2022年度光伏帮扶电站专项资金支出绩效自评报告

一、项目基本情况

**（一）项目概况**

衡南县共有65个村建有光伏帮扶电站，采取单独村模式建站，创新实行“一村一站”的科学布局，衡南县光伏运维管理中心对全县村级光伏帮扶电站统一信息化管理、电费结算和分配，确保光伏帮扶电站平稳运行。

**（二）项目绩效目标**

1、项目绩效总目标

规范我县村级光伏帮扶电站建设，保障村级光伏帮扶电站建设质量和长效运行，使电站发挥更大效益。按照“规划、设计、施工、验收、运维”五统一原则，严格落实项目资金及建设条件，确保项目建设提升改造整改后可靠运行，保障光伏帮扶收益及时、准确分配到位，确保我县村级光伏运行工作持续保持省级先进，力争进入全国先进行列。

2、项目绩效阶段性目标

①75万元用于光伏帮扶电站提升改造，重点支持电站因自然灾害设备受损等。

②10万元用于奖励全年运维管理好、发电量靠前且脱贫户分红及时发放到位的10个村。

③15万元用于运维中心运维管护。

二、项目单位绩效报告情况

本项目资金100万元，全部是财政拨款，项目立项规范、合理，资金管理健全，项目效益明显。2017年以来，衡南县抢抓国家实施光伏帮扶的政策机遇，以被列为“十三五”光伏帮扶规划村级电站建设项目县为契机，因地制宜在全县65个脱贫村建设光伏帮扶电站，提供公益岗位数320个,为200多名脱贫户提供了就业岗位。截至目前,已累计生产电能1724.67万度,获得收益1465.97万元(含中央补贴资金),成为增加村集体经济收入和振兴乡村的朝阳产业。

三、绩效评价工作情况

**（一）绩效评价目的**

促进工作正常开展，确保光伏帮扶电站发挥真正帮扶效能。

**（二）绩效评价原则、评价指标体系（附表说明）、评价方法**

坚持实事求是，公平、公开的原则。年初按照省、市、县相关文件，制订了详细的项目资金评价指标体系，对项目年度目标落实情况和完成程度、使用和投入产出效益等进行综合性考核与评价的工作。

**（三）绩效评价工作过程**

1、前期准备

各村级光伏帮扶电站管理员进行日常运维管理，并做好每天监管记录，县级光伏电站管理中心对全县村级光伏帮扶电站统一信息化管理、电费结算和分配。

2、组织实施

建立了乡镇供电所技术指导员、乡镇安全生产管理员、光伏电站管理中心运维巡查员、光伏电站管理中心运行监控员、村级电站管理员、村级电站保洁员的“六员”运维管理制度。

3、分析评价

通过管理员的运维服务管理，确保电站正常发电，极大提高了电站发电收入，从而让受益贫困户多受益。结合项目上报的绩效目标申报表，对照项目实施情况，逐项对照完成情况进行分析评价，确保项目绩效评价真实准确。

四、绩效评价指标分析情况

**（一）项目资金情况分析**

1、项目资金到位情况分析

按年初项目预算，将项目资金及时拨付给县光伏运维管理中心，实际发放资金100万元，其中光伏运维管理15万元、对全年运维管理好、发电量靠前且脱贫户分红及时发放到位的10个村进行奖励10万元、各村光伏电站提升改造75万。资金到位率100%。

2、项目资金使用情况分析

按项目建设进度要求，分期分批将项目资金拨付给施工方。

3、项目资金管理情况分析

按照相关文件的要求，坚持“项目跟着规划走、资金跟着项目走、监管跟着资金走”的原则，严格实行财政审核支付程序管理，专款专用，杜绝挤占、截留、挪用资金现象，使资金的管理使用制度化、规范化、科学化，提升资金使用效益。

**（二）项目实施情况分析**

1、项目组织情况分析

为推进项目有序、有效开展，由县光伏运维管理中心统一管理，负责项目相关手续办理和基础资料的收集整理、呈报县乡村振兴局产业组并实施，加强与各乡镇、相关部门的沟通协调，确保项目顺利开展。

2、项目管理情况分析

项目实施必须按照国家、省、州的有关方针、政策规定执行，做到集中布置，统一规划、统一施工，资金到项目，管理到项目，核算到项目，严格按照建设项目的基本程序进行办理，按工程进度核拨资金，确保资金足额到位。严把项目建设质量关，确保合格，争创优良，按期完工。

**（三）项目绩效情况分析**

1、项目经济性分析

（1）项目成本（预算）控制情况

在该项目建设中，严格按照县级财政衔接资金预算开展建设，控制好建设成本。

（2）项目成本（预算）节约情况

严格按照县级财政衔接资金预算开展建设。

2、项目的效率性分析

（1）项目的实施进度

按要求确保在规定时间内完成项目建设任务。

（2）项目完成质量

通过现场调查、核实，翻阅光伏收益台账，并了解光伏电站运行状况和脱贫户收益情况，一致认为建设质量合格。

3、项目的效益性分析

（1）项目预期目标完成程度

光伏电站管理中心启动运行维护管理，村支两委负责运行管理，发电收入除用于电站运维开支外，其余归村集体经济收益，加强了运维管理，完成了预期发电任务。

（2）项目实施对经济和社会的影响

符合国家的有关政策和经济发展要求，通过项目实施，有效改善项目区用电条件、增加群众可供用电量。

五、综合评价情况及评价结论（附相关评分表）

为确保项目建设按质、按量、按时完成，充分发挥项目的经济效益和社会效益，我局积极加强项目资金管理，强化项目监管。按照《衡南县财政局关于开展2022年度财政资金绩效自评工作的通知》（清财绩〔2023〕53号)文件精神，客观公正的对2022年光伏扶贫电站建设项目进行综合评价得分98.5分，评价结果为优。

六、绩效评价结果应用建议（以后年度预算安排、评价结果公开等）

很有必要开展绩效评价工作，让电站发电收入资金在阳光下更好地发挥帮扶作用。

七、主要经验及做法、存在的问题和建议

1.加强电站运维服务管理；

2.加强电站发电收益分配管理；

3.树立节俭和防腐意识。

八、其他需说明的问题

无。