



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br

RESPOSTA A PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 023/2023 – PMCJ

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 036/2023

PROCESSO DE COMPRA Nº 039/2023

OBJETO: Registro de preços para aquisições futuras de equipamento – GRUPO GERADOR DIESEL, TRIFÁSICO DE NO MÍNIMO 100KVA/90KVA – 80/72KWE, para atender as necessidades do Hospital Municipal Leocyr Lazarete.

SOLICITANTE: MULTIDIESEL GERADORES

Em 104/04/2023 às 10h26min, a empresa MULTIDIESEL GERADORES, através do Sr. Paulo Cesar O. Silva, Engenheiro Eletricista, se manifestou, solicitando esclarecimentos nos seguintes termos do edital/termo de referência, via e-mail:

Bom dia!

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO – MT

PROCESSO ADMINISTRATIVO: 036/2023

PROCESSO DE COMPRA: 039/2023

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO “SRP” Nº. 023/2023

GRUPO GERADOR DIESEL, TRIFÁSICO DE NO MÍNIMO 100KVA/90KVA – 80/72KWE, para atender as necessidades do Hospital Municipal Leocyr Lazarete

Referente ao PREGÃO ELETRÔNICO “SRP” Nº. 023/2023, gostaríamos de solicitar os seguintes esclarecimentos:

No edital foi solicitada o seguinte atestado do Inmetro.

“O equipamento, obrigatoriamente, ter certificação do Instituto Nacional de Metrologia Qualidade e Tecnologia (Inmetro)”.

Gostaria de solicitar que esse item fosse desconsiderado dos requisitos para participar da licitação. Os geradores a Diesel não são equipamentos obrigatórios para certificação de qualidade ou homologação do INMETRO. Ao pesquisar no mecanismo do Inmetro não encontramos nenhum gerador com Certificado de homologação do INMETRO.

Os geradores de energia apresentam diversas Potências, diversos motores. Gerados abertos, carenados.

Para termos ideia a Multidiesel tem no seu portfólio mais de 400 produtos para ofertar aos seus clientes o que torna no momento impossível conseguir essa certificação para cada produto ofertado.

O certificado do INMETRO não atesta a qualidade dos materiais ofertados (informações obtidas no site do INMETRO), ele serve para atestar que um produto atende a uma norma (No caso do Brasil ABNT) ou um regulamento (norma do Governo). Quem atesta a qualidade dos materiais oferecidos é o fabricante do gerador. A Multidiesel geradores está presente no mercado a 34 anos atendo com sucesso a grandes clientes:



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br

Ol, Embratel, Claro, Telefônica, Ford, Vale, Banco Central, Petrobras, Rede D'or, UCI Cinemas, Unimed, Grupo Roberto Marinho, Rede de Hotéis IBIS, Novotel, Copacabana Palace, Supermercados Zona Sul, Bio Manguinhos.

COMPARE AS VANTAGENS MULTIDIESEL.

- Instalação de nosso gerador pode ser executada por nossa equipe, nossos parceiros ou outro de sua preferência.
- Improváveis falhas são garantidas por 12 meses ou 1000 h de funcionamento, Estoque de peças planejado o que garante rápido suprimento as manutenções. Linha direta e personalizada com a assistência técnica da sua região.
- Linha de crédito fácil, pois mantemos parcerias com o Bradesco, CEF, Banco do Brasil ou outra instituição financeira de sua preferência.
- Possuímos estoque garantindo entrega imediata de máquinas nas potências até 500 KVA.
- Equipe técnica treinada que atende 24 h por dia, tendo em nossa carteira grandes clientes, tais como: Ol, Embratel, Claro, Telefônica, Ford, Vale, Banco Central, Petrobras, Rede D'or, UCI Cinemas, Unimed, Grupo Roberto Marinho, Rede de Hotéis IBIS, Novotel, Copacabana Palace, Supermercados Zona Sul, Bio Manguinhos, entre outros.
- Possuímos parceria permanente com locadora de geradores e torres de iluminação, o que garante soluções eficientes quais sejam seus problemas.

COMPARE AS VANTAGENS DOS PRODUTOS MULTIDIESEL:

- Motores diesel em toda linha com potências entre 12 a 2500 KVA; Sistema de partida em 12 e 24 Vcc em toda linha.
- Regulador de tensão de última geração. Carregador flutuador de baterias.
- Distorção harmônica (THD) < ou igual a 4%. Grau de proteção do alternador IP 21 ou IP 23.
- Grau de isolamento H do alternador.
- Controlador Deep Sea, sendo o melhor e mais usado no mundo.
- Opção de disjuntor de proteção montado na saída do alternador com exímio acabamento e fácil acesso a manutenção.

GARANTIA:

A improvável garantia dos equipamentos é de 12 (doze) meses após a realização do "Start up" e comprovação de que não há nenhuma pendência de instalação ou 1000 horas de funcionamento, prevalecendo o evento que primeiro ocorrer. Para o alternador concedemos a garantia de 24 meses ou 2.000h, prevalecendo o que primeiro ocorrer.

Podemos participar da licitação sem o certificado de qualidade e/ou homologação INMETRO?

Quem será responsável pela instalação do gerador do **Hospital Municipal Leocyrr Lazarete** a empresa contratada (empresa vencedora da licitação) ou a empresa contratante?

Caso a instalação seja pela empresa contratada (empresa vencedora da licitação), gostaríamos de esclarecer algumas dúvidas a respeito da instalação:

- O local de instalação do gerador será ao tempo ou ficará em uma sala abrigada?
- Poderia fornecer o Projeto local em AutoCAD, contendo a sala de entrada de energia, painel da carga e a sala do gerador (diagrama unifilar, planta de localização)?
- Poderia fornecer Fotos do local da Sala Elétrica de entrada de energia + Que fará a interligação da Sala Elétrica de entrada de energia até o QTA dos Gerador?
- Poderia fornecer Fotos do Painel da Sala Elétrica de entrada de energia – Que fará a interligação da Sala Elétrica de entrada de energia até o QTA dos Gerador?



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br

- Poderia fornecer Fotos ao redor da Sala elétrica de entrada de energia – Que fará a interligação da Sala Elétrica de entrada de energia até o QTA dos Gerador?
- Qual a Distância aproximada da Sala Elétrica de entrada de energia até o gerador - se não houver planta do local?
- Poderia fornecer Fotos do local da Sala Elétrica do Painel da Carga – Que receberá alimentação do QTA dos Gerador?
- Poderia fornecer Fotos ao redor da Sala Elétrica do Painel da Carga – Que receberá alimentação do QTA dos Gerador?
- Qual a Distância aproximada da Sala Elétrica do Painel da Carga até o gerador - se não houver planta do local?
- Poderia fornecer Fotos do local onde ficará localizado o gerador. Fotos do painel que alimentará o gerador e fotos do painel da carga que será alimentado pelo gerador?
- Devemos considerar a infraestrutura (eletroduto, leito ou eletrocalha) para encaminhamento destes cabos ou é existente? Caso não seja existente, qual o tipo de infraestrutura a ser considerada? Devemos considerar cabos alimentadores entre o painel de alimentação (REDE) e o QTA, entre o QTA e o painel da Carga e entre o gerador e o QTA?
- Teria o contato do gestor de manutenção do **Hospital Municipal Leocyr Lazarete** para que possamos orçar a instalação conforme a necessidade da unidade?

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO:

O Pregoeiro após encaminhar o pedido de esclarecimentos para a Órgão solicitante, onde o mesmo através do Sr. Edimar Oliveira dos Anjos, onde o mesmo emitiu a C.I nº 007, presta os seguintes esclarecimentos:

Em resposta a solicitação de esclarecimentos apresentada pela empresa MULTIDIESEL GERADORES, informamos que:

Pedido de Esclarecimento 01:

Pergunta: Podemos participar da licitação sem o certificado de qualidade e/ou homologação INMETRO?

R: Conforme se extrai do Termo de Referência do supracitado Processo de Compra, consta no Item 4.3: "O equipamento, obrigatoriamente, ter certificação do Instituto Nacional de Metrologia Qualidade e Tecnologia (INMETRO)." Ocorre que em pesquisa pelo site do referido Instituto não encontrei nenhuma norma ou portaria que regulamente tais equipamentos e impõe a obrigatoriedade de tal registro. Salvo melhor entendimento e saber mais atualizado me parece ter razão o licitante quando arrazoar. O item 4.3 do Anexo I – Termo de Referência do Edital será retirado do mesmo.

Pedido de Esclarecimento 02:

Pergunta: Quem será responsável pela instalação do gerador do **Hospital Municipal Leocyr Lazarete** a empresa contratada (empresa vencedora da licitação) ou a empresa contratante?

R: A responsabilidade da instalação será conforme expressa e respondida nos Pedidos de Esclarecimentos 01 e 02, e anexados e disponíveis no site da Prefeitura e também na Plataforma Licitanet.

Pedido de Esclarecimento de 03:

Pergunta: O local de instalação do gerador será ao tempo ou ficará em uma sala abrigada?

R: Sala abrigada.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br

Pedido de Esclarecimento de 04 a 13:

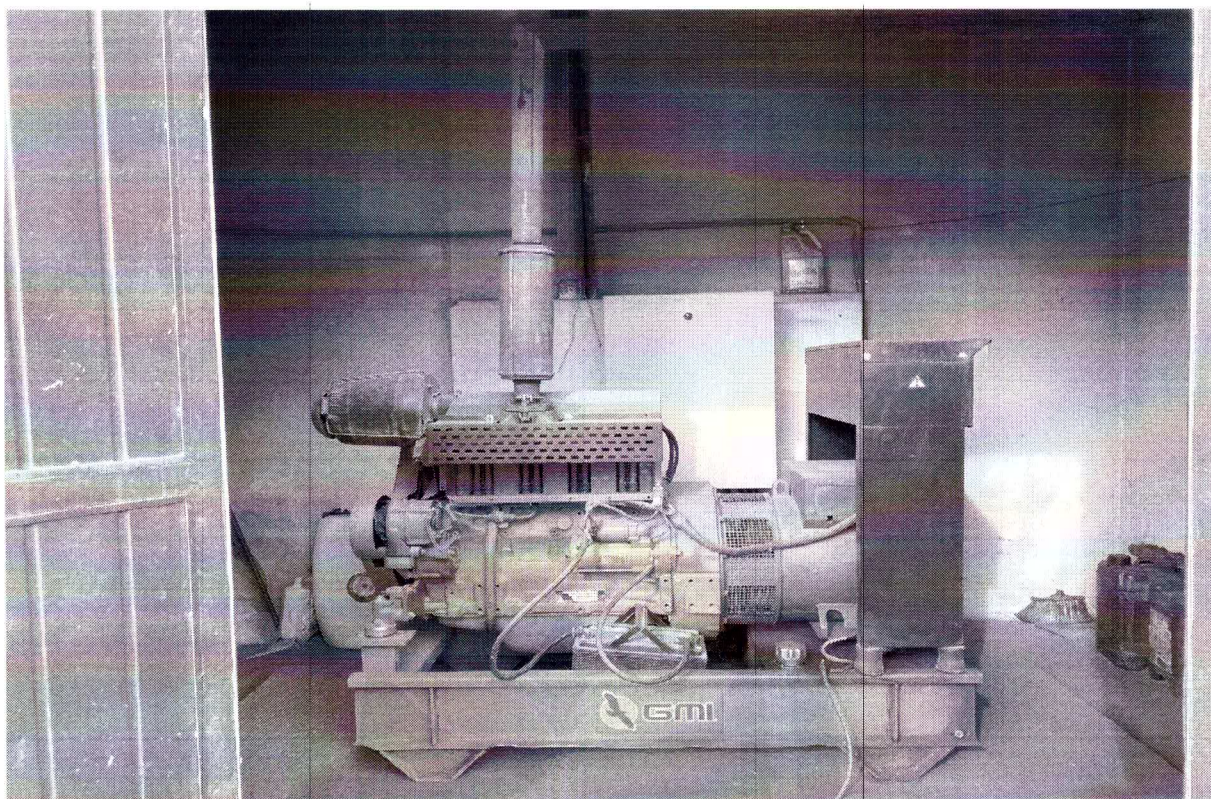


Foto 01.



Foto 02.

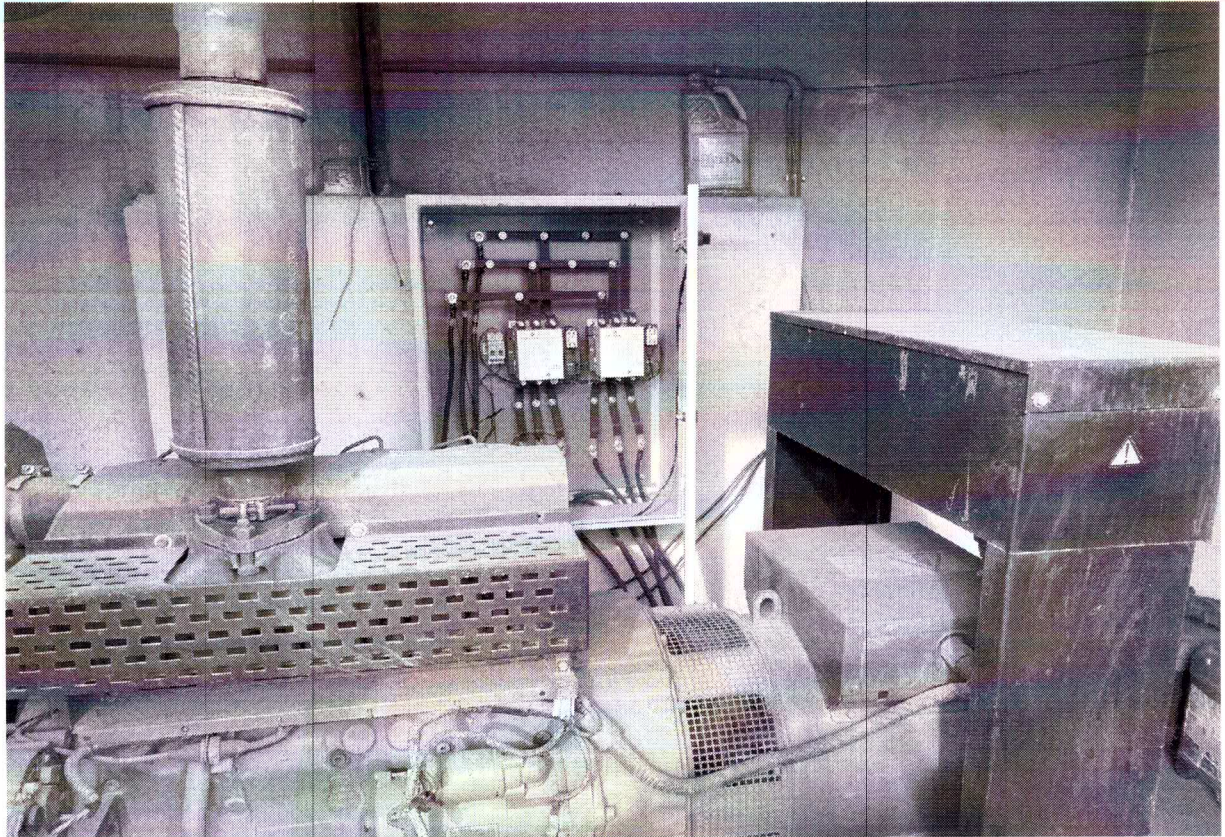


Foto 03.

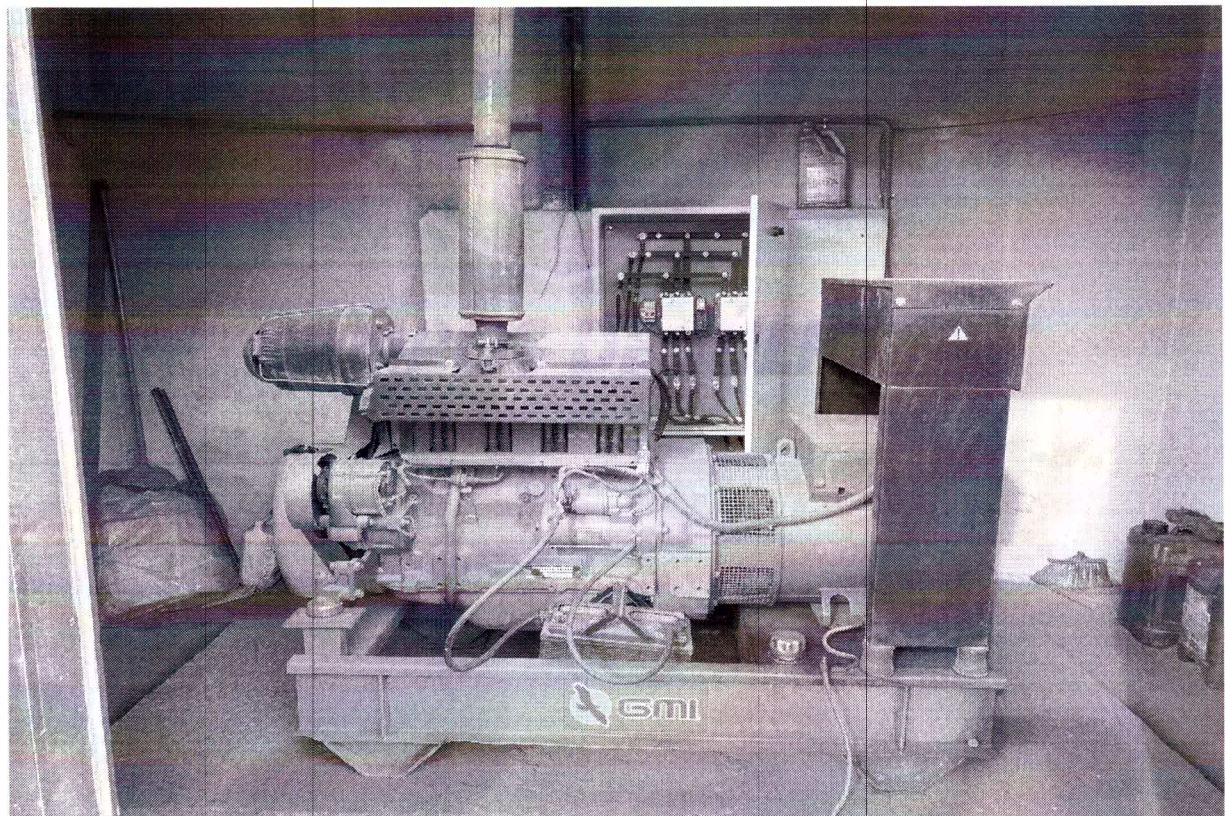


Foto 04.



Foto 05.

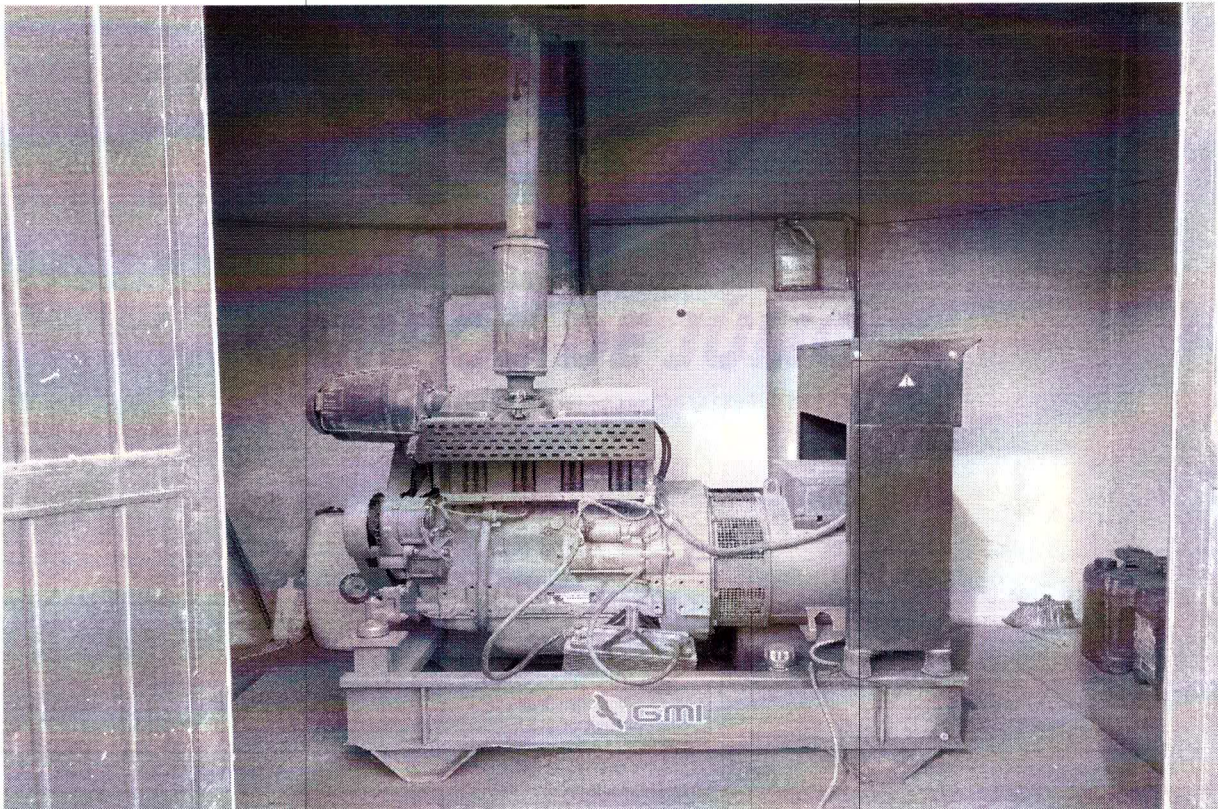


Foto 06.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br



Foto 07.

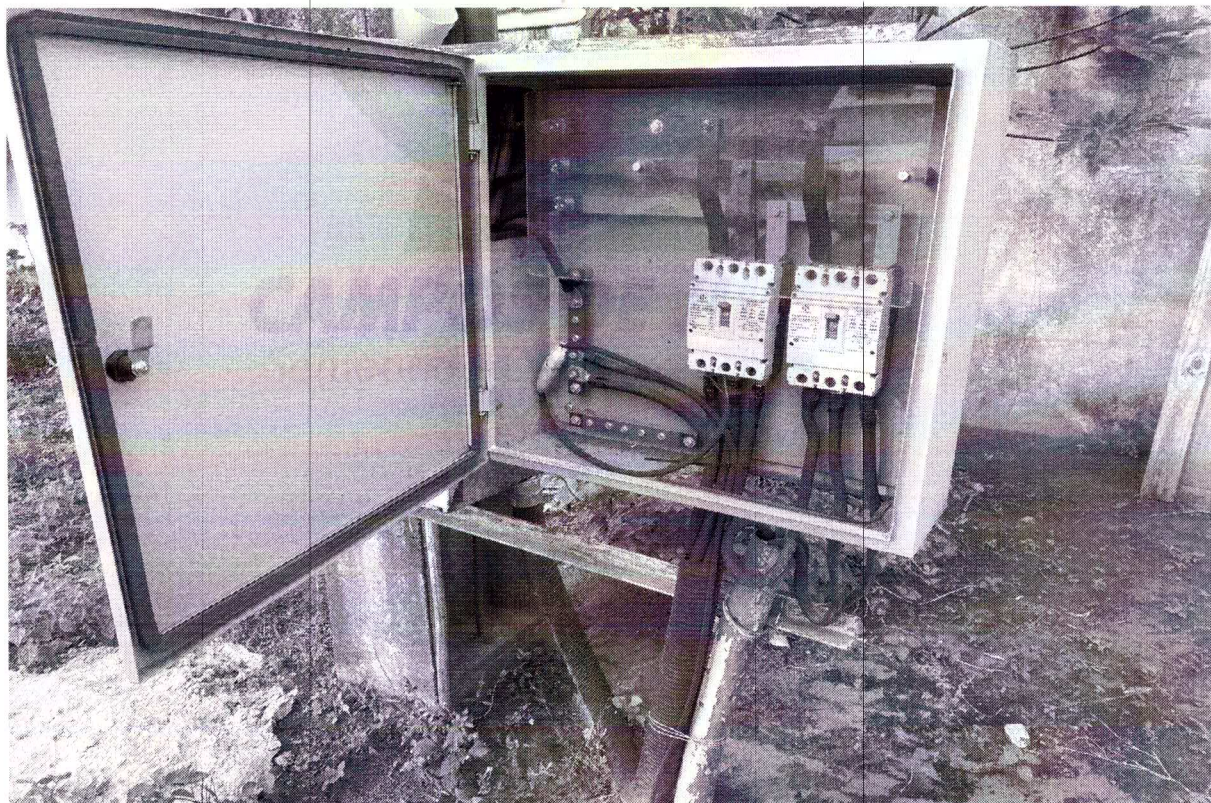


Foto 08.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br

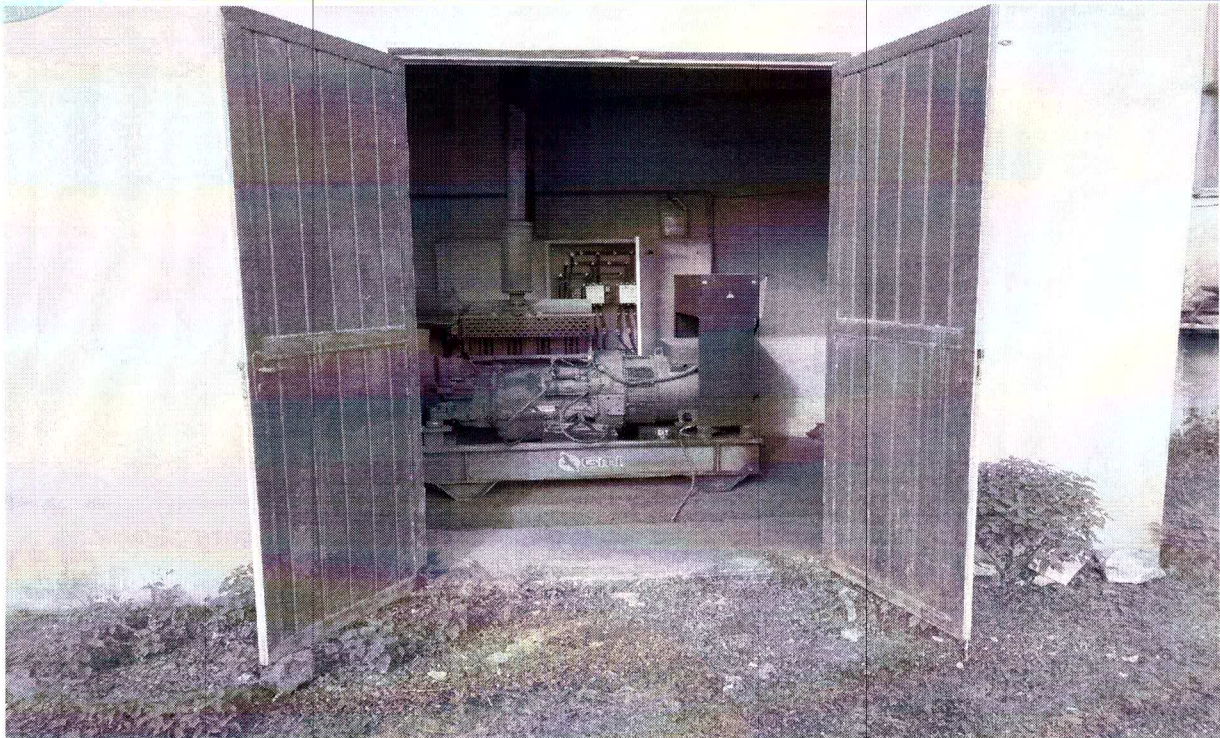


Foto 09.

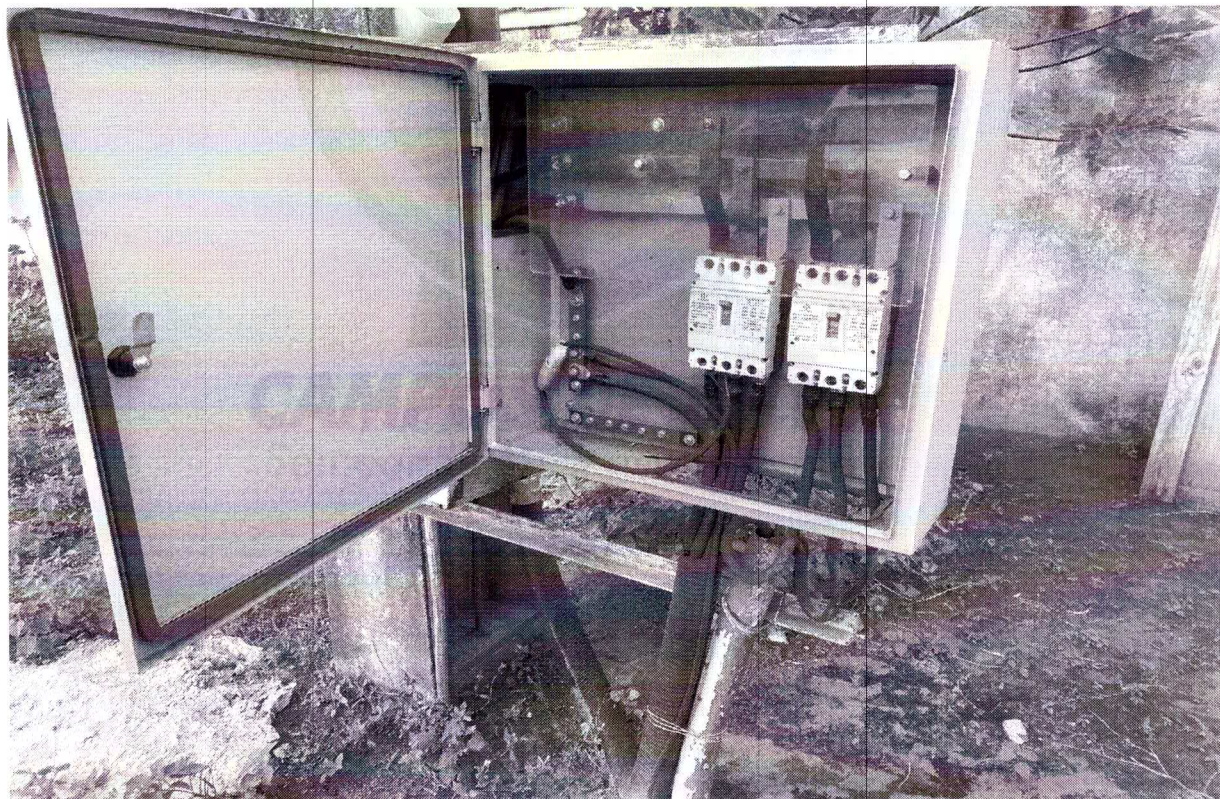


Foto 10.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br

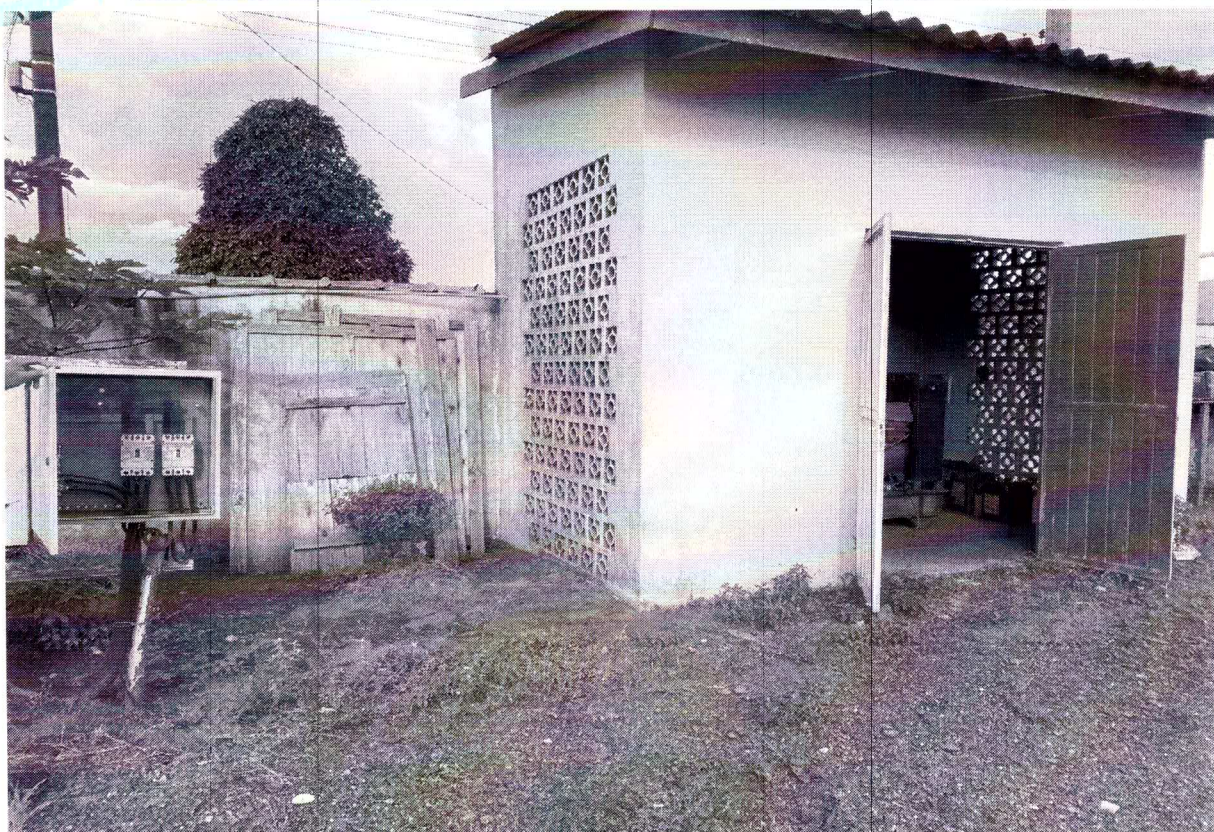


Foto 11.

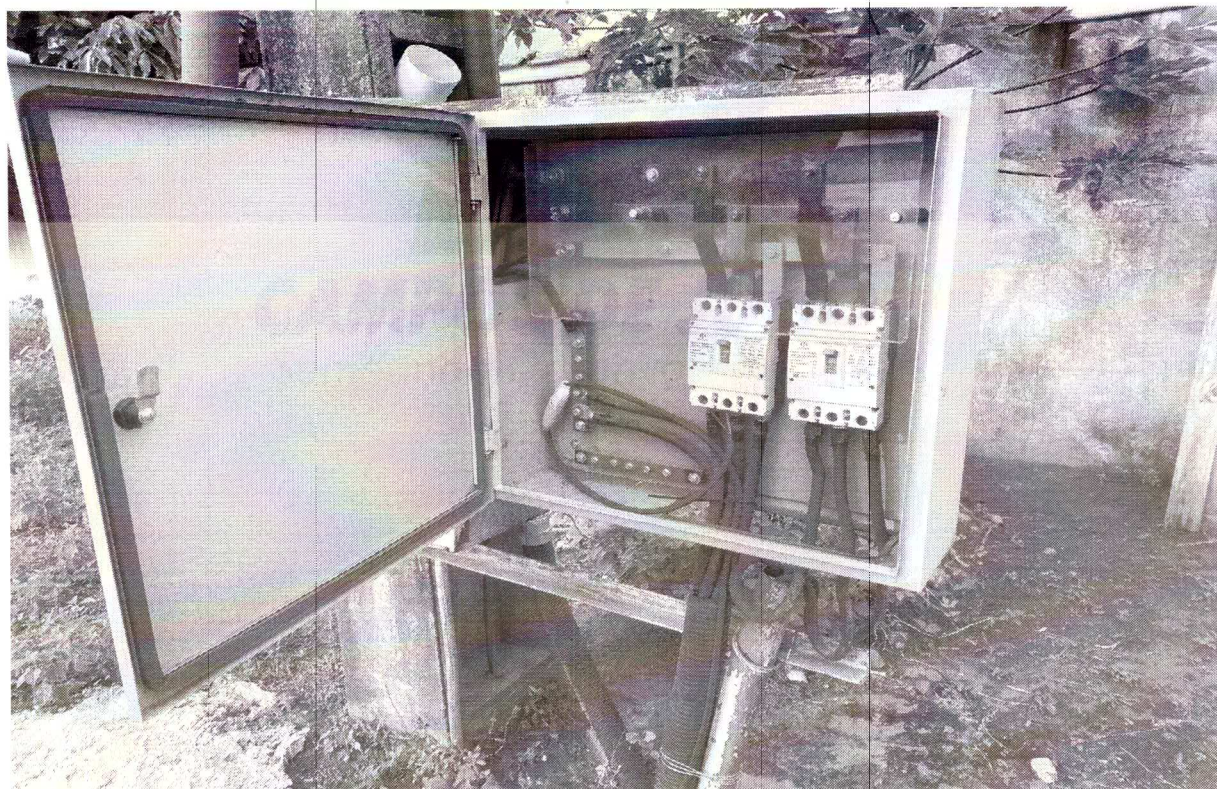


Foto 12.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br



Foto 13.

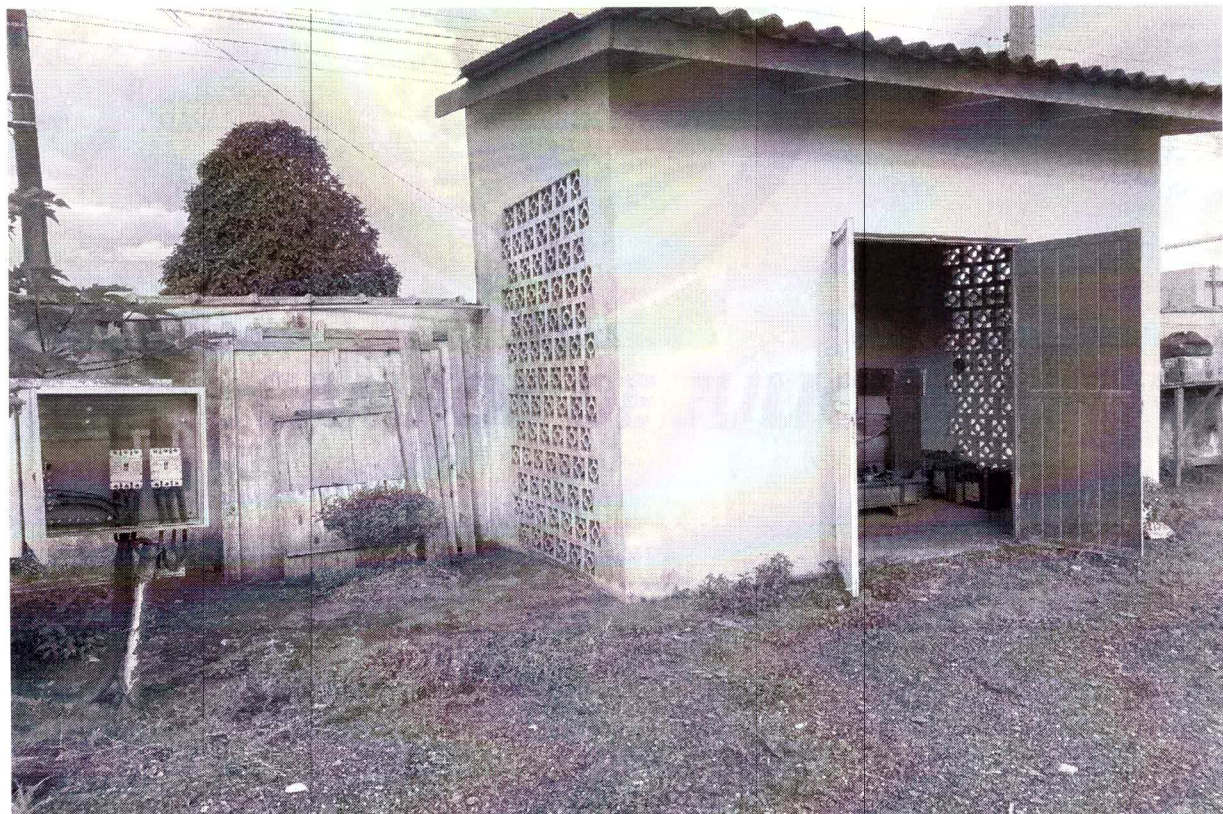


Foto 14.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br



Foto 15.



Foto 16.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO ESTADO DE MATO GROSSO

www.camposdejulio.mt.gov.br

Pedido de Esclarecimento de 14:

Pergunta: Teria o contato do gestor de manutenção do Hospital Municipal Leocyra Lazarete para que possamos orçar a instalação conforme a necessidade da unidade?

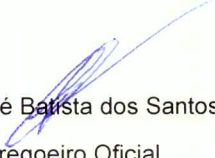
R: Dr. Odair Cezar Morch – Secretário Municipal de Saúde, telefone (65) 9.9321-1438

Anexo I – Planta de localização do Gerador

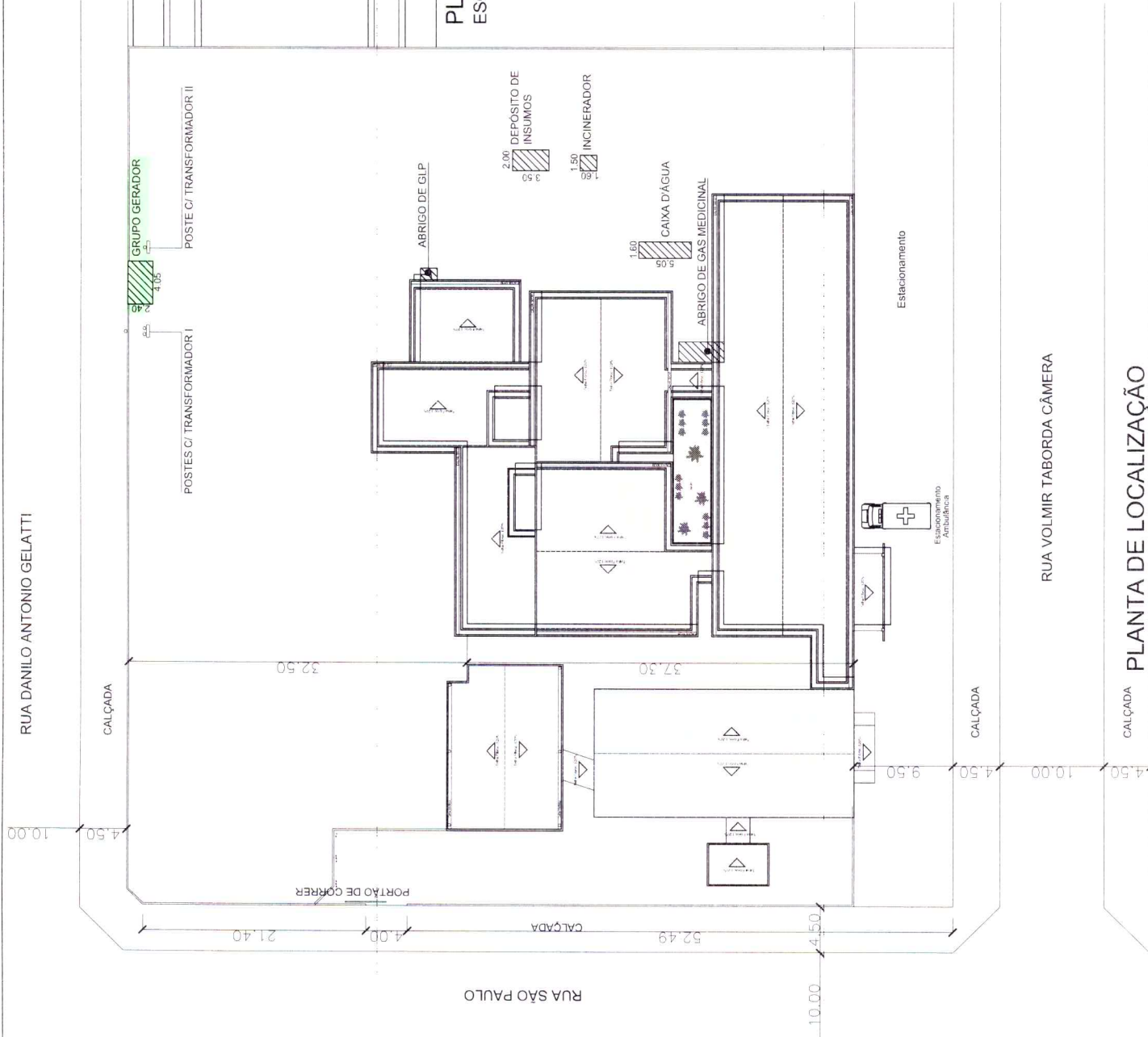
Assim, o Pregoeiro através da Secretária de Saúde, presta os esclarecimentos solicitados pela solicitante, dos quais também estamos dando ciência às demais licitantes, sendo publicado nos mesmos meios inicialmente utilizados, na forma da Lei

Atenciosamente,

Campos de Júlio-MT, 12 de abril de 2023


Marcelo José Batista dos Santos Lino
Pregoeiro Oficial
Portaria nº 237/2017

RUA DANILO ANTONIO GELATTI



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
 ESC: 1/1000

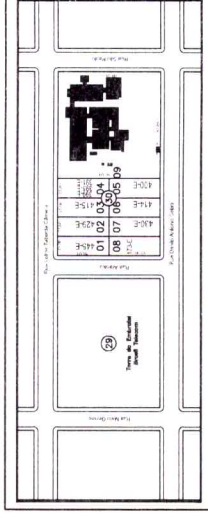
15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
01	02	03	04	05	09
445-E	7429-E	415-E	400-E		
87.00	87.00	87.00	87.00	87.00	87.00

Rua Volmir Taborda Câmara

29

Torre da Embratel
Brasil Telecom

Rua Danilo Antonio Gelatti



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO
 Departamento de Engenharia

Aprovação: _____
 Oba: PROJETO ARQUITETÔNICO DA UNIDADE MISTA E INTEGRADA LECYR LAZARETE LOCALIZADA NA RUA VOLMIR TABORDA CÂMERA QUADRA 30, LOTE 09, CENTRO, CAMPOS DE JÚLIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO
 ARQUITETA CINTIA VIEIRA SOUZA
 CACRAT 134152/7

DECLARO QUE A PRONUNCIADA NOS PROJETOS IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO

COBERTURA, SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO

DATA: NOVEMBRO 2015

ESCALA: INDICADAS

Área Total Edificada: 1.276,41 m²

Folha: 01/03

RUA VOLMIR TABORDA CÂMERA

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
 ESC: 1/200

CALÇADA

4,50

10,00

4,50

CALÇADA

9,50

10,00

52,49

CALÇADA

RUA SÃO PAULO

PORTÃO DE CORRER

21,40

CALÇADA

10,00

32,50

37,30

CALÇADA

4,50

10,00

4,50

ESC: 1/200