附件5

**申报、评价、复评等材料式样及要求**

贵州省水利工程标准化管理评价

申 报 材 料

（工程类别：□水库 □水闸 □堤防 □调水工程）

评价类型：□首次评价 □复评

申报等级：□省级 □市级

工程名称：

管理单位：

申报日期： 年 月 日

**贵州省水利厅制**

承诺书

本单位郑重承诺，申请水利工程标准化管理评价所提交的各类材料（文件、资料、证照等）均真实、有效、合法，复印件与原件一致。如有不实之处，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

单位名称（盖章）：

水管单位负责人签名：

年 月 日

一、贵州省水利工程标准化管理评价申请表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | 水管单位 | |  | |
| 工程类型 |  | | 工程规模 | |  | |
| 详细地址 |  | | | | | |
| 水管单位  负责人 |  | 电话 |  | 手机 | |  |
| 水管单位  联系人 |  | 电话 |  | 手机 | |  |
| 电子邮箱 |  | | | |
| 水管单位自评得分： | |  | | | | |
| 水管单位自主评定结论：  水管单位负责人（签名）： （申请单位印章）  年 月 日 | | | | | | |
| 奖、惩情况及其它重大事项情况： | | | | | | |
| 上级水行政主管部门审核推荐意见：  （主管部门印章）  年 月 日 | | | | | | |

二、申请条件符合性自查表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审项目 | 结论 （√/×） |
| 1 | 工程（包括新建、除险加固、更新改造等）通过竣工验收或完工验收投入运行，工程运行正常。 |  |
| 2 | 水库、水闸工程按照《水库大坝注册登记办法》和《水闸注册登记管理办法》的要求已进行注册登记。 |  |
| 3 | 水库、水闸工程按照《水库大坝安全鉴定办法》和《水闸安全鉴定管理办法》的要求进行安全鉴定，鉴定结果达到二类标准及以上或完成除险加固，堤防工程达到设计标准。 |  |
| 4 | 水库工程的调度规程（方案）和大坝安全管理应急预案经相关单位批准或备案。 |  |
| 5 | 工程管理范围和保护范围已划定。 |  |

三、自评报告编制提纲

前言

一、基本情况

(一)工程概况

主要叙述工程建设规模、等级，工程主要建设内容及主要特征指标，工程基本建设程序，开工、竣工(完工)时间及办公、文化文娱、防汛交通、信息化建设等主要管理设施情况。

(二)管理单位基本情况

管理体制、组织机构、管理职责、管理任务、管理人员及财务收支等情况。

二、评价工作情况

简述水管单位开展水利工程标准化管理工作总体情况，对符合申报贵州省水利工程标准化管理评价的水利工程进行详细叙述。

三、水利工程标准化管理自评情况

依据《贵州省水库、水闸、堤防、调水工程标准化管理评价细则》及其评价标准，按水利工程类型所对应的《标准化管理评价标准》中的“项目”，对下述5方面逐项对应自评得分情况的说明。

(一)工程状况

(二)安全管理

(三)运行管护

(四)管理保障

(五)信息化建设

四、存在问题及整改措施

经过自评，在水利工程标准化管理方面存在的问题及其整改措施。

五、结论

上述情况的简要总结，并提出自评结果。

附件：

1.水利工程标准化评价自评汇总表

2.水利工程标准化评价自评赋分表

3.水利工程平面布置图

4.工程设施、管理设施平面位置示意图

5.管理范围和保护范围示意图

附表5-1

贵州省水利工程标准化评价自评汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 标准分 | 合理缺项标准分 | 合理缺项得分 | 自评得分 | 得分率（%） |
| 1 | 工程状况 |  |  |  |  |  |
| 2 | 安全管理 |  |  |  |  |  |
| 3 | 运行管护 |  |  |  |  |  |
| 4 | 管理保障 |  |  |  |  |  |
| 5 | 信息化建设 |  |  |  |  |  |
| 综合得分 | |  |  |  |  |  |

说明：自评中若出现合理缺项，须填写合理缺项标准分、合理缺项得分，其中，合理缺项评价得分计算方法为“合理缺项得分=[项目所在类别评价得分/(项目所在类别标准分-合理缺项标准分)]×合理缺项标准分”。自评得分率=（合理缺项得分+自评得分）/标准分。

附表5-2

贵州省水利工程标准化评价自评赋分表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 项目 | 评价指标及赋分 | 标准分 | 自评描述 | 自评分 |
| 工程状况 | 1.工程面貌与环境 | 此列内容同相应的评价标准。 | 25 | 简述评价内容的执行情况，说明得分、扣分原因。 |  |
| …… | …… | …… |  |  |
| …… | …… | …… |  |  |
| 安全管理 | …… | …… | …… |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

附：佐证材料，分别按工程状况、安全管理、运行管护、管理保障、信息化建设五大类别提供佐证材料，汇编单独成册。

贵州省水利工程标准化管理

评 价 报 告

（工程类别：□水库 □水闸 □堤防 □调水工程）

评价类型：□首次评价 □复评

申报等级：□省级 □市级

工程名称：

水管单位：

评价单位：

评价日期： 年 月 日

**贵州省水利厅制**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | |
| 水管单位 |  | | |
| 工程类型 |  | 工程规模 |  |
| 评价内容 | 评价分 | 标准分 | 评价分占标准分 百分数(%) |
| 一、工程状况 |  |  |  |
| 二、安全管理 |  |  |  |
| 三、运行管护 |  |  |  |
| 四、管理保障 |  |  |  |
| 五、信息化建设 |  |  |  |
| 评价总分 |  | 1000 分 |  |
| 评价意见：  受×××委托，按照《贵州省水库、水闸、堤防、调水工程标准化管理评价细则》及其评价标准要求，XX年X月X日至X日，XXX (评价组织单位)组成评价专家组(名单附后)对XXX(水利工程名称)进行了标准化管理评价。专家组现场查看了XXX(工程检查内容描述)等，听取了水利工程管理单位自评情况汇报，查阅了有关资料并质询，经专家讨论，形成评价。  意见如下：  工程概述：主要叙述工程建设规模、等级，工程主要建设内容及主要特征指标，工程基本建设程序，开工、竣工(完工)时间及办公、文化文娱、防汛交通、信息化建设等主要管理设施情况。  一、工程状况  根据水利工程类型，按照相应评价标准，叙述评价内容和结果。  二、安全管理  根据水利工程类型，按照相应评价标准，叙述评价内容和结果。  三、运行管护  根据水利工程类型，按照相应评价标准，叙述评价内容和结果。  四、管理保障  根据水利工程类型，按照相应评价标准，叙述评价内容和结果。  五、信息化建设  根据水利工程类型，按照相应评价标准，叙述评价内容和结果。 | | | |
| 按照《贵州省水库、水闸、堤防、调水工程标准化管理评价细则》及其评价标准要求，评价专家组对标准化管理评价内容进行了逐项赋分，评价最终得分XXX分，且工程状况、安全管理、运行管护、管理保障类别评价得分不低于该类别总分××%。评价专家组认为，XXX(水利工程名称)已达到××（省级/市级）标准化管理工程评价标准。  建议：  评价过程中对水利工程及其管理单位提出的整改意见建议，意见建议内容应细化准确并具可操作性，分条列明。  专家组组长(签字)  年 月 日 | | | |

贵州省水利工程标准化管理评价专家组成员

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 专家组职务  （组长/成员） | 工作单位 | 职称 | 从事专业 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

贵州省水利工程标准化管理评价赋分汇总表

水利工程名称： 水管单位名称： 评价单位

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序**号 | **评审项目** | **标准分值** | **合理缺项** | **应得分** | **扣**分 | **实**际得分 | **得分率（**%） | **专家签字** |
| 1 | 工程状况 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 安全管理 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 运行管护 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 管理保障 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 信息化建设 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |  |
| 专家组长签字： | | | | | | | | |

贵州省水利工程标准化管理评价情况汇总表

填报单位：（水行政主管部门、公章） 填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程名称 | 工程类型 | 管理责任主体 | 自评得分 | 评价得分 | 评价等级 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |

**贵州省水利工程标准化管理评价**

**工作总结报告**

（水行政主管部门名称）

年   月   日

贵州省水利工程标准化管理评价总结报告提纲

一、简述所辖范围内水利工程标准化管理评价情况。

二、总结标准化管理评价过程中发现的问题及整改情况。

三、提出下一年度标准化管理评价计划。

贵州省水利工程标准化管理评价计划表

填报单位名称：（加盖公章） 年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报水利工程名称 | 水管单位名称 | 申报评价等级 | 申报时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |