附件2

2022年常山县低碳试点县奖励资金项目调整方案

**单位：万元**

| **序号** | **项目名称** | **项目**  **总投资** | **文号** | **项目实施年限** | **建设内容** | **原安排**  **补助**  **资金** | **实施**  **单位** | **调整方案** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 常山县城东新区污水处理厂及管网建设工程 | 25213.56 | 常财建〔2022〕45号 | 2020-2022 | 该项目扩建以生态反应链技术核心的2万吨/天污水处理厂一座，包括新建污水处理构筑物（格栅池、调节池、超细格栅池、生态反应链池、中间水池、高效混凝沉淀池、深床反硝化滤池等），中水回用系统、场地边坡防护、道路和绿化等，南门溪DN1500污水管网改造3公里，梅园路道路改造和雨水管及污水管改造。 | 200 | 常山县城市项目建设中心 | 调出资金补助范围 |
| 2 | 常山县试点企业产品碳足迹核算 | 10 | 常发改〔2023〕53号 | 2022-2023 | 开展常山县试点企业产品碳足迹核算基础能力建设，在衢州市碳足迹系统上建立试点企业产品碳足迹模型，推进常山县轴承行业建立行业碳足迹核算。 | 10 | 常山县经信局 | 调出资金补助范围 |
| 3 | 常山工业园区减污降碳协同增效数字化平台建设（一期） | 134 | 常发改〔2023〕53号 | 2023-2024 | 通过园区减污降碳数字化应用场景项目建设，打造涵盖碳排、污染、产值的企业减污降碳画像；并依据企业污碳排放情况，为企业提供智能政策指引和案例指导；形成减污降碳项目智管系统，量化减污降碳绩效。 | 134 | 衢州市生态环境局常山分局 | 调出资金补助范围 |
| 合计 |  | | | | | 344 |  | |