

广水市部门（单位）预算项目申报表

项目名称：广水市普惠性民办幼儿园生均财政拨款

项目编码：

项目单位（盖章）：关庙镇中心中学

主管部门：广水市教育局

审核方式：部门集中审核 专家评审 第三方机构评审

申报日期：2023 年 9 月 7 日

部门（单位）分管领导签章：

财政预算绩效管理股审批意见：

财政归口业务股室审批意见：

年 月 日

年 月 日

年 月 日

项目基本信息

二级项目名称	广水市普惠性民办幼儿园生均财政拨款	二级项目代码		一级项目编码	
一级项目名称	广水市普惠性民办幼儿园生均财政拨款	支出项目类别	本级支出项目	项目性质	
项目安排频度	常年性项目	项目属性	持续性项目	主管处室	科教和文化股
主管部门	广水市教育局	单位	关庙镇中心中学	编报模板	自定义
项目开始年度	2023	项目期限	5年	分配方式	项目法
项目来源	上级资金	职能职责	广水市教育局职能职责	是否基建项目	否
是否科研项目	否	是否追踪	否	去向单位	关庙镇中心中学
上级转移支付项目		是否使用上级转移支付资金：	否	负责人姓名	张顺亮
负责人电话	0722-6811067	邮编	432705	单位地址	关庙镇中心街3号
是否投资评审	否	是否新增资产	否	是否债务类项目	否
是否填报附件	是	是否填报绩效	是	项目总额	20000
项目立项依据	根据鄂财教发【2020】35号设立			其中：社会投入资金（元）	
项目概述	1、项目的政策依据 中共湖北省委、湖北省人民政府关于学前教育深化改革规范发展的实施意见（鄂发〔2019〕11号），湖北省教育厅、湖北省财政厅关于建立学前教育生均公用经费财政拨款制度的通知（鄂财教〔2017〕13号）。				
项目实施方案	1、公用经费中心中学按月拨付全镇民办幼儿园。 2、保证全镇各民办幼儿园正常运转，幼儿教育秩序和各项机能得到正常运行，学前教育持续、健康、规范、科学发展。				
一般转移性支付计算标准及方法					

绩效目标表

中期绩效目标:

通过项目实施,促使民办幼儿园提供普惠性服务,促进民办幼儿园自主办园,提高办园水平,从而实现公办民办并举的学前教育体制,提高学前教育办学水平、健全学前教育经费保障体系、促进学前教育健康快速发展

年度绩效目标:

通过项目实施,促使民办幼儿园提供普惠性服务,促进民办幼儿园自主办园,提高办园水平,从而实现公办民办并举的学前教育体制,提高学前教育办学水平、健全学前教育经费保障体系、促进学前教育健康快速发展

绩效指标表

总体绩效指标

序号	指标名称	前年 指标值	上年 指标值	计算 符号	指标值	计量 单位	指标值说明	指标值确定依据	绩效指标来源
1	产出指标								
	数量指标								
	普惠性民办幼儿园幼儿人数			=	100	人		统计年报	
	质量指标								
	资金拨付准确率			=	100	%		工作要求	
	时效指标								
	资金拨付进度			定性	半年一次			工作要求	
	成本指标								
	普惠性民办幼儿园生均财政拨款标准			=	200	元/生/年		文件规定	
2	效益指标								
	经济效益指标								
	社会效益指标								
	民办幼儿园办学水平			定性	提高			工作计划	
	生态效益指标								
								
	可持续影响指标								
	普惠性民办幼儿园生均财政 拨款影响			=	1	年		工作计划	
3	满意度指标								
	满意度指标								
	普惠性民办幼儿园幼儿、家长综 合满意度			≥	95	%		工作标准	

绩效指标表

年度绩效指标

序号	指标名称	前年 指标值	上年 指标值	计算 符号	指标值	计量 单位	指标值说明	指标值确定依据	绩效指标来源
1	产出指标								
	数量指标								
	普惠性民办幼儿园幼儿人数			=	100	人		统计年报	
	质量指标								
	资金拨付准确率			=	100	%		工作要求	
	时效指标								
	资金拨付进度			定性	半年一次			工作要求	
	成本指标								
	普惠性民办幼儿园生均财政拨款标准			=	200	元/生/年		文件规定	
2	效益指标								
	经济效益指标								
	社会效益指标								
	民办幼儿园办学水平			定性	提高			工作计划	
	生态效益指标								
								
	可持续影响指标								
	普惠性民办幼儿园生均财政 拨款影响			=	1	年		工作计划	
3	满意度指标								
	满意度指标								
	普惠性民办幼儿园幼儿、家长综 合满意度			≥	95	%		工作标准	