

济宁市兖州区 2019 年度重点项目绩效自评 工作情况总结

根据《中共山东省委山东省人民政府关于全面推进预算绩效管理的实施意见》（鲁发〔2019〕2号）和预算绩效管理工作要求，济宁市兖州区财政局组织开展了 2019 年度项目支出绩效自评，并对绩效自评表和自评报告进行抽评。自评工作情况总结如下：

一、项目支出绩效自评开展情况

济宁市兖州区 2019 年度项目支出绩效自评全面开展，本报告抽取 5 个项目进行审核，涉及预算资金 1514.92 万元，自评等级全部为优。项目基本情况见表 1。

表 1 项目基本情况一览表

序号	主管部门	项目名称	预算资金（万元）	主要内容
1	卫生健康局	村计生专职主任岗位补贴	529.2	对从事计生管理服务的专兼职主任发放的岗位补贴
2	扶贫办	专项业务费（巩固脱贫成效）	30	主要用于产业扶贫项目补助、贫困户基础设施改造提升补助、节假日贫困户走访慰问等活动经费
3	公安局兖州分局	“一村一警务补助”补助经费	148.68	为深入推进“平安兖州”建设，全区每个行政村选配一名警务助理，共 413 人，经治安大队考核合格后按照每人 300 元的补助经费发放。
4	生态环境局兖州分局	水质自动监测站运营维护费	59.32	在泗河滋养坝、泗河南大桥城东坝和杨家河玄帝庙三处建设三个水质自动监测站，维护 3 个城区空气质量监测站
5	教育体育局	校园安保经费	747.72	全区中小学校幼儿园配备 402 名保安人员，服务费标准按照每人每月 1550 元。

各资金使用单位对照年初批复的绩效目标，设置指标权重，开展自评，填写《绩效目标自评表》，撰写绩效自评报告。

二、自评结果概述

从自评情况看，项目支出绩效管理的重视程度进一步提升，大部分项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用比较规范，但是通过从自评内容完整性、绩效指标设置合理性、数据准确真实性和自评结果客观性四方面对自评工作情况进行考察，仍存在几个问题：①绩效目标完成情况分析不够完整、评分依据不够充分；②个别单位填报不够认真仔细；③自评结果缺少客观性；④对项目实施中存在的问题及建议，各部门单位普遍都没有进行深入地分析、思考，存在应付思想。

（一）自评内容完整性

单位自评内容主要包括项目总体绩效目标、各项绩效指标完成情况以及预算执行情况。绩效指标是指预算批复下达时确定的绩效指标，包括项目的产出数量、质量、时效、成本，以及经济效益、社会效益、生态效益、可持续影响、服务对象满意度等。5个项目均按照要求对照年初批复的绩效目标，填报了项目支出绩效自评表，包括项目预算执行情况、年度总体目标实际完成情况、绩效指标实际完成情况，内容完整，填报要求理解相对准确，但是自评报告中绩效目标完成情况分析不够完整、评分依据不够充分。

（二）绩效指标设置合理性

1.立项充分性

项目均按照规定的程序申请设立，立项依据较为充分，项目设立具有不可替代性。

2.目标合理性

目标符合国家法律法规、国民经济发展规划和党委政府决策，与申报单位职能密切吻合，目标测算科学，过程清晰。

3.产出指标

目标细化，很清晰；目标量化，易衡量；目标匹配，可实现。

4.效益指标

效益指标设计与项目契合，但是济宁市兖州区农村工作服务中心（扶贫办）填报的巩固脱贫成效项目支出自评表的效益指标、服务对象满意度指标填报错误，效益指标二级指标实际为产出指标的二级指标，满意度指标二级指标实际为效益指标的二级指标。

（三）数据准确真实性

5个项目的自评完成情况填报数据基本能够做到数据准确真实，但是仍存在个别单位填报不够认真仔细，比如卫生健康局填报的村计生专职主任岗位补贴项目的成本指标的岗位补贴标准二级指标指标值 1027 元与批复的绩效目标表对应的指标值 1050 元不一致；教育体育局填报的校园安保经费项目服务时限实际完成值填写错误。

（四）自评结果客观性

5个项目自评得分均为满分 100 分，自评结果缺少客观性，不利于

项目实际绩效、问题揭露。对项目实施中存在的问题及建议，各部门单位普遍都没有进行深入地分析、思考，存在应付思想。

三、下一步工作措施

一是要强化思想，端正工作态度。从意识层面重视绩效工作，强化效率意识，认真落实中央和省市关于全面实施预算绩效管理的精神，各部门单位主要负责人要切实履行主体责任，按规定做好绩效评价工作，提高财政资金的使用绩效。

二是要细化目标，科学设置指标。自评报告必须严格按照相关文件要求，对照年初的绩效目标，根据项目资金使用范围和特点，分级分档设置评价指标，进一步细化共性指标，设置个性指标，尽量采用具体、量化的指标，提高评价的科学性、准确性。

三是要深化分析，提升可操作性。对报告中存在的问题应进行深入地分析，找出问题的根源，并提出切实可行的整改方案，为以后年度预算安排提供依据。

山东德睿融投资咨询有限公司

2020年9月

