

附 1:

## 广水市预算支出项目绩效目标自评表

填报日期：2023 年 5 月 8 日

自评总分：90

单位领导审签：余华军

项目名称	广水市实验高级中学综合楼建设		项目实施单位	湖北辉阳建设集团有限公司			
项目主管单位	广水市教育局		项目负责人	蔡洁			
项目属性	1、常年性 <input type="checkbox"/> 2、延续性 <input type="checkbox"/> 3、一次性 <input checked="" type="checkbox"/> 4、新增性 <input type="checkbox"/>						
项目资金来源	中央 (万元)	省、地 (万元)	本级 (万元)	其他 (万元)	合计 (万元)	执行数 (万元)	执行率
		862			862	849	98.5%
项目年度目标	1. 新建校舍面积 4300 平方米，预计投入 862 万元； 2. 项目建设合格率达 100%，资金使用到位； 3. 2022 年底前投入使用。						
项目权重	评价内容	分值	自评分	复核分	评价标准及依据		
项目决策 5 分	决策依据	5	5		有项目年度工作计划或有上级文件或审批报告计 5 分，没有不得分。		
项目管理 15 分	财务制度	3	3		1、单位财务管理制度 1 分； 2、项目管理制度 1 分； 3、有制度执行佐证资料 1 分。没有不得分。		
	组织机构	2	2		有明确的绩效管理机构或专人负责 2 分。 没有不得分		
	运行监管	5	5		1、运行监管记录 3 分； 2、填报《项目支出绩效监控表》2 分。没有不得分。		
	目标申报	5	5		1、项目绩效目标全申报的 2 分，缺一项扣 0.5 分，扣完为止； 2、绩效目标规范 1 分，不规范扣 0.5 分； 3、按时申报绩效目标计 2 分，逾期扣 1 分。		

项目年度目标 1:							
一级指标	二级指标	指标名称 (三级指标)	年初指 标值	年终完 成值	自评 分	复核 分	评价标准
项目 绩效 80 分	产出 指标 35 分	数量指 标 14 分	改扩建校舍面积(m <sup>2</sup> )	4300	4300	14	1、提供三级指标完成程度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (14 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整 数。
		质量指 标 11 分	改扩建工程合格率 (%)	100%	100%	11	1、提供三级指标完成质量的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (11 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整 数。
	时效指 标 5 分	项目完成 率 (%)	100%	100%	5	1、提供三级指标完成时效的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(5 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整数。	
	成本指 标 5 分	校舍维修造 价(元/平方 米)	≤2000	≤2000	5	1、提供三级指标完成成本的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(5 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整数。	
	效益 指标 35 分	经济效 益 10 分				1、提供三级指标实现经济效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整 数。	
		社会效 益 10 分	受益学生数 (人)	2017	2017	10	1、提供三级指标实现社会效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整 数。
		生态效 益 10 分	工程建设环保要求	达标	达标	10	1、提供三级指标实现生态效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整 数。
	可持续 影响 5 分	校舍使用年 限	≥50 年	≥50 年	5	1、提供三级指标可持续影响的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(5 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整数。	
服务 满意 度 10 分	服务对 象满意 度 10 分	受益学生满意度	≥95%	≥95%	10	1、提供三级指标满意度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10 分÷三级指标个数), 四舍五入保留整 数。	
合计	80	80			70		
项目年度目标 2、3、4……							

- 说明: 1、指标名称、年初指标值按照绩效目标申报表填写, 不得漏项;  
2、指标名称分值确定, 按指标名称个数平均保留整数, 不能保留整数的可自行调整为整数, 但各指标名称合  
计分不得大于所属二级指标分;  
3、对定量指标值按实际完成的比例计分 (该项指标名称分值×实际完成的百分比);  
4、对定性指标值计分原则, 分为三档: 达到预期, 部分达到预期有一定效果, 未达预期效益差; 对应分值区  
间: 100%—81%、80%—51%、50%—0%。