

企画提案の概要

1 想定最大出力 112.32kW（パネル設置面積 695.5m²）

2 屋根借受希望額（売電単価 24 円(税抜)を想定した場合）
年額 69,550 円(税抜)[※]
(※壁面へのパワコン設置及び受変電設備設置土地使用料を含まない。)

3 貢献策等の提案

県有施設屋根の雨漏り修繕工事

→公募要領にて指定されている太陽光発電設備設置場所で雨漏りが発生している場所について、必要であれば修繕工事を行う。

LED 照明への交換

→省エネ対策により事務室等の照明を LED 照明へ交換。

表示モニターの設置

→発電量や二酸化炭素排出削減量等が分かる表示モニターを設置。

計測監視システムの導入

→計測監視システムを設置し、発電量の遠隔監視が可能に。

4 借受場所（屋根）上の工作物撤去費相当額の確保
設置費用の 5%相当額（約 84 万円）を事前に納付