



Boa tarde, Ricardo estamos encaminhando as duvidas ao engenheiro técnico responsável, responderemos aos questionamentos em breve!

AT.TE

ALEXANDRE MONTIBELLER DE OLIVEIRA
MEMBRO DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

De: Contato - Vision Solar Engenharia e Projetos [mailto:contato@visionsolarep.com.br]

Enviada em: quarta-feira, 3 de abril de 2019 14:34

Para: pregao@biriguiprev.sp.gov.br

Assunto: Duvidas sobre o pregão de sistema fotovoltaico

Boa tarde!

Estavamos analisando as instruções da licitação e nos surgiram algumas duvidas:

- 1 - Com relação ao peso das placas e **ate** 18,2 kg.
- 2- Com relação as medida da placa e ate 1,65 m² e é uma medida especifica de 1,65m²?
- 3 - Com relação a potencia das placas 270 w?

Qual o motivo da utilização das placas de 270w com medidas de 1,65m² e 18,2 kg por unidade sendo utilizadas 62 unidades utilizando 102,3 m² e um peso total de 1.128,4 kg, mas se utilizarmos uma placa de potencia maior ex: 335 w x 50 painéis, então teríamos um PESO de 1.100 kg (22kg x 50 painéis) e uma produção em watts de 16.750w e a produção estimada e de 16.740w, por isso a nossa duvida, sendo produção das placas: e peso dos telhados.

Equipamento	Pedido	Sugerido	Eficiencia no sugerido
Placa	270W	335W	
Quantidade	62	50	15 Placas a menos
Potencia	270	335	
Potencia total	16.640	16.650	10W A mais
Área	1,65 m ²	1,94m ²	
Área total	102,3m ²	97 m ²	5,3 M ² Menos
Peso	18,2 kg	22,1 kg	
Peso total	1.128,4 kg	1.105 kg	23,4 kg a menos

Desde ja agradecemos a atenção de todos.

Ricardo A. Vilalon Baesso
consultor de vendas
(018) 99788-1747 / 3722-3035