

# 部门项目支出绩效自评表

(2020年度)

| 项目名称         |                | 农村中小学、幼儿园学生乘坐校车费用补助 |                      |                               |  |          |  |              |           |  |
|--------------|----------------|---------------------|----------------------|-------------------------------|--|----------|--|--------------|-----------|--|
| 主管部门及代码      |                |                     |                      |                               | 实施单位                                     |          | 平罗县教育体育局   |              |           |  |
| 项目资金<br>(万元) |                |                     |                      |                               | 年初预算数(A)                                 |          | 全年执行数(B)   |              | 执行率(B/A)  |  |
|              |                | 年度资金总额:             |                      |                               | 700                                      |          | 488.76   |              |           |  |
|              |                | 其中:财政拨款             |                      |                               |  |          | 488.76   |              |           |  |
|              |                | 其他资金                |                      |                               |  |          |  |              |           |  |
| 年度总体目标       | 年初设定目标         |                     |                      |                               | 年度总体目标完成情况综述                             |          |  |              |           |  |
| 年度绩效指标       | 一级指标           | 二级指标                | 三级指标                 | 分值                            | 指标值                                      | 全年实际值(B) | 得分计算方法   | 得分           | 未完成原因分析   |  |
|              | 产出指标<br>(40分)  | 数量指标<br>(15分)       | 校车费用补助中小学校           | 4                             | 19所                                      | 19所      | 完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。  | 4            |           |  |
|              |                |                     | 校车费用补助幼儿园            | 4                             | 11所                                      | 11所      |  | 4            |           |  |
|              |                |                     | 农村四类困难家庭子女乘坐校车费用补助   | 3                             | 2201人                                    | 2201人    |  | 3            |           |  |
|              |                |                     | 农村非四类困难家庭子女乘坐校车费用补助  | 4                             | 3452人                                    | 3452人    |  | 4            |           |  |
|              |                | 质量指标                | 运营服务质量与合同签订内容相符      | 3                             | 100%                                     |          | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。<br>2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。 | 3            |           |  |
|              |                |                     | 运营服务到位               | 3                             | 合格                                       |          |  | 3            |           |  |
|              |                | 时效指标                | 周通勤车一周一接送,日通勤车一日一接送。 | 4                             | 每日上下学前                                   |          |  | 4            |           |  |
|              |                | 成本指标<br>(15分)       | 校车运营服务补助标准           | 4                             | 农村四类全免费乘坐生每生每天9元                         | 175.76万元 | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。<br>2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。 | 4            |           |  |
|              |                |                     | 校车运营服务补助标准           | 4                             | 农村非四类全免费生每生每天6.4元                        | 186.42万元 |  | 4            |           |  |
|              |                |                     | 校车燃油补助               | 2                             | 51辆校车                                    | 61.58万元  |  | 2            |           |  |
|              |                |                     | 校车安全运营奖励             | 2                             | 全年无安全事故                                  | 15万元     |  | 2            |           |  |
|              |                |                     | 疫情期间政府补助校车公司         | 3                             | 按照政府新冠肺炎疫情防控要求,上半年51辆校车乘坐人员隔座乘坐,增加了运营成本。 | 50万元     |  | 3            |           |  |
|              |                | 效益指标<br>(50分)       | 社会效益指标               | 解决了农村学生上下学交通问题。               | 15                                       | 解决       |  | 同效益指标得分计算方式。 | 13        |  |
|              |                |                     |                      | 减轻了农村学生家庭因上下学产生的交通费用造成家庭经济负担。 | 15                                       | 减轻       |  |              | 14        |  |
|              |                |                     | 可持续影响指标              | 避免了农村学生因家庭贫困造成的辍学现象。          | 20                                       | 长期       |  |              | 18        |  |
|              | 满意度指标<br>(10分) | 服务对象满意度指标           | 学生对校车运营服务的满意度        | 5                             | ≥100%                                    |          | 同效益指标得分计算方式。   | 5            |           |  |
|              |                |                     | 家长对校车运营免费或减免乘车费用的满意度 | 5                             | ≥100%                                    |          |  | 5            |           |  |
|              | <b>总 分</b>     |                     |                      |                               |  |          |  |              | <b>95</b> |  |

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。  
 2. 定性根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档: 分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%合理确定分值。  
 3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥\*\*), 则得分计算方法: 全年实际值(B)/年度指标值(A)×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤\*\*), 则得分计算方法: 年度指标值(A)/全年实际值(B)×该指标分值。  
 4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。