

Cronograma físico-financeiro							
Obra:	Instalação de usina de geração de energia solar de 30 kW						
Cliente:	Prefeitura Municipal de Paulo Bento						
End.:	Rua Irma Consolata - Paulo Bento/RS						
Item:	Descrição	Dados: Materiais e mão de obra	Etapas				
			2 - 30 dias	3 - 20 dias	4 - 10 dias	5 - 10 dias	6 - 5 dias
1	Instalação de estrutura para fixação das placas	Valor:	R\$ 40.003,39				
		Percentual:	16,36%				
2	Instalação de módulos solares e aterramento de estruturas	Valor:		R\$ 131.398,80			
		Percentual:		53,74%			
3	Instalação de inversor	Valor:			R\$ 32.329,12		
		Percentual:			13,22%		
4	Instalação da fiação CA e CC	Valor:				R\$ 22.604,20	
		Percentual:				9,24%	
5	Monitoramento, iluminação, Start UP, testes e instalação de app de monitoramento	Valor:					R\$ 18.167,88
		Percentual:					7,43%

VALOR TOTAL:	R\$ 244.503,39
%TOTAL:	100,00%

BDI	
PARÂMETRO	%
ADMINISTRAÇÃO CENTRAL	3,1
SEGUROS E GARANTIAS	1,1
RISCOS	1
DESPESAS FINANCEIRAS	2,5
LUCRO	14
TRIBUTOS MATERIAIS DE CONSUMO	3,25
IMPOSTOS: ISS (MUN.)	2
CALCULO DO BDI	26,95

Paulo Bento, 06 de setembro de 2022.

Robson A. Machado

Diretor-Eletrotécnico
CFT 01900705010

Neo Energia Eireli ME

CNPJ: 22 153 474 0001 - 06