada na planilha, será feita por ocasião da vistoria da obra para ligação.

Os serviços do padrão de entrada, do ramal de baixa tensão e os na rede de distribuição, devem ser executados mediante a contratação de uma empreiteira especializada e legalmente habilitada;

A Empreiteira instaladora deve apresentar também a Certidão de Registro no CREA, constando o nome do profissional responsável pela firma.

Quando os serviços forem executados por profissional diferente daquele que os projetou, este deve apresentar também os mesmos documentos.

A execução dos projetos elétricos deverá atender os itens da NR 10 - Segurança e Serviços com Eletricidade no que tange à segurança no trabalho: ITENS - 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13 e 10.14, e seus subitens.

Informamos que após a execução da obra conforme projeto aprovado, o cliente deverá entrar com o **PEDIDO DE FISCALIZAÇÃO**, juntamente com a via do projeto completo em qualquer Unidade de Serviço da ENERGISA, informando o número de aprovação do projeto: (PAP).

A obra realizada na rede de distribuição existente deverá ser **INCORPORADA PELA ENERGISA** conforme legislação vigente. Para os casos **que se aplicar a incorporação de rede**, ou para fins de solicitação de fiscalização, será necessário encaminhar os seguintes documentos aplicável a cada tipo de projeto.

*Nacionalidade, estado civil e endereço do proprietário;

*Cópia do RG, do CPF, do contrato com a firma prestadora dos serviços e das notas fiscais dos materiais aplicados na obra;

*No caso de pessoa jurídica fornecer cópia do Contrato Social e cópia de RG e CPF dos Diretores que assinarão o Contrato de Incorporação;



- *Certificado de garantia e Nota de Ensaio do Transformador aplicado na obra
- *Atestado de alinhamento emitido pela Prefeitura Municipal no caso de redes construídas em área urbana ou Autorização de Passagem no caso da área rural;
- *No caso de Prefeitura Municipal, a Lei da Câmara do Município aprovando o investimento para a construção e posterior incorporação pela ENERGISA e cópia da ata de posse do Prefeito e Portaria de nomeação do Secretário;
- *Número da conta bancária do proprietário da rede que assinará o contrato de incorporação, com os dados conta bancária (Conta Corrente) .
- *Cópia do projeto aprovado com o devido carimbo do departamento de análise;
- *Cópia da CARTA e PLANILHA de aprovação do projeto;
- *Contrato de prestação de serviço entre a empreiteira e o cliente;
- *Certidão de pessoa Jurídica da empresa (emitido pelo CREA).
- *A ART de execução com o nome da empresa em questão. (todos os documentos devem está ligados a uma mesma empresa/responsável técnico).

Celebração de contrato para transformadores de até 112,5KVA conforme Resolução 414/2010 ANEEL Art.2º e Art.63

Os clientes com posto de transformação particular de até 112,5 KVA, podem optar por faturamento na tarifa do grupo B.
Devem ser celebrados o Contrato Uso do Sistema de Distribuição (CUSD) para esses consumidores através do DESC e Contrato de Execução de Obra (quando for a opção do cliente de execução pela empresa).

O proprietário da obra é o responsável perante a SEMA pelo cumprimento do Código Ambiental de Mato Grosso;

Na obra deverão ser empregados materiais e equipamentos que estejam contidos em nosso Cadastro Técnico de Materiais e Equipamentos de Distribuição, disponível na Internet no endereço eletrônico www.energisa.com.br.

DA VALIDADE DO PROJETO:

A validade da aprovação do projeto em referência é de 02 (dois) anos e seis meses, contados a partir do recebimento desta carta. Caso a solicitação não seja apresentada no prazo indicado, a aprovação do projeto será cancelada e uma nova análise deverá ser solicitada.

Ao ensejo, renovamos os votos de elevada consideração nos colocando à sua disposição para eventual consulta através do telefone (065) 3926-5646, ou pessoalmente no Departamento de Construção e Manutenção da Distribuição situado na Rua Vereador João Barbosa Caramuru Nº 184, Bairro Bandeirantes (Morro da Luz) em Cuiabá-MT, aonde se encontram disponíveis vossas vias, caso tenha entrado com projeto físico, onde ficaram guardadas no prazo de 90 (noventa) dias, sendo descartadas posteriormente.


Atenciosamente,

Marcelo Donizeti Pazoti

Coordenador DMCD - Projetos e Cadastro

DADOS DO PROJETO	
DOC:	00700.200359/2021
PROC:	70700.0010975/2021
PE:	PE1019721 DCMD/2021
OS:	87028248
Analisado por:	Neycton Soares de Lara
Data de Entrega:	11/06/2021

PLANILHA DE ANÁLISE DE PROJETO PARTICULAR - APROVADO COM RESSALVAS
INFORMAÇÕES GERAIS
IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

POLO		MUNICÍPIO		Projeto Particular - Loteamento				
BARRA DO GARÇAS - MT		QUERENCIA - MT		RD-MT em Km:	1,037		Tipo de Fase:	Trifásico
LOCALIZAÇÃO DA OBRA				RD-BT em Km:	1,15		N.º Clientes:	222
Maurício Antônio Morbeck Curvo				N.º Postes BT:	0		REDE BT + MT:	2,187
				N.º Postes MT:	59		N.º Total Postes:	59
Nome do(s) proprietário(s)				Iluminação Pública (KW)				
BOSQUE DA MATINHA QUERÊNCIA SPE LTDA				Quantidade	Pot. Unit. (W)	Pot. Total (KW)	Somatoria (KW)	DEMANDA (KVA)
				58	100	5,8	5,8	0
				0	0	0		
Técnico ou Engenheiro Responsável do Projeto				0	0	0		
Maurício Antônio Morbeck Curvo				0	0	0		
MODELO				CARGA (KW)				
Email : projetos@panel.com.br				Posto de transformação (KVA):				0
Carta de Disponibilidade:				Quantidade	Pot. Uni. (KVA)	Pot. Total (KVA)	Somatoria (KVA)	POT TOTAL (W)
Aceite de obras: Aceite por Terceiros				2	30	60	285	
Localização: RURAL				3	75	225		
Subestação/Alimentador: [221003]				0	0	0		
Secundária 13,8 KV 220/127 V				0	0	0		
UC da localidade apenas para preenchimento do SIATE:				TRAFO		ADEQUADO		
VERIFICAÇÃO DO CONTEÚDO OBRIGATÓRIO DO PROJETO				Apresentou ?				
				Sim	Não	Não Aplicavel		
Assinatura do projetista				X				
ART de projeto Assinada				X				
ART de execução juntamente com a certidão de pessoa jurídica emitida pelo CREA						X		
Memorial Descritivo com UC ou OS ou Ficha Cadastral				X				
Declaração do proprietário sobre a opção tarifária				X				
Carta de aprovação/solicitação de Disponibilidade				X				
Planta baixa da rede projetada				X				
Projeto altimétrico (Escala 1:200 / 1:2000)						X		
Projeto da malha de aterramento do(s) equipamento(s) de MT (trafos, reguladores,etc)				X				
Coordenadas UTM dos postes				X				
Potência do(s) transformador(es)				X				
Relação de materiais e equipamentos				X				
Planta de ligações das unidades consumidoras				X				
Relação das cargas (kW) que serão ligadas ao (s) transformador(es)				X				
Cálculo da demanda (kVA) prevista para o (s) transformador(es)				X				
Planta de localização				X				
Apresentação da planilha de Supervisão de Circuito BT (Loteamento)						X		
Projeto em Formato .DWG e/ou .PDF				X				
Diagrama Unifilar Primária e Secundária				X		X		
Plano de Controle Ambiental - Sema								
Arquivo Digital Validado				X				
Termo de responsabilidade do ramal subterrâneo (Urbano)						X		
Termo de responsabilidade pela utilização de poste da ENERGISA (Urbano)						X		
Conteúdo condicional		Apresentou ?						
		Sim	Não	Não Se Aplica				
Detalhe de travessia de rio				X				
Detalhe de travessia de rodovia				X				
Detalhe de travessia de Linha de Transmissão				X				
Autorização de passagem				X				
Autorização para Derivação de ramal particular			X					
Termo de manutenção de rede rural				X				
Autorização de derivação de novos consumidores			X					
Declaração de conta bancária			X					
Termo de responsabilidade pelo sistema de reversão			X					
Projeto de cabine ou subestação				X				
Termo de manutenção de rede urbano		X						
DADOS DO PROJETO					DOC: 00700.200359/2021			
					PROC: 70700.0010975/2021			
					PE: PE1019721 DCMD/2021			
					OS: 87028248			
					Analisado por: Neycton Soares de Lara			



item	Verificação	Sim	Não
1	Para todos os transformadores menores que 75 kVA, foram previstos aterramentos de AT e BT separados ?	X	
	Os valores de resistência de aterramento informados estão de acordo com a NDU 002 ou NTE-028 ?	X	
3	Foram informadas as resistências de aterramento para todos os transformadores constantes no projeto ?	X	
4	Foi prevista a utilização de algum material ou equipamento com características elétricas ou mecânicas diferentes das padronizadas pela ENERGISA ?	0	X
	Foi projetada alguma estrutura em desacordo com os gráficos para dimensionamento de estruturas constantes nas Normas Técnicas da ENERGISA?		X
6	Foi projetado seccionamento e aterramento das cercas constantes no projeto ?	0	X
7	Foi projetado algum poste com RN inferior à indicada pelos gráficos para dimensionamento de estruturas constantes nas Normas Técnicas da ENERGISA ?		X
8	A demanda prevista para o(s) transformador(es) está corretamente calculada :	X	
9	A potência nominal do(s) transformador(es) está compatível com a(s) demanda prevista(s) ?	X	

RESULTADO DA ANÁLISE DO PROJETO

PROJETO APROVADO	
PROJETO APROVADO COM RESSALVAS	X
PROJETO REPROVADO	

APROVADO POR:

Marcelo Donizeti Pazoti
Coordenador de Projetos e Cadastro
Departamento de Construção e Manutenção da Distribuição

Local/Data

Cuiabá sexta-feira, 11 de junho de 2021

OBSERVAÇÕES PARA ADEQUAÇÃO DO PROJETO CONFORME NORMA VIGENTE.

Observações instrutivas para que não se execute o projeto fora de norma.		
N.o.		
1	Instalação de poste na calçada.	Obedecer os afastamentos contidos na NDU 004.3
2	Atestado de alinhamento dos postes a serem implantados.	Apresentar no ato da fiscalização o atestado emitido pela Prefeitura Municipal.
3	Do ofício de autorização de faturamento de IP	Apresentar no ato da fiscalização o Ofício da Prefeitura Municipal, autorizando a instalação e o faturamento do consumo de energia do sistema de iluminação pública na conta do Município.
4	Da não autorização de faturamento de iluminação pública na conta do Município.	Deverá ser instalado padrão de medição exclusivo para fins de faturamento do consumo de iluminação pública.
5	Da cruzeta conforme NTE 024 cruzeta de concreto armado	A cruzeta deverá ser exclusivamente de concreto e apresentar a seguinte identificação gravada no concreto de forma legível e indelével: - Nome ou marca comercial do fornecedor; - Data (dia, mês e ano) de fabricação; - Resistência nominal (daN); - Número de série; - Código ABNT do tipo de cimento utilizado.
6	ART de execução.	A obra deverá ser executada por empresa credenciada junto ao CREA, apresentar Certidão de Registro de Pessoa Jurídica quando da solicitação da fiscalização juntamente com ART de execução.
7	Instalação de espaçadores losangulares e separadores verticais.	Instalar conforme presente na NDU 004.1
8	Da Derivação da REDE CONFORME NTE 022	A derivação da rede deve ser executada através de chave fusível. Não empregar elos fusíveis do tipo H para proteção de ramais, a não ser que a chave-fusível se destine à proteção de transformador em rede urbana.
9	SEMA	O proprietário da obra é o responsável perante a SEMA pelo cumprimento do Código Ambiental de Mato Grosso;
10	NDU 006 Item 9.4. Vão de rede padronizado	Quando houver rede de BT conjugada, o vão máximo será de 40 m. Para rede de AT, circuito simples, poderá chegar a 80 m
11	Aplicação da capa protetora para conector tipo cunha, em derivações e ligações de equipamentos conforme NTE 001	Nas derivações deverá ser empregado o conector tipo cunha de alumínio, com capa protetora, inclusive no conector com estribo para ligação de equipamentos. Para isso deverá ser feita uma fenda no protetor para instalação do estribo
12	Equipamentos (transformador, chave fusível, para-raios), materiais e acessórios.	Instalar equipamentos, materiais e acessórios novos, conforme Cadastro Técnico de Distribuição da ENERGISA e de acordo com as Normas Técnicas atuais e vigentes.
13	Proteção contra Sobretensões - Proteção de transformadores (NDU 006)	Os para-raios de rede secundária devem ser instalados em todo transformador. Devem ser instalados entre fase e neutro, de forma que devem ser projetados três para-raios para os transformadores <u>monofásicos e três para os trifásicos.</u>
14	Conforme NDU 001 Item 9.2 Ramal de Entrada Subterrâneo	Fica a cargo do consumidor todo o ônus com: instalação, materiais, manutenção e eventuais modificações futuras, inclusive as decorrentes de alterações da rede de distribuição.
15	Conforme NDU 001 Item 9.2 Ramal de Entrada Subterrâneo e NDU 003 ITEM 18	O consumidor deve entregar a declaração de compromisso/ramal subterrâneo (Anexo I) a concessionária, com firma reconhecida em cartório.
16	Conforme NDU 002 Item 8.3. Ramal de Entrada Subterrâneo	Não serão aceitos ramais subterrâneos que ultrapassem propriedades de terceiros ou vias públicas, exceto calçadas.
17	Tracionamento de poste tipo Duplo T	Para realização de tracionamento em estruturas tipo ancoragem (N4, P4 e U4) em poste Duplo T deverá ser feito na face de maior esforço (face lisa) voltado para a direção da rede, quando não houver ângulo de deflexão.
18	Projeto de loteamento	Este loteamento apresentado é exclusivo para atendimento a carga, desta forma, não é permitido a utilização do mesmo para fins de geração distribuída.

Detalhes Técnicos da Análise

Prezado senhor, após análise técnica de vosso projeto pela área técnica responsável, identificamos os seguintes itens a se rem regularizados:

O projeto apresentado foi analisado pela equipe técnica e o mesmo foi considerado **Aprovado**, no entanto, foram pontuadas **ressalvas** necessárias a serem regularizadas.

- Instalar chave fusível no poste 66;
- Na Transição de rede compacta para rede nua instalar para raio no poste 60, poste 82;
- No ato da fiscalização deverá apresentar documentos registrados em cartório: Autorização para Derivação de ramal particular;
- Trafo numero 04 esta fora do centro de carga, remanejar sua instalação para o poste 67;
- Trafo numero 05 esta fora do centro de carga, remanejar sua instalação para o poste 60;
- Nos fly tap's de média tensão as estruturas envolvidas não poderão ser do tipo CE1, devem ser travadas, substituir todas para CE2.



Anotação de Responsabilidade Técnica -
ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MT

ART DE OBRA/SERVIÇO
1220210060583

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do CREA-MT

1. Responsável Técnico

MAURICIO ANTONIO MORBECK CURVO

RNP: 1207232920

Título Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Registro: 2829

Empresa Contratada: PLANEL ENGENHARIA E SERVICOS ELETRICOS EIRELI EPP

Registro: 3861

2. Dados do Contrato

Contratante: BOSQUE DA MATINHA QUERÊNCIA SPE LTDA

CPF/CNPJ: 37.767.212/0001-09

Rua: BOSQUE DA MATINHA RESIDENCIAL DIVESAS RUAS

Barro: BOSQUE DA MATINHA RESIDENCIAL

Número: 00

Cidade: QUERÊNCIA

UF: MT

País: Brasil

Contrato:

Celebrado em: 20/04/2021

CEP: 78.643-000

Valor: R\$ 6.520,00

Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA

Vinculado a ART:

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Logradouro	Bairro	Número	Complemento	Cidade	UF	País	Cep	Coordenada
BOSQUE DA MATINHA RESIDENCIAL SAS RUAS	BOSQUE DA MATINHA RESIDENCIAL	00		QUERÊNCIA	MT	BRA	78.643-000	012°34'00.00" S 052°13'00.00" O
Data de Início: 20/04/2021				Previsão Término: 20/08/2021		Código:		
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA				Proprietário: BOSQUE DA MATINHA QUERÊNCIA SPE LTDA		CPF/CNPJ: 37.767.212/0001-09		
Finalidade:								

4. Atividades Técnicas

Grupo/Subgrupo	Atividade Profissional	Obra/Serviço	Complemento	Quantidade	Unidade
Eletrotécnica - Equipamentos Elétricos	Projeto	de transformador	de corrente	285,0000	quilovolt-ampère
Eletrotécnica - Sistemas de Energia Elétrica	Projeto	de rede de distribuição	aérea urbana de energia elétrica	0,4760	quilômetro
Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART					

5. Observações

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Maurício Antonio Morbeck Curvo
Local

20/04/2021
data

209.297.571-49 - MAURICIO ANTONIO MORBECK CURVO

37.767.212/0001-09 - BOSQUE DA MATINHA QUERÊNCIA SPE LTDA

Valor ART: R\$ 88,78

Registrada em 20/04/2021

Valor Pago: R\$ 88,78

9. Informações

A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-mt.org.br ou www.confrea.org.br.
A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-mt.org.br cate@crea-mt.org.br
tel: (65)3315-3000



CREA-MT
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Mato Grosso

Nosso Número: 14000000003675136



Fone: - Fax:

CEP: - -

Proposta Nr: 00087272 - 29/07/2021

À
66012 - EMSB PART SOCIETARIAS, INVEST, EMPREEND E HOLDING LTDA
CNPJ : 13413085000262
AV NORTE, 1066
QUERENCIA - MT - 78643000
+55 62 3281 7443 ELISA HORN

Prezados Senhores,

Pela presente temos o prazer de submeter a sua apreciação, a cotação abaixo discriminada:

Seq	Seq. Cl	Código	Descrição	Unid. CNPJ	NCM	Qtd.	Estoques	Peso Uni.(Kg)	Unid.	IPI	ICMS	Frete	Unitário(R\$)	Valor S.T.(R\$)	Total Item(R\$)
1		202743	PLACA ANCORAGEM 1000X200X100MM 1600DAN 'B'	37	68101900	18,00	Imediato	49,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 84,000000	R\$ 0,00	R\$ 1.512,00
2		201772	POSTE CON CIRC 10,00X0600 COD. 2434-1 'J'	37	68109900	1,00	Sob Consulta	1.140,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 1.905,000000	R\$ 0,00	R\$ 1.905,00
3		201777	POSTE CON CIRC 11,00X0600 COD. 2441-4 'J'	37	68109900	2,00	Sob Consulta	1.308,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 2.406,000000	R\$ 0,00	R\$ 4.812,00
4		201720	POSTE CON DT 12,00X0600 COD. 2411-2 'J'	37	68109900	7,00	Sob Consulta	1.428,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 2.004,000000	R\$ 0,00	R\$ 14.028,00
5		200194	CRUZETA RETANGULAR 90X90X2,00M 250DAN 'J'	37	68101900	12,00	Sob Consulta	41,20	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 116,000000	R\$ 0,00	R\$ 1.392,00
6		201600	POSTE CON DT 10,00X0150 COD. 2398-1 'J'	37	68109900	13,00	Sob Consulta	550,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 760,000000	R\$ 0,00	R\$ 9.880,00
7		201701	POSTE CON DT 10,00X0300 COD. 2400-7 'J'	37	68109900	6,00	Sob Consulta	915,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 1.026,000000	R\$ 0,00	R\$ 6.156,00
8		201603	POSTE CON DT 10,00X0600 COD. 2403-1 'J'	37	68109900	4,00	Sob Consulta	968,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 1.434,000000	R\$ 0,00	R\$ 5.736,00
9		201661	POSTE CON DT 11,00X0300 COD. 2405-8 'J'	37	68109900	16,00	Sob Consulta	1.165,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 1.249,000000	R\$ 0,00	R\$ 19.984,00
10		201718	POSTE CON DT 11,00X0600 COD. 2407-4 'J'	37	68109900	10,00	Sob Consulta	1.150,00	PC	0,00	17,00	FOB	R\$ 1.612,000000	R\$ 0,00	R\$ 16.120,00
11		337336	TRANSFORMADOR TRIF 75/14.40-12.60/220-127 ENERGISA	8	85042100	5,00	Sob Consulta	331,00	PC	0,00	17,00	CIF	R\$ 13.172,000000	R\$ 0,00	R\$ 65.860,00

Peso Total (Kg): 63.435,400

Total dos itens

R\$ 147.385,00

Total com impostos

R\$ 147.385,00

Validade: 30/07/2021

Pagamento: 30/60/90/120/150 DIAS

Tipo de cliente: Não contribuinte

Local de entrega: AV NORTE - 1066 - SETOR NOVA QUERENCIA - QUERENCIA - MT - 78643000

Observações:

OBRA BOSQUE DA MARTINHA

CNPJ DE FATURAMENTO : 37 = 78.958.717/0005-61 - Peso : Kg 61.780,400 - Total : R\$ 81.525,00 - Total com Impostos : R\$ 81.525,00
CNPJ DE FATURAMENTO : 8 = 78.958.717/0016-14 - Peso : Kg 1.655,000 - Total : R\$ 65.860,00 - Total com Impostos : R\$ 65.860,00

PRAZO DE ENTREGA:

A. OS PRAZOS DE ENTREGA INFORMADOS NESTE ORÇAMENTO SÃO ESTIMADOS (PRAZO MÉDIO) E PODERÃO SOFRER ALTERAÇÕES NO MOMENTO DA CONFIRMAÇÃO DO PEDIDO DE COMPRA.
B. O PRAZO DE ENTREGA FICARÁ PRORROGADO PELO PRAZO QUE SE FIZER NECESSÁRIO EM CASO DE FORÇA MAIOR, INCLUSIVE, INCÊNDIO, FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA PROLONGADA, FALTA DE TRANSPORTE, FALTA DE MATÉRIA-PRIMA, IMPOSSIBILIDADE DE IMPORTAÇÃO DE INSUMOS, OU OCORRÊNCIAS DE QUAISQUER OUTROS FATOS ALHEIOS AO FABRICANTE QUE IMPEÇAM A ENTREGA DO PRODUTO NO PRAZO ESTIMADO INICIALMENTE.
C. O PRAZO DE ENTREGA PASSA A CONTAR APÓS VENCIDOS TODOS OS TRÂMITES NECESSÁRIOS QUE COMPÕEM O FORNECIMENTO DO PRODUTO. (FINANCEIRO-CRÉDITO/JURÍDICO-CONTRATUAL/ENGENHARIA-PROJETO).

TODOS OS PRODUTOS COMERCIALIZADOS PELA EMPRESA ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A. DESTINAM-SE EXCLUSIVAMENTE A DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA E TELEFONIA.

DESCARGA POR CONTA DO CLIENTE

ESTA PROPOSTA É REGIDA PELAS NOSSAS CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO, DISPONÍVEIS NO SITE WWW.ROMAGNOLE.COM.BR. À PARTIR DA CONFIRMAÇÃO EXPRESSA DO PEDIDO, ESTAS CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO ENTENDEM-SE COMO ACEITAS.

AS TRATATIVAS COMERCIAIS OCORRERAM DURANTE A PANDEMIA DO CORONAVÍRUS COVID-19. SENDO ASSIM, AS DISPOSIÇÕES DE CASO FORTUITO E FORÇA MAIOR NÃO PODERÃO SER UTILIZADAS PARA JUSTIFICAR O DESCUMPRIMENTO DAS OBRIGAÇÕES, AQUI ASSUMIDAS.

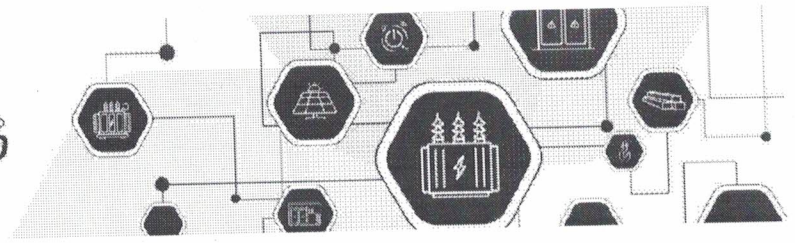
Guilherme Rocha Neves

guifra@guifra.com.br

Fone: +55 65 3622 1480 - +55 65 99674 3538



Central de atendimento
(44) 3233-8500





CNPJ: 11.113.763/0001-65 Insc. Estadual: 13.376.795-7
RUA PASSO REAL N°: S/N Bairro: PRAEIRINHO - CUIABA / MT

(65) 3661-7232

Emissão: 06/07/2021

Orçamento

N° 0028082

Cliente: EMSB PARTICIPACOES SOCIETARIAS, INVESTIMENTOS, EMPREENDIMENTOS E HOLDING Bairro: SETOR NOVA QUERENCIA
Endereço: AV NORTE 1066 Cidade: QUERENCIA - MT Cep: 78643-000
Telefone: 62 30100640 62 30100640 CGC: 13.413.085/0002-62 Insc.Est.:
Vendedor: NERI Validade: 06/07/2021

Produtos

Seq	Codigo	Descrição do Item	Fabricante	Und	Quant.	Vlr Unitário	Vlr Total
						8,700	217,50
1	000431	ALCA PRE FORMADA 1/0	PLP	UN	25,0	6,800	129,20
2	000430	ALCA PRE FORMADA 2	PLP	UN	19,0	15,000	330,00
3	000457	ALCA PRE FORMADA P/CABO DE ACO 9,5 - 3/8	PLP	UN	22,0	21,300	21,30
4	000151	ARAME GALV 14 BWG	GERDAU	KGS	1,0	15,000	975,00
5	004642	ARMAÇAO PESADA 1 X 1	ROMAGNOLE	UN	65,0	28,000	1.008,00
6	000153	ARMAÇAO PESADA 2 X 2	ROMAGNOLE	UN	36,0	0,800	274,40
7	000147	ARRUELA GALVANIZADA QUADRADA 3X38	ROMAGNOLE	UN	343,0	25,000	875,00
8	000049	ARRUELA ESPACADORA 50H 30	ROMAGNOLE	UN	35,0	179,000	1.074,00
9	000574	SUPORTE C 15 KV	ROMAGNOLE	PCS	6,0	24,000	48,00
10	000156	BRACO ANTI BALANCO 15KV	ROMAGNOLE	PCS	2,0	139,000	2.502,00
11	000115	BRACO TIPO L REDE COMPACTA 15KV	ROMAGNOLE	UN	18,0	59,000	47.200,00
12	000024	CABO ALUMINIO QUADRUPLIX 4X120MM	BOREAL	MT	800,0	18,500	9.805,00
13	000022	CABO ALUMINIO QUADRUPLIX 4X35MM	BOREAL	MT	530,0	38,000	23.560,00
14	000023	CABO ALUMINIO QUADRUPLIX 4X70MM	BOREAL	MT	620,0	8,800	27.456,00
15	001520	CABO ALUMINIO XLPE 50MM 15 KV COBERTO CZ	NEOALUMINIO	MT	3120,0	44,900	3.143,00
16	004946	CABO COBRE XLPE 25 MM 15KV COBERTO CZ	CORDEIRO	MT	70,0	11,500	230,00
17	000041	CABO COBRE FLEX 1 KV 10MM PRETO	INDUSCABOS	MT	20,0	18,000	864,00
18	000592	CAPA P/ CONECTOR PEQUENA - CADC SERIE VM-100	INTELLI	UN	48,0	0,900	18,00
19	000484	CARTUCHO METALICO AZUL - BRANCO	INTELLI	UN	20,0	0,900	68,40
20	000485	CARTUCHO METALICO VERMELHO	INTELLI	PCS	76,0	245,000	4.900,00
21	006108	CHAVE FUSIVEL 15KV DELMAR/MAURIZIO	DELMAR	UN	20,0	32,000	64,00
22	000193	CINTA CIRCULAR 250MM	ROMAGNOLE	UN	2,0	35,000	70,00
23	000195	CINTA CIRCULAR 270MM	ROMAGNOLE	UN	2,0	28,000	28,00
24	000187	CINTA CIRCULAR 190MM	ROMAGNOLE	UN	1,0	28,500	142,50
25	000188	CINTA CIRCULAR 200MM	ROMAGNOLE	UN	5,0	29,000	87,00
26	000189	CINTA CIRCULAR 210MM	ROMAGNOLE	UN	3,0	30,000	60,00
27	000191	CINTA CIRCULAR 230MM	ROMAGNOLE	UN	2,0	31,000	62,00
28	000192	CINTA CIRCULAR 240MM	ROMAGNOLE	UN	2,0	24,800	297,60
29	001986	CONECTOR ESTRIBO CUNHA 50 MM REDE COMPACTA CAEP-2	INCESA	UN	12,0	18,500	4.070,00
30	001761	CONECTOR PERF. CDP 150 - 35 P-25X150 /-25X150 INTELLI	INTELLI	UN	220,0	7,500	397,50
31	000476	CONECTOR P/ HASTE REFORCADO 5/8 TH-58	INTELLI	PCS	53,0	3,800	45,60
32	000340	CONECTOR CUNHA TIPO II	INCESA	UN	12,0	12,900	645,00
33	000322	CONECTOR CUNHA CN 10	INCESA	UN	50,0	6,900	75,90
34	000324	CONECTOR CUNHA CN 12	INCESA	UN	11,0	6,900	117,30
35	000326	CONECTOR CUNHA CN 13	INCESA	UN	17,0	24,000	168,00
36	000629	CONECTOR ESTRIBO CUNHA NORMAL 2-4 CAEN-103	INTELLI	UN	7,0	39,900	14.763,00
37	006271	CABO COBREDO NU 70MM 2.30MTS P/ KILO 19 FIOS	INTELLI	MT	370,0	9,500	9.310,00
38	000206	CORDALHA DE ACO 3/8 - 9,5 MM 2,30 MT X KG	INTELLI	MT	980,0	7,300	153,30
39	000232	ELETRODUTO PVC RIGIDO 1/2" 12MM	TRAVESSONI	BR	21,0	2,800	2,80
40	000385	ELO FUSIVEL 1 H	POTENCIA LIGHT	UN	1,0	2,500	37,50
41	000387	ELO FUSIVEL 3 H POTENCIA LIGHT	POTENCIA LIGHT	UN	15,0	2,800	2,80
42	006175	ELO FUSIVEL 6 K POTENCIA LIGHT	POTENCIA LIGHT	PCS	1,0	2,800	8,40
43	000662	ELO FUSIVEL 10 K POTENCIA LIGHT	POTENCIA LIGHT	UN	3,0	38,000	760,00
44	001689	ESPACADOR VERTICAL 15 KV/COM TRAVA	VICENTINOS	UN	20,0	29,900	3.378,70
45	003352	ESPACADOR LOSANGULAR 15 KV C/TRAVA	VICENTINOS	UN	113,0		



CNPJ: 11.113.763/0001-65 Insc. Estadual: 13.376.795-7
 RUA PASSO REAL N°: S/N Bairro: PRAEIRINHO - CUIABA / MT

(65) 3661-7232

Emissão: 06/07/2021

Orçamento

N° 0028082

Cliente: EMSB PARTICIPACOES SOCIETARIAS, INVESTIMENTOS, EMPREENDIMENTOS E HOLDING Bairro: SETOR NOVA QUERENCIA
 Endereço: AV NORTE 1066 Cidade: QUERENCIA - MT Cep: 78643-000

Telefone: 62 30100640 62 30100640 CGC: 13.413.085/0002-62 Insc.Est.:
 Validade: 06/07/2021

Vendedor: NERI

46	000051	ESTRIBO P BRACO L 15KV	ROMAGNOLE	PCS	18,0	15,500	279,00
47	000031	FIO SOLIDO 6 MM 750V PRETO	INDUSCABOS	MT	48,0	6,600	316,80
48	000080	GANCHO OLHAL DE SUSPENSAO	ROMAGNOLE	UN	32,0	14,500	464,00
49	000081	GRAMPO DE LINHA VIVA 2 A 2/0 AWG INTELLI	INTELLI	PCS	22,0	39,500	869,00
50	000082	GRAMPO DE ANCORAGEM CABO 35/70MM 15KV	FENIX	UN	32,0	29,500	944,00
51	000630	HASTE ATERRAMENTO CANTONEIRA 2,40 MTS	ROMAGNOLE	UN	18,0	95,000	1.710,00
52	000525	HASTE COBREADA 5/8 X 2,40 MTS BC S/ ROSCA	INTELLI	UN	48,0	59,000	2.832,00
53	004000	ISOLADOR DE PINO POLIMERICO 15KV CI TRAVA	FENIX	UN	21,0	26,500	556,50
54	000098	ISOLADOR POLIMERICO 15KV BALESTRO	BALESTRO/DELM	UN	32,0	49,000	1.568,00
55	000095	ISOLADOR PILAR PORCELANA 15KV PL 061 - M 16	PPC SANTANA	UN	21,0	79,500	1.669,50
56	000094	ISOLADOR ROLDANA 76 X 79 MARRON	GERMER	PCS	137,0	5,800	794,60
57	000441	LACO PRE-FORMADO TOPO 2	PLP	UN	18,0	4,900	88,20
58	000451	LACO PRE-FORMADO ROLDANA 2	PLP	UN	11,0	3,000	33,00
59	001507	LACO PRE-FORMADO ROLDANA 2/0	PLP	UN	25,0	6,500	162,50
60	000129	MANILHA SAPATILHA	ROMAGNOLE	UN	32,0	15,500	496,00
61	001841	MAO FRANCESA 619MM	ROMAGNOLE	UN	24,0	11,500	276,00
62	000136	OLHAL PARAFUSO 5/8	ROMAGNOLE	UN	48,0	14,500	696,00
63	000241	PARA RAI0 POLIMERICO 15KV BALESTRO/DELMAR/VEGROW	BALESTRO/DELM	PCS	26,0	145,000	3.770,00
64	001129	PARA RAI0 BT 280 V P/ CONECTOR REDE ISOLADA	CLAMPER	UN	15,0	89,000	1.335,00
65	000244	PARAFUSO FRANCES 16 X 70	ROMAGNOLE	UN	4,0	5,600	22,40
66	000247	PARAFUSO MAQUINA 16 X 125	ROMAGNOLE	UN	42,0	7,900	331,80
67	000253	PARAFUSO MAQUINA 16 X 300	ROMAGNOLE	UN	98,0	14,200	1.391,60
68	000255	PARAFUSO MAQUINA 16 X 350	ROMAGNOLE	UN	30,0	14,900	447,00
69	000257	PARAFUSO MAQUINA 16 X 400	ROMAGNOLE	UN	54,0	16,500	891,00
70	000258	PARAFUSO MAQUINA 16 X 450	ROMAGNOLE	UN	12,0	18,900	226,80
71	000243	PARAFUSO FRANCES 16 X 45	ROMAGNOLE	UN	5,0	4,700	23,50
72	000246	PARAFUSO MAQUINA 16 X 100	ROMAGNOLE	UN	10,0	7,400	74,00
73	000249	PARAFUSO MAQUINA 16 X 200	ROMAGNOLE	UN	67,0	10,500	703,50
74	000251	PARAFUSO MAQUINA 16 X 250	ROMAGNOLE	UN	80,0	13,500	1.080,00
75	000053	PERFIL U	ROMAGNOLE	UN	8,0	179,000	1.432,00
76	002947	PINO CURTO P/ ISOL. CAB.CHUMBO 190 MM	EMBRAEL	UN	20,0	29,800	596,00
77	000549	PINO AUTO TRAVANTE 140MM 5/8	EMBRAEL	UN	20,0	13,900	278,00
78	000276	PINO AUTO TRAVANTE 200MM 5/8	EMBRAEL	UN	1,0	16,200	16,20
79	000280	PROTETOR DE BUCHA 15/34,5 KV CINZA	VICENTINOS	UN	30,0	10,500	315,00
80	000281	SAPATILHA DE ACO UNIVERSAL 3/8	ROMAGNOLE	PCS	22,0	2,800	61,60
81	001953	SUORTE P/ TRANSF. POSTE MADEIRA	ROMAGNOLE	UN	10,0	66,000	660,00
82	000291	SUORTE T 540 MM 15KV REFORCADO	ROMAGNOLE	UN	2,0	115,000	230,00
83	005679	TERMINAL ARTICULADO KLOK 70MM S/ PARAFUSO	KRJ	UN	6,0	11,700	70,20
84	005271	TERMINAL ARTICULADO KLOK 120MM S/ PARAFUSO	KRJ	UN	18,0	22,900	412,20
85	000127	RELE FOTOELETRICO 220V NF - EXATRON	EXATRON	UN	58,0	14,500	841,00
86	005083	FITA ISOLANTE 20 MTS PRETA 3M IMPERIAL	3M	UN	58,0	6,800	394,40
87	000357	CONECTOR PERF. CDP 70 P-10X95 / 1,5X10	INCESA	UN	140,0	7,800	1.092,00
88	002313	CABO COBRE FLEX 750V 2,5MM PRETO	INDUSCABOS	MT	400,0	2,500	1.000,00
89	002315	CABO COBRE FLEX 750V 2,5MM VERMELHO	INDUSCABOS	MT	400,0	2,500	1.000,00
							191.896,00

Forma de Pagamento: Cond. Pagto: 30/60/90/120/150/180

Total Bruto: 191.896,00



(65) 3661-7232

CNPJ: 11.113.763/0001-65 Insc. Estadual: 13.376.795-7
RUA PASSO REAL N°: S/N Bairro: PRAEIRINHO - CUIABA / MT

Observação:

OBRA- BOSQUE DA MATINHA
PGTO 30/60/90 /120/150/180 DD
ENTREGA IMEDIATA
TODOS OSM IMPOSTOS INCLUSOS
FRETE PAGO ATE A OBRA

NAO COTAMOS, POSTES, PLACA, CRUZETA E TRANSFORMADOR

Total Desconto: 0,00

Total Liquido: 191.896,00

CUIABA, 06/07/2021

EMSB PARTICIPACOES SOCIETARIAS, INVESTIMENTOS, EMPREENDIMENTOS E HOLDING LTDA



CONSELHO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

Resolução CMMA 003/2021

Após realizada a análise dos documentos apresentados pelo loteador, o Conselho Municipal de Meio Ambiente de Querência nos termos do artigo 3º, inc. IX e X da Lei Complementar 930/2015, **OPINOU** a seguinte forma:

DO LICENCIAMENTO- Resolve:

Art. 1º - EMITIR a presente Resolução, conforme a Lei Complementar 930/2015, como forma de **MANIFESTAÇÃO** do Conselho Municipal do Meio Ambiente, que se apresenta **FAVORÁVEL** à aprovação do Loteamento Residencial e Comercial Bosque da Matinha Querência SPE LTDA), inscrita no CNPJ 37.767.212/0001-09 localizado no endereço, Estrada R21, Lotes de Chácara nº 95, Bairro Setor B, Projeto de colonização Querência I, o loteamento será em uma área de 100.000,00m².

Art. 2º - As atividades constantes nesta resolução poderão ser autorizadas desde que haja frequente fiscalização do cumprimento do cronograma do loteamento, cuja fiscalização ficará a cargo do poder público municipal.

DAS DISPOSIÇÕES FINAIS.

Art. 3º - Esta Resolução entra em vigor na data da sua publicação.

Querência - MT, 02 de junho de 2021.

ERIVALDO DA CUNHA SANTOS
Presidente do Conselho Municipal de Meio Ambiente

Av. Cuiabá N. 335, Quadra 01, Lote 09, Setor C - Fone/Fax: (066)3529 1218/3529-1298
E-mail: conselhomunicipalquerenciamt@gmail.com

Querência - MT
CEP 78.643.000



2º SERVIÇO NOTARIAL E REGISTRAL DE QUERÊNCIA - MT
Av. Norte, nº1.180-Sector Nova Querência-Fone:(66)3529-2389-CNS:84470
CAROLINE STEFANELLO SEGNOR DE BRITTO - Notária Titular

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO a presente cópia conforme o original a mim apresentado.
Em Testemunho, Paulina Iuz Amorim da
Verdade. Dou fe **PAULINA IUZ AMORIM**.
ESCREVENTE
Querência-MT, 08 de Junho de 2021
Ato de Notas e de Registro
Código do Cartório: 328
Selo de controle digital: BOV69830
Código do Ato: 6
Emolumentos: R\$ 3,30
Consulte: <http://www.tjmt.jus.br/selos>



Filtros aplicados ao relatório

Número do processo: 2942.006.040.0000022/2021

Número do processo:	2942.006.040.0000022/2021	Número único:	7M2.6V0.N45-87
Solicitação:	40 - LP e LI Município de Querência-MT	Número do protocolo:	4074
Número do documento:		CPF/CNPJ do requerente:	035.118.931-94
Requerente:	223 - EENDER FERNANDES NUNES	CPF/CNPJ do beneficiário:	37.767.212/0001-09
Beneficiário:	1257 - BOSQUE DA MATINHA QUERENCIA SPE LTDA	Bairro:	SETOR E
Endereço:	Rua RUA E3 - 78643-000	Município:	Querência - MT
Complemento:	QD 03 LT 07	Fax:	
Loteamento:		Condomínio:	
Telefone:	(66) 3529-1269	Celular:	(66) 98429-4694
E-mail:	EENDER.NUNES@OUTLOOK.COM	Notificado por:	E-mail
Local da protocolização:	001.001.001 - Protocolo Geral		
Localização atual:	001.001.001 - Protocolo Geral		
Org. de destino:			
Protocolado por:	JULIANA BATISTA DOS SANTOS	Atualmente com:	JULIANA BATISTA DOS SANTOS
Situação:	Não analisado	Em trâmite:	Não
		Procedência:	Interna
		Prioridade:	Normal
Protocolado em:	05/08/2021 15:06	Previsto para:	
		Concluído em:	
Súmula:	Requerimento de Licença Prévia e Instalação Município de Querência-MT. LOTEAMENTO URBANO		
Observação:			

JULIANA BATISTA DOS SANTOS
(Protocolado por)

EENDER FERNANDES NUNES
ENG. AMBIENTAL E DE
SEGURANÇA DO TRABALHO
CREA: 24983 / D-GO

EENDER FERNANDES NUNES
(Requerente)

Hora: 15:06:06