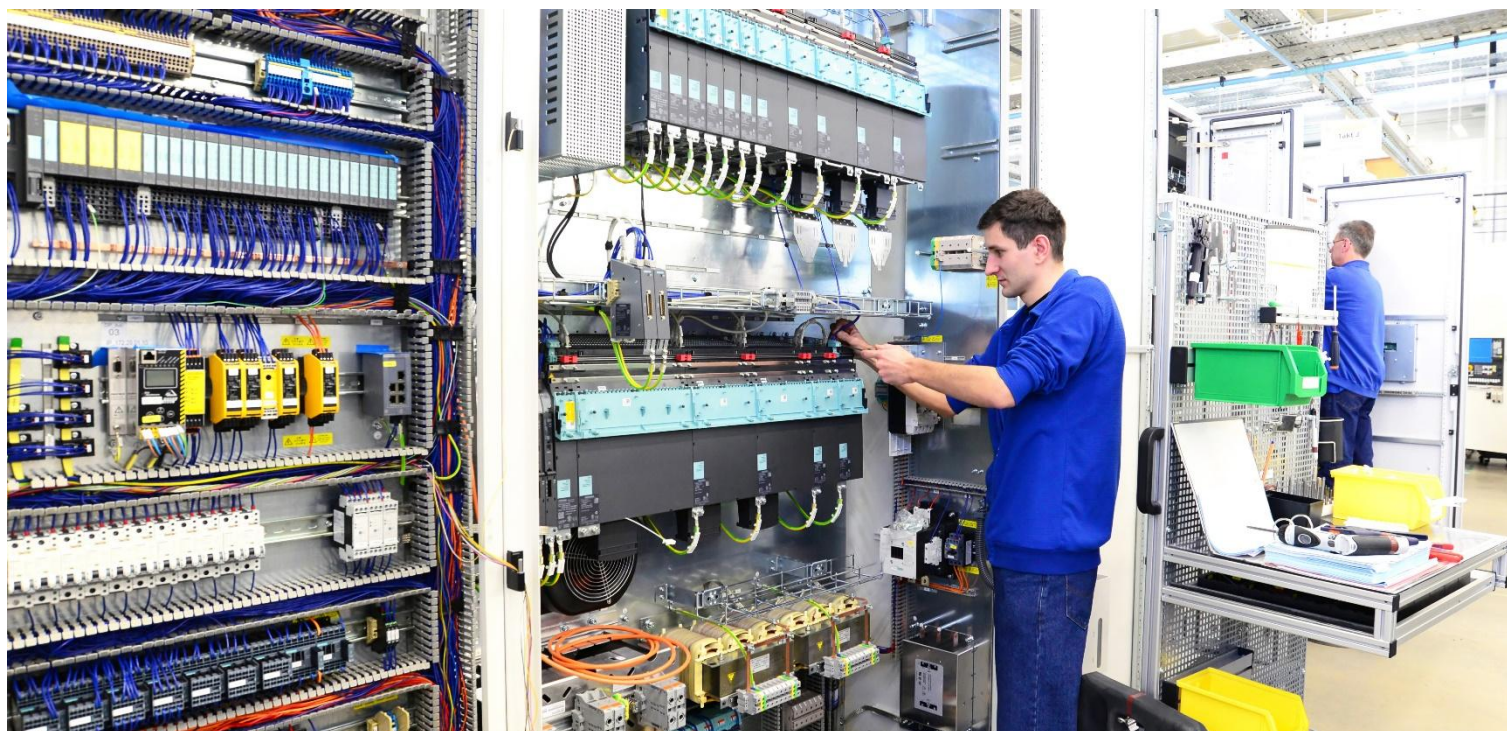


PROPOSTA COMERCIAL VR9688-RO-08-24 REV02



Soluções Inteligentes com Qualidade e Segurança

Solution
Partner

Automation
Drives

SIEMENS

Soluções inteligentes para todos os segmentos

Serviços

Retrofitting de painéis de BT e MT
Contratos de M.O. e Serviços
Manutenção em Subestação
Calibração e parametrização de relés
Manutenção de disjuntores de MT e BT

Painéis Elétricos

Projeto, fabricação e montagem:
CCM's
Painéis de Drives
Cubículos até 36Kv
Painéis de Automação
Painéis Certificados NBR61439

Automação e Drives

Field Service
Otimização de processos
Comissionamento e Start-up
Programação de PLC, IHM, Supervisório e Drives
Projetos com dispositivos IIoT / I4.0
Projetos / Desenvolvimento Especiais



REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025

Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ
Tel.: + 55 (24) 3337-9517
www.vrenergia.com.br

Volta Redonda, 27 de maio de 2025.

Cliente

Nome: ARQHOS CONSULTORIA E PROJETOS

Contato: Jonas Godinho

E-mail: jonas.godinho@arqhos.com**Projeto**

Planta:

Fiocruz – Rio de Janeiro - RJ

Descrição

FORNECIMENTO DE 13 PAINEIS ELETRICOS PARA OBRA FIOCRUZ

do projeto:

Prezados Senhores,

O departamento de Soluções da VR Energia e Automação tem o prazer de submeter à análise de V.S.a nossa Proposta Técnica e comercial, a qual foi estudada e deliberada com bases nos requisitos e atributos específicos de sua solicitação.

Temos como objetivo a apresentação de soluções de engenharia que atenda plenamente suas necessidades específicas. Para tanto, utilizamos em nossos projetos produtos certificados, garantindo a desempenho esperada. Nossa empresa alia à expertise no atendimento aos clientes dos mais variados setores da dinâmica indústria brasileira, a qualidade e o prazo de entrega do projeto.

Colocamo-nos à sua total disponibilidade para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,

Bruno Freitas | VR ENERGIA

Assistente Comercial

Tel: | 24 | 3337-9517

Email: bruno.freitas@vrenergia.com.br

REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025
 Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ Tel.: + 55 (24) 3337-9517 www.vrenergia.com.br			

1. OBJETIVO

Esta proposta tem como objetivo apresentar condições técnicas para fornecimento de 13 painéis elétricos de baixa tensão.

2. ESCOPO DE FORNECIMENTO

Segue abaixo serviços contemplados no escopo de fornecimento da VR Energia:

- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 032**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 033**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 034**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 035**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 036**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 037**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;

REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025
<div></div> <div>Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ Tel.: + 55 (24) 3337-9517 www.vrenergia.com.br</div>			

- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 038**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 039**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 040**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 041**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 042**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico em baixa tensão, código **PROP 043**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;
- Fornecimento de 01 painel elétrico autoportante em baixa tensão, código **PROP 045**;
 - Fornecimento de relatório de testes;
 - Ensaios de tipo e de rotina conforme NBR IEC 61439-1;
 - Teste de aceitação em fábrica TAF;

REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025



Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ
Tel.: + 55 (24) 3337-9517
www.vrenergia.com.br

3. CONDIÇÕES COMERCIAIS

Item	Descrição	Qnt	Preço Unit.	Preço Total
1	Painel PROP 032 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 39.067,81	R\$ 39.067,81
2	Painel PROP 033 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 27.536,48	R\$ 27.536,48
3	Painel PROP 034 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 61.655,60	R\$ 61.655,60
4	Painel PROP 035 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 83.402,93	R\$ 83.402,93
5	Painel PROP 036 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 43.579,03	R\$ 43.579,03
6	Painel PROP 037 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 41.057,89	R\$ 41.057,89
7	Painel PROP 038 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 39.478,02	R\$ 39.478,02
8	Painel PROP 039 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 39.414,62	R\$ 39.414,62
9	Painel PROP 040 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 36.095,92	R\$ 36.095,92
10	Painel PROP 041 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 40.965,61	R\$ 40.965,61
11	Painel PROP 042 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 37.021,81	R\$ 37.021,81
12	Painel PROP 043 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 36.984,27	R\$ 36.984,27
13	Painel PROP 045 NCM 85.37.10.19	1	R\$ 38.398,76	R\$ 38.398,76
TOTAL :				R\$ 564.658,76

4. DADOS CADASTRAIS

 Razão Social: **VR Automação Industrial LTDA.**

CNPJ: 30.548.715/0001-44 I.E: 11.152.902

INSC. MUNICIPAL: 066.792.00-2

Endereço: Av Dezessete de Julho, 330, Sala 101

Cidade: Volta Redonda UF: RJ - CEP: 27213-200 Telefones: (24) 3337-9517

REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025


 Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ
 Tel.: + 55 (24) 3337-9517
www.vrenergia.com.br

5. IMPOSTOS (INCLUSOS)

Empresa optante pelo regime simples de tributação, impostos inclusos conforme alíquota:

Imposto: 12%

6. DATA BASE DOS PREÇOS

Maio/2024;

7. FRETE

CIF – Fiocruz-RJ

8. FATURAMENTO

50% no pedido, faturado a 28 ddl;
50% na entrega, faturado a 28 ddl;




9. CONDIÇÕES DE REAJUSTE

O preço entende-se reajustável na periodicidade mínima, contada na data-base indicada nesta proposta;

Sem prejuízo do disposto na cláusula anterior, caso ocorram aumentos de custos industriais e/ou financeiros, que o Fornecedor não possa legalmente repassar, via reajuste, revisão e/ou correção monetária do preço, as partes buscarão, de comum acordo, uma solução legal para a questão, na falta do que o Fornecedor se reserva o direito de suspender a execução de suas obrigações contratuais, sem com isso incorrer em ônus ou riscos, até que uma solução legal seja acordada;

10. VALIDADE DESTA PROPOSTA

A presente proposta é válida por 30 dias, a partir da presente data, decorrida o qual estará sujeita a uma revisão e confirmação de nossa parte;

REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025
<div></div> <div>Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ Tel.: + 55 (24) 3337-9517 www.vrenergia.com.br</div>			

11.GARANTIA

A garantia dos serviços ora ofertadas é de 03 meses a contar da data de entrega ao cliente;

A garantia de materiais é de 12 meses à partir da emissão da NF-e e limita-se à substituição das peças defeituosas verificadas no período indicado acima, desde que em operação dentro das características nominais e de acordo com as recomendações da VR ENERGIA / FABRICANTE ou na falta destes, de acordo com a melhor prática. Com a substituição fica plenamente satisfeita a garantia pelo Fabricante, sem qualquer outra responsabilidade para a VR ENERGIA;

Garantia de Materiais será efetuada pelo Fabricante, ficando a cargo do cliente o transporte e seguro do material. Para reparo / visita em campo serão cobradas as despesas de viagem, estadia e refeições do técnico;

Caso o problema não seja do equipamento, será cobrado também o valor HH do técnico VR ENERGIA;

Sem prejuízo do disposto na cláusula anterior, caso ocorram aumentos de custos industriais e/ou financeiros, que o Fornecedor não possa legalmente repassar, via reajuste, revisão e/ou correção monetária do preço, as partes buscarão, de comum acordo, uma solução legal para a questão, na falta do que o Fornecedor se reserva o direito de suspender a execução de suas obrigações contratuais, sem com isso incorrer em ônus ou riscos, até que uma solução legal seja acordada;

NOTA: Para a garantia de serviço prestado, fica o mesmo firmado sobre o serviço executado, não abrangendo materiais ou equipamentos que sofreram inspeção.

12.MATERIAIS

Caso, em decorrência de dispositivo contratual, a contratante forneça matéria-prima ou componentes para serem incorporados ao processo de execução dos serviços, tais produtos serão submetidos aos mesmos critérios de qualificação, conforme processos de recebimento adotados pela VR ENERGIA;

Quando aplicável e conforme solicitação prévia, a contratante deverá enviar à VR ENERGIA o produto, acompanhado de certificado de garantia e relatórios dos ensaios realizados, em tempo hábil, para que o mesmo possa ser submetido às necessárias verificações de recebimento sem prejuízo do prazo de entrega contratual;

Os materiais fora do ESCOPO serão cobrados a substituição ou guarda dos mesmos.

REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025



Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ
Tel.: + 55 (24) 3337-9517
www.vrenergia.com.br

13. OUTRAS CONDIÇÕES

Os preços desta proposta poderão ser revisados, assim como outras condições contratuais, caso sejam afetados por fatores fora do controle da VR ENERGIA, tais como legislação superveniente ou alterações da política econômica do país, inclusive em decorrência de congelamento de preços, alterando o equilíbrio econômico financeiro inicial do fornecimento.

14. FORO

O Foro Central da Capital do Rio de Janeiro será o único competente para conhecer das ações e medidas judiciais relativas à interpretação dos documentos aplicáveis e/ou execução dos serviços, com exclusão de qualquer outro, por mais privilégio que seja.

15. EMISSÃO DE DOCUMENTOS PARA TRANSPORTE

A VR ENERGIA não responderá pelas obrigações fiscais e outras decorrentes da emissão incorreta pela contratante das notas fiscais e outros documentos eventualmente necessários. Quaisquer atrasos ou encargos financeiros pertinentes, tais como: multas, penalidades, outras e mesmo interrupção do transporte por ação do fisco ou polícia rodoviária, serão de inteira responsabilidade da contratante.

16. OBSERVAÇÕES

Quaisquer alterações destas condições, especialmente das leis e regulamentos governamentais, posteriores a data mencionada e mesmo dentro do prazo de validade dão ao fornecedor o direito de alterar as condições desta proposta. Sem mais para o momento, agradecemos à oportunidade.

17. CERTIFICAÇÕES



Certificados_VR.pdf

REV.	NOME	FUNÇÃO	DATA
02	Bruno Freitas	Diretor Comercial	27/05/2025



Rua Coroados, 466 – Aterrado – Volta Redonda – RJ
Tel.: + 55 (24) 3337-9517
www.vrenergia.com.br