

附件 2:

广水市财政预算支出项目绩效目标自评表

填报日期：2022 年 6 月 20 日 自评总分：93.7 单位领导审签：

| | | | | | | | |
|-----------|--|-------------|------------|------------|--|-------------|-------|
| 项目名称 | 美丽乡村建设、多肉艺术小镇建设 | | 项目实施单位 | | 应山街道办事处 | | |
| 项目主管单位 | 发改局 | | 项目负责人 | | 刘攀 | | |
| 项目属性 | 1、常年性 <input type="checkbox"/> 2、延续性 <input checked="" type="checkbox"/> 3、一次性 <input 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 |
| | | | 1693.3 | 5152.4 | 6845.7 | 6109.8 | 112 % |
| 项目年度目标 | 1、征地拆迁 2、各类土地证办理 3、美丽乡村建设 4、购买办公设备 5、政府服务购买 | | | | | | |
| 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 2 分 | 决策依据 | 2 | 2 | | 有项目年度工作计划或有上级文件或审批报告计 2 分，没有不得分。 | | |
| 项目管理 13 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 | 4 | 4 | | 1、运行监管记录 3 分； 2、填报《项目支出绩效监控表》1 分。没有不得分。 | | |

| | | | | | |
|--|------|---|---|--|---|
| | 目标申报 | 4 | 4 | | 1、项目绩效目标全申报的 1 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：征地拆迁 | | | | | | | | |
|---------------|-----------------------|----------------------|----------------|--------------|--------------|---------|---------|--|
| 项目绩效 85 分 | 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 |
| | 产出 指标 40 分 | 数量指 标 15 分 | 征地面积 | 300 亩 | 408 亩 | 15 | | 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($15 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 质量指 标 12 分 | 按质按量完成 | 95% | 94% | 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($12 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 时效指 标 6 分 | 完成时间 | 12月底 | 12月底 | 6 | | 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($6 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 成本指 标 7 分 | 每亩金额 | 4.6 万 元/亩 | 4.6 万 元/亩 | 7 | | 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($7 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | 效益 指标 35 分 | 经济效 益 10 分 | 促进经济发展 | 96% | 94% | 8 | | 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($10 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 社会效 益 10 分 | 完成区域内规 划建设 | 96% | 95% | 9 | | 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($10 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 生态效 益 10 分 | | | | 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($10 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 可持续 影响 5 分 | | | | 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($5 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | 服务 满意 度 10 分 | 服务对 象满意 度 10 分 | 群众满意度 | 98% | 96% | 9 | | 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($10 \text{ 分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 合计 | 85 | 85 | | | | 80 | | |

| 项目年度目标 2：各类土地证办理 | | | | | | | | |
|------------------|----|----|------|-----------|-----------|---------|---------|------|
| 项目 | 一级 | 二级 | 指标名称 | 年初指 标值 | 年终完 成值 | 自评 分 | 复核 分 | 评价标准 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------|------------|-----------|---------|------|----|---|---|
| 绩效 85分 | 指标 | 指标 | (三级指标) | 标值 | 成值 | 分 | 分 | |
| | 数量指标15分 | 土地证办理面积 | 300亩 | 408亩 | 15 | | | 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($15 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | 质量指标12分 | 按质按量完成 | 95% | 94% | 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($12 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | 产出指标40分 | 时效指标6分 | 完成时间 | 12月底 | 12月底 | 6 | | 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($6 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | 成本指标7分 | 耕地开垦费 | 3万元/亩 | 3万元/亩 | 3.3 | | | |
| | | 耕地占用税 | 2.3万元/亩 | 2.3万元/亩 | 3.3 | | | 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($7 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 青苗补偿费 | 2000元/亩 | 2000元/亩 | 3.4 | | | |
| | 效益指标35分 | 经济效益10分 | 促进经济发展 | 96% | 94% | 8 | | 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($10 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 社会效益10分 | 完成区域内规划建设 | 96% | 95% | 9 | | 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($10 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 生态效益10分 | | | | 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($10 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 可持续影响5分 | | | | 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($5 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | 服务满意度10分 | 服务对象满意度10分 | 群众满意度 | 98% | 96% | 9 | | 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($10 \text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 合计 | 85 | 85 | | | 80 | | | |

项目年度目标3：美丽乡村建设

| 项目 绩效 85分 | 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 1、提供三级指标完成程度的佐证资料； |
|-----------------|----------|----------|----------------|-----------|-----------|---------|---------|----------------------------|
| | 产出 | 数量指 | 建立美丽乡 | 16个 | 15个 | 3.45 | | |

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------|-----------|--------------|---------|--|--|--|
| 项目绩效 85分 | 指标 40分 | 标 15 分 | 村 | 村 | | | | 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (15 分 ÷ 三级指标个数), 四舍五入保留整数。 | |
| | | | 道路硬化面积 | 3 公里 | 3 公里 | 3.75 | | | |
| | | | 塘堰整治 | 1 个 | 1 个 | 3.75 | | | |
| | | | 绿化面积 | 4000 平方米 | 4000 平方米 | 3.75 | | | |
| | 质量 指标 12 分 | 达到美丽乡村 标准 | | ≥90% | 88% | 10 | 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 (12 分 ÷ 三级指标个数), 四舍五入保留整数。 | | |
| | 时效 指标 6分 | 完成时间 | | 12 月 底 | 12 月 底 | 6 | 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 (6 分 ÷ 三级指标个数), 四舍五入保留整数。 | | |
| | 成本 指标 7分 | 美丽乡村建设 成本 | | 1130 万元 | 1258. 4 万 | 6 | 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 (7 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 | 促进 经济 发展, 为办事处 创收 | 96% | 94% | 9 | 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 | 创造良好的投 资环境 | 92% | 91% | 9 | 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 | 打造应山城区 良好生活环境 | 98% | 96% | 9 | 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 | 可持续 | 长期 | 持续 | 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 | 居民群众满意 度 | 98% | 96% | 9 | 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 | 85 | 85 | | | | 77.7 | | | |
| 项目年度目标 4: 购买办公设备 | | | | | | | | | |
| 项目 绩效 85分 | 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 | |
| | 产出 指标 | 数量指 标 15 分 | 办公设备购 置 | 6621 件 | 41 件 | 10 | | 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 (15 分 ÷ 三级指标个数), 四舍五入保留整 | |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------------|----|----|--|--|
| | 40分 效益指标 35分 | | | | | | 数。 |
| 质量指标 12分 | 达到合同标准 | 100% | 98% | 10 | | | 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($12\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 时效指标 6分 | 合同要求内 | 100% | 100% | 6 | | | 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($6\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 成本指标 7分 | 计划成本 | 664.8万元 | 21.6万 | 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($7\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 经济效益 10分 | | | | 10 | | | 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($10\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 社会效益 10分 | 设备利用率 | 100% | 100% | 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($10\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 生态效益 10分 | | | | 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($10\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 可持续影响 5分 | 设备使用年限 | ≥ 6 年 | ≥ 6 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($5\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 服务满意度 10分 | 服务对象满意度 | 100% | 98% | 9 | | | 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($10\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| 合计 | 85 | 85 | | | 75 | | |

| 项目年度目标 5： 政府服务购买 | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-------------|----------------|-----------|-----------|-----|-----|--|
| 项目绩效 85分 | 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 |
| | 产出指标 40分 | 数量指标 15分 | 政府购买服务项 | 4项 | 4项 | 15 | | 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($15\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 质量指标 12分 | 达到合同标准 | 100% | 98% | 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($12\text{分} \div \text{三级指标个数}$)，四舍五入保留整数。 |
| | | 时效 | 合同要求内 | 100% | 100% | 6 | | 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 |

| | | | | | | | |
|----------------------|----------------------|--------------|-----------|------------|----|--|--|
| | | 指标 6分 | | | | | (6 分 ÷ 三级指标个数) , 四舍五入保留整数。 |
| | 成本 指标 7分 | 计划成本 | 445 万元 | 398.9 万 | 6 | | 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 (7 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 | | | | 10 | | 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 | 公共服务 | 充分 发挥 | 已完成 | 5 | | 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。 |
| | | 工作效率 | 有效 提升 | 已提升 | 5 | | 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 | | | | 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 | 可持续 | 长期 | 持续 | 4 | | 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 | 办事处职工满 意度 | 100 % | 98% | 9 | | 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 | 85 | 85 | | | 81 | | |

- 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值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值 (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% 。
 5、项目有多个 “ 年度目标 ” 的 , 分别对每个 “ 年度目标 ” 进行评价计分 , 然后再平均计算。例 : 某项目有三个 “ 年度目标 ” , 目标 1 自评 80 分 , 目标 2 自评 60 分 , 目标 3 自评 75 分 , 该项目绩效得分为 (80+60+75) ÷ 3=71.6 分 , 四舍五入计 72 分。