

RELATÓRIO TRIMESTRAL
02/2022
CONTRATO 07 - SEAD – RIO POTI ENERGIA

UFV
CAMPO MAIOR

À
SUPERINTENDÊNCIA DE PARCERIAS E CONCESSÕES – SUPARC
COMITÊ DE MONITORAMENTO E GESTÃO DO CONTRATO
Av. Pedro Freitas, s/n, Bloco I, 2º andar - Centro Administrativo
CEP: 64018-900 Teresina - PI
At: Vossa Excelência Dra. Erica Feitosa

A RIO POTI CONCESSIONÁRIA USINAS SOLAR PIAUÍ I E II SPE LTDA, localizada na Rua Telesforo do Vale, 466, Centro, Altos, PI, Brasil - CEP 64290-000, vem, por meio de seu representante legal, apresentar o Relatório Trimestral 02/2022, Usina Campo Maior

1. INTRODUÇÃO

O presente relatório tem como objetivo apresentar as principais informações relativas a execução do contrato, decorrente de ações durante o período dos meses de abril, maio e junho de 2022.

Os seguintes tópicos são reportados conforme acompanhamento das atividades em andamento durante o cronograma de execução do contrato.

- Gestão do Contrato
- Gestão do Projeto

2. GESTÃO DO CONTRATO

2.1. ABERTURA DE FILIAIS

Foi concluído o processo de abertura de duas filiais, Filial Altos e Filial Campo Maior, ao final do mês de junho, com intenção de propiciar ao contrato as melhores práticas de gestão financeira e contábil, podendo a partir deste momento individualizar suas despesas, ativos, receitas, impostos, contratações entre outros e, aferir os seus resultados, desempenho e demais índices que se façam necessários de forma a ajudar na gestão individual dos projetos com mais clareza e transparência.

Desta forma foram criadas as seguintes filiais:

Filial 1 - Na cidade de Altos no Piauí, localizada na Estrada do Assentamento Tesoura s/n, Fazenda Surubim, Zona Rural, Cep: 64.290-000. CNPJ: 39.977.265/0003-41.

Filial 2 - Na cidade de Campo Maior no Piauí, localizada Fazenda Aposento nas proximidades da BR-343, Km 271, Zona Rural, Cep: 64.280-00. CNPJ: 39.977.265/0002-60.

2.2. VERIFICADOR INDEPENDENTE

Em abril iniciou-se os trabalhos efetivos do Verificador Independente, com estabelecimento de reuniões e emissões de relatórios mensais por parte da empresa Saecularis Desenvolvimento Profissional Ltda. Para início dos trabalhos foram fornecidas as seguintes informações ao VEI.

- Balanço e/ou balancetes
- Relação de despesas
- Documentos relativos a propriedade dos terrenos
- Relatório de atividades em 2021

Também neste momento deu-se início ao faturamento mensal conforme contrato entre a Rio Poti e a Saecularis, sendo efetuado o primeiro pagamento em 16 de maio deste ano, no valor correspondente de R\$31.018,69 (trinta e um mil e dezoito reais e sessenta e nove centavos), com emissão de fatura a cada primeira semana do mês.

3. GESTÃO DO PROJETO

3.1. OBRA

Nos meses de maio e junho tivemos o início efetivo das atividades de canteiro e execução da obra. Em maio, após a emissão da Autorização de Supressão Vegetal, pudemos iniciar a remoção da vegetação com ainda alguma dificuldade devido ao prolongamento do período de chuvas que deixava a terra bastante enxarcada, dificultando o acesso as máquinas.

Após a supressão vegetal foi iniciado a remoção do bota-fora e em paralelo a raspagem do top soil e nivelamento.

No mês de junho iniciou-se a construção do canteiro de obras e a execução da marcação topográfica da cerca do perímetro e escavação para fixação dos mourões de concreto.



Foto 1 – Atividades em Execução

Histograma ao final do mês de junho:

MOD

IT	DESCRIÇÃO	TIPO	QTD	QTD	QTD
			MÉDIA	PICO	24/jun
				PICO	ATUAL
1	UFV - ALTOS / CAMPO MAIOR	Real.	10	18	18
1.1	SUPERVISOR DE ELETRICA	Real.	1	1	1
1.2	ENCARREGADO DE ELETRICISTA MONTAGEM	Real.			
1.3	ELETRICISTA MONTADOR	Real.	5	5	5
1.4	AUX. ELETRICISTA MONTADOR	Real.	13	15	10
1.6	ASG (AUX. DE SERVIÇOS GERAIS)	Real.	1	1	1
1.7	EQUIPE DE TOPOGRAFIA	Real.	1	1	1
TOTAL MÃO DE OBRA DIRETA			Real.	10	18

MOI

EDT	DESCRIÇÃO	TIPO	QTD	QTD	QTD
			MÉDIA	PICO	24-jun
					ATUAL
1	UFV - ALTOS / CAMPO MAIOR	Real.	8	15	11
1.1	ADMINISTRATIVO	Real.	1	1	1
1.2	ASSISTENTE / AUX. ADMINISTRATIVO	Real.	1	1	1
1.3	ALMOXARIFE	Real.	1	1	
1.4	GERENTE DE PROJETOS	Real.	1	1	1
1.5	AUX. ALMOXARIFE	Real.	1	1	
1.6	AUX. DE ENGENHARIA / ESTAGIÁRIO	Real.	1	1	
1.8	PLANNER / CUSTO	Real.	1	1	1
1.9	COMPRADOR	Real.			
1.10	MOTORISTA LEVE - ABASTECEDOR	Real.	1	1	
1.11	MOTORISTA DE ÔNIBUS	Real.			
1.12	TÉC. DE QUALIDADE	Real.			
1.13	ENG. CIVIL	Real.	1	1	1
1.14	ENG. ELETRICISTA	Real.	1	1	1
1.15	ANALISTA SSMA	Real.	1	1	1
1.16	TÉC. SEGURANÇA	Real.	1	1	1
1.17	ZELADORO (A) / AUX. LIMPEZA	Real.			
1.18	ENG. MECÂNICO	Real.			
1.19	VIGIA	Real.	3	3	3
1.20	LABORATORISTA	Real.			
TOTAL MÃO DE OBRA INDIRETA		Real.	8	15	11

Principais Atividades Executados ao final do mês de junho:

- Continuação das instalações de mourões para cercamento;
- Finalização da instalação física da Caixa d'água;
- Continuação da locação topográfica;
- Limpeza e Organização do Canteiro de Obras;
- Finalização do Bota Fora;
- Continuação da abertura das cavas para instalação das cercas;

3.2. ENGENHARIA EXECUTIVA

Concluída a engenharia executiva e emissão das plantas aprovadas para execução. Nesta etapa todos os projetos são enviados para revisão e aprovados para emissão final na versão para construção.

As seguintes plantas foram aprovadas e emitidas:

	DEO-0328-CIV-004-LAYOUT DA CERCA E PORTÕES
	DEO-0328-CIV-005-DETALHES DA CERCA E PORTÕES
	DEO-0328-ELE-001-DIAGRAMA UNIFILAR
	DEO-0328-ELE-011-ENTRADA DE ENERGIA
	DEO-0328-ELE-016-DETALHES RSU E NCU
	DEO-0328-ELE-004-ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS
	DEO-0328-ELE-013-QUADRO ELÉTRICO AUXILIAR
	DEO-0328-ELE-014-DETALHES TRAFÓ AUXILIAR E SMART-ACU
	DEO-0328-ELE-015-ELÉTRICA TRAFÓ 1 E 2
	DEO-0328-ELE-017-LISTA DE MATERIAIS
	DEO-0328-ELE-018-CUBÍCULOS BLINDADOS

3.3. LICENCIAMENTO, OUTORGAS E AUTORIZAÇÕES

Em maio tivemos a autorização de supressão vegetal emitida pela SEMAR, sob Nº 2022.8.2022.70144.



Sistema Nacional de Controle da Origem dos Produtos Florestais
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS

Autorização de Exploração - Autorização de Supressão de Vegetação - ASV			
Número da Autorização	Registro Sinaflor	Área autorizada	Validade
2022.8.2022.63165	22218567	9,4000 Ha	18/05/2022 a 18/05/2023
Detentor da autorização		Autorização vinculada	CPF/CNPJ do Detentor
BRENGEPAR CONCESSIONARIA USINAS SOLAR PIAUI I E II		Não se aplica	39.977.265/0001-80
Município de referência		Coordenadas de referência	
CAMPO MAIOR / PI		-4,873433271 -42,204269182	

3.4. SEGURANÇA, SAÚDE, MEIO AMBIENTE E QUALIDADE

Informamos que com o início das atividades em campo, realizamos o nosso primeiro DDS, que passa a fazer parte do dia a dia da obra, sempre antecedendo ao início dos trabalhos.

DDS – Diálogo Diário de Segurança. Uma conversa realizada todos os dias, com duração de aproximadamente 10 minutos, antes do início do expediente, sobre assuntos relacionados à segurança do trabalho, como exemplo, a utilização adequada de equipamentos, as Normas Regulamentadoras e regras de segurança adotadas pela empresa, as formas de prevenir acidentes e outros assuntos relacionados. Além disso, outros temas relacionados à saúde, família, motivacionais e outros também podem ser abordados.



SSMA – Saúde, Segurança do Trabalho e Meio Ambiente



DDS – REALIZADO EM CAMPO MAIOR & ALTOS – PI

É uma oportunidade para reforçar de forma sucinta e objetiva quais são as metas do dia, o que foi planejado para o dia e para semana. Demonstramos todos os riscos mapeados para cada atividade, desta forma esperamos finalizar a nossa semana com acidente **ZERO** é a meta **DEODE / PYRALIS**, a segurança vem em primeiro, sendo assim preservamos e salvamos vidas dos nossos colaboradores, com isso somos premiados triplamente com a **SEGURANÇA, ACIDENTE 0** e **PRODUTIVIDADE**.



DDS – UFV CAMPO MAIOR

DDS – UFV ALTOS

"Sem segurança não há produção."

Foto 2 – Primeiro DDS realizado na obra de Campo Maior

3.5. PROCUREMENT

Com o avanço do projeto executivo, foram possíveis as contratações de fornecimento de diversos materiais e equipamentos essenciais, os quais possuem prazos de entrega que podem impactar na execução da obra conforme cronograma, sendo eles:

- Cabos solares
- Cabos de baixa tensão
- Cabos de média tensão
- Cabos de cobre nu
- Painéis de média tensão
- Painéis de baixa tensão
- Transformadores
- Cubículo de entrada Equatorial
- Estação solarimétrica

Durante o mês de junho, tivemos o descarregamento dos primeiros equipamentos e materiais que chegaram à obra, garantindo o início dos trabalhos previstos.

- Mourões de concreto
- Tela em arame
- Cabos solares
- Estacas
- Estrutura do tracker



Foto 3 – Materiais descarregados no período