项目组合 ESG 卡塔赫纳

策略 _{可持续性}

挑战

可再生能源及其适当使用

概述

卡塔赫纳市政府每年的电费支出约为150万美元。

存在巨大的地理优势建造一座发电能力至少为3兆瓦的太阳能发电厂。

由于该地区阳光的低波动率及其可用性(计算为近 5.42千瓦 平方米),卡塔赫纳是太 阳能发电的理想场所。此外,哥伦比亚法律鼓励投资者为该国的可再生能源项目提供 专业经验和资金。

关键绩效指标

▶ 能源成本降低 40%

太阳能发电厂

▶ 减少碳排放

▷ 能源成本节省下来的钱用于再投资扶贫等社会问题

D

