

# Proposta Comercial

A seguinte proposta comercial foi elaborada em 20/07/2020 para **Maria da Silva**.

A proposta é válida até 06/10/2028.  
Número da proposta P20245.



Solar Bright  
<https://www.solarbright.com.br>  
tel: (12) 1234.1234



**SOLAR  
BRIGHT**

# Solar Bright

Conheça mais sobre a Solar Bright

A Solar Bright é uma empresa especializada em energia solar.

Vendemos e instalamos sistemas fotovoltaicos e sistemas de aquecimento solar.

Com 15 anos de experiência, nossa mão de obra é treinada para qualquer tipo de instalação.



**SOLAR  
BRIGHT**

## **Solar Bright**

CNPJ: 63.342.404/0001-83

Rua de teste, 1223, Jardim de teste

Mauá, SP, 01202-120

Telefone: (12) 1234.1234

Email: [app@luvik.com.br](mailto:app@luvik.com.br)

Site: <https://www.solarbright.com.br>

# O que nos move?

Acreditamos em nossa missão e respeitamos os nossos valores.

## Visão

Aqui você vai descrever a visão da sua empresa.

## Missão

Aqui você vai descrever a missão da sua empresa.

## Valores

Valor 1 da sua empresa

Valor 2 da sua empresa

Valor 3 da sua empresa

Valor 4 da sua empresa

# Nossos parceiros

O sucesso é resultado da escolha de produtos de alta qualidade.

Conheça abaixo os produtos e empresas com os quais trabalhamos.



# Detalhes da proposta

## Usina fotovoltaica

Usina fotovoltaica dimensionada para atender a média mensal de consumo da residência.

### Contas de energia consideradas

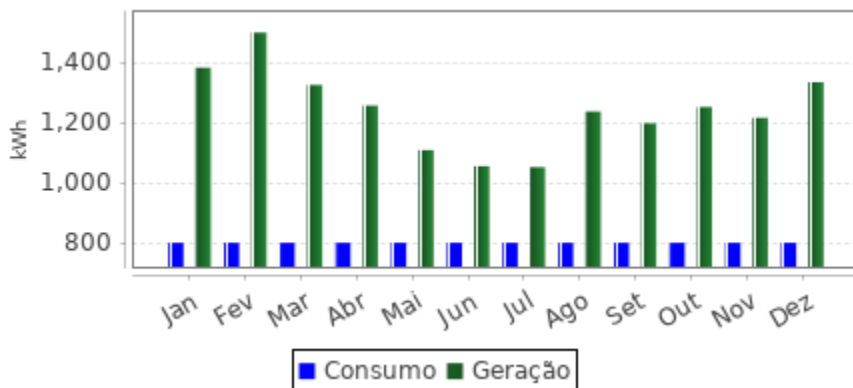
Conta	Unidade Consumidora	Consumo médio mensal (kWh)	Consumo mínimo (kWh)	Preço do kWh (R\$)
Conta 1 Grupo B - Convencional Monômia	87551233	800,00	50,00	0,98
Total		800,00	50,00	0,98 * valor médio

### Dimensionamento

Localidade da usina	Cabo Frio/RJ
Tipo de telhado	Cerâmico
Irradiação Solar Diária Média Anual	5,12 kWh/m <sup>2</sup>
Potência do sistema dimensionado	9,52 kWp
Energia real a ser gerada pela potência dimensionada (média anual)	1.243,17 kWh/mês
Área útil necessária para a instalação (estimada)	56,00 m <sup>2</sup>

# Geração de energia

Estimativa de geração mês a mês



## Unidade consumidora 87551233 (Casa)

Ficará com 100,00% do crédito gerado

\* Valores estimados (não considerado possíveis cobranças de ICMS sobre a TUSD)

Mês	Consumo (kWh)	Geração (kWh)	Crédito do mês (kWh)	Crédito acumulado (kWh)	Fatura sem PV (R\$)	Fatura com PV (R\$)
Jan	800,00	1.383,25	583,25	583,25	784,00	49,00
Fev	800,00	1.499,53	699,53	1.282,78	784,00	49,00
Mar	800,00	1.325,47	525,47	1.808,24	784,00	49,00
Abr	800,00	1.257,25	457,25	2.265,50	784,00	49,00
Mai	800,00	1.108,68	308,68	2.574,18	784,00	49,00
Jun	800,00	1.054,79	254,79	2.828,98	784,00	49,00
Jul	800,00	1.051,64	251,64	3.080,61	784,00	49,00
Ago	800,00	1.237,35	437,35	3.517,96	784,00	49,00
Set	800,00	1.197,54	397,54	3.915,49	784,00	49,00
Out	800,00	1.252,16	452,16	4.367,65	784,00	49,00
Nov	800,00	1.216,47	416,47	4.784,12	784,00	49,00
Dez	800,00	1.334,69	534,69	5.318,82	784,00	49,00
<b>Em um ano</b>	<b>9.600,00</b>	<b>14.918,82</b>		<b>5.318,82</b>	<b>9.408,00</b>	<b>588,00</b>

# Os produtos

Lista de produtos orçados nesta proposta comercial.

Produto	Unid.	Qtde	Valor unitário	Valor total
Kit Fotovoltaico 9,52 kWp - Telhado Cerâmico	kit	1,00	R\$ 53.662,12	R\$ 53.662,12
1 PC - Inversor WEG Modelo SIW300H M020 28 PC - Módulo Fotovoltaico Policristalino 340 Wp 1 Kit - Kit fixação para Telhado Cerâmico 1 PC - Monitoramento remoto via APP 1 Kit - Kit de cabos e conectores para ligação dos módulos				

**Valor total da proposta: R\$ 53.662,12**

\* R\$ 5,64 por Wp

# Pagamento e Entrega

Conheça as opções de pagamento disponíveis.

## Pagamento à vista

3,00% de desconto

R\$ 52.052,26

## Pagamento à prazo

Em 3x no boleto bancário (10/40/70).

Opções de financiamento com os bancos abaixo.

Banco ou Financeira	Detalhes	Valor entrada	Valor parcela
BNDES	60 parcelas (Tabela Sac) 3,00% juros mensal 5,00% de entrada	R\$ 2.602,61	1ª parcela: R\$ 2.307,65 Última parcela: R\$ 848,89
Banco do Brasil	60 parcelas (Tabela Sac) 5,00% juros mensal 10,00% de entrada	R\$ 5.205,23	1ª parcela: R\$ 3.123,14 Última parcela: R\$ 819,82
Sapir	72 parcelas (Tabela Price) 3,00% juros mensal 5,00% de entrada	R\$ 2.602,61	R\$ 1.683,96

\* Os valores descritos são apenas uma simulação e podem sofrer alterações no momento da contratação.

\*\* Sujeito a aprovação de crédito



## Prazo de entrega

40 dias

# Retorno do investimento

Status	Ano	Preço tarifa (R\$/KWh) *	Produção de energia (KWh/ano) **	Economia acumulada (R\$)	Resultado financeiro (R\$)	CDB 130% CDI (R\$) ***	Poupança (R\$) ****
Investimento	0	0,00	0,00	0,00	-53.662,12	0,00	0,00
Investimento	1	0,98	14.918,00	14.619,64	-39.042,48	56.557,19	55.255,88
Investimento	2	1,02	14.798,66	29.702,43	-23.959,69	59.608,45	56.896,98
Investimento	3	1,06	14.680,27	45.263,04	-8.399,08	62.824,33	58.586,83
Lucro	4	1,10	14.562,82	61.316,62	7.654,50	66.213,70	60.326,85
Lucro	5	1,15	14.446,32	77.878,77	24.216,65	69.785,93	62.118,56
Lucro	6	1,19	14.330,75	94.965,61	41.303,49	73.550,88	63.963,48
Lucro	7	1,24	14.216,11	112.593,76	58.931,64	77.518,95	65.863,20
Lucro	8	1,29	14.102,38	130.780,37	77.118,25	81.701,10	67.819,34
Lucro	9	1,34	13.989,56	149.543,13	95.881,01	86.108,87	69.833,57
Lucro	10	1,39	13.877,64	168.900,30	115.238,18	90.754,45	71.907,63
Lucro	11	1,45	13.766,62	188.870,70	135.208,58	95.650,65	74.043,28
Lucro	12	1,51	13.656,49	209.473,76	155.811,64	100.811,00	76.242,37
Lucro	13	1,57	13.547,24	230.729,53	177.067,41	106.249,75	78.506,77
Lucro	14	1,63	13.438,86	252.658,68	198.996,56	111.981,93	80.838,42
Lucro	15	1,70	13.331,35	275.282,55	221.620,43	118.023,35	83.239,32
Lucro	16	1,76	13.224,70	298.623,14	244.961,02	124.390,71	85.711,53
Lucro	17	1,84	13.118,90	322.703,16	269.041,04	131.101,59	88.257,16
Lucro	18	1,91	13.013,95	347.546,04	293.883,92	138.174,52	90.878,40
Lucro	19	1,99	12.909,84	373.175,93	319.513,81	145.629,04	93.577,48
Lucro	20	2,06	12.806,56	399.617,79	345.955,67	153.485,72	96.356,74
Lucro	21	2,15	12.704,10	426.897,32	373.235,20	161.766,28	99.218,53
Lucro	22	2,23	12.602,47	455.041,07	401.378,95	170.493,57	102.165,32
Lucro	23	2,32	12.501,65	484.076,41	430.414,29	179.691,70	105.199,63
Lucro	24	2,42	12.401,64	514.031,59	460.369,47	189.386,07	108.324,06
Lucro	25	2,51	12.302,43	544.935,75	491.273,63	199.603,44	111.541,29
Resultado líquido (descontando imposto de renda)					491.273,63	177.712,25	111.541,29

\* Inflação anual: 4,00%

\*\* Conforme especificação dos fabricantes, os módulos perdem 20% de eficiência em 25 anos.

\*\*\* Taxa DI: 4,15% ao ano

\*\*\*\* Rendimento da poupança: 2,97% ao ano



# Imagens da Proposta



imagem 2



imagem 1

# Termos e Condições

Os dados abaixo descrevem os termos e condições para fornecimento dos produtos e serviços descritos nesta proposta comercial.

Item	Descrição
Suporte	Fornecemos suporte técnico durante os primeiros 12 meses de utilização do sistema. Este suporte considera visitas para verificação do sistema, limpeza nos coletores e treinamentos. Após esse período fornecemos suporte através dos contatos de nossa equipe técnica.

Garantia	<p>A garantia da instalação se estende aos 12 meses iniciais.</p> <p>A garantia dos produtos segue a descrição:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inversores: 60 meses;</li><li>- Módulos: 120 meses;</li><li>- Estrutura: 120 meses;</li><li>- Outros componentes do sistema: 12 meses;</li></ul>
----------	--

# Aceite da Proposta

Estando de acordo com os produtos, valores e termos relatados nesta proposta e por estarem assim justos e contratados, Solar Bright e o(a) Maria da Silva firmam a proposta.



---

Solar Bright  
63.342.404/0001-83

---

Maria da Silva  
231.231.231-23  
Rua João da Silva, 123, Centro  
Cabo Frio, RJ, 12312-312