

敦煌市鄂博店水电站增效扩容改造工程

# 环境影响报告书

建设单位：敦煌市天源水电开发有限责任公司

编制单位：甘肃新美环境管理咨询有限公司

编制时间：2022年12月

## 目录

概 述 .....	错误! 未定义书签。
1、总论 .....	错误! 未定义书签。
1.1 编制依据 .....	错误! 未定义书签。
1.2.评价目的与原则 .....	错误! 未定义书签。
1.3 评价因子 .....	错误! 未定义书签。
1.4 评价区功能区划 .....	错误! 未定义书签。
1.5 采用的评价标准 .....	错误! 未定义书签。
1.6 评价工作等级、范围及评价重点 .....	错误! 未定义书签。
1.7 环境保护目标及敏感点 .....	错误! 未定义书签。
2、工程概况 .....	错误! 未定义书签。
2.1 流域规划概况 .....	错误! 未定义书签。
2.2 现有工程概况 .....	错误! 未定义书签。
2.3 装机变更工程概况 .....	错误! 未定义书签。
2.4 装机规模变更改造方案 .....	错误! 未定义书签。
2.5 水能指标 .....	错误! 未定义书签。
2.6 装机规模变更可行性分析 .....	错误! 未定义书签。
2.7 装机规模变更工程总布置及主要建筑物 .....	错误! 未定义书签。
2.8 电站主要参数 .....	错误! 未定义书签。
2.9 改造前后发电机主要技术参数 .....	错误! 未定义书签。
2.10 水力机械 .....	错误! 未定义书签。
2.11 发电机及其它电气设备 .....	错误! 未定义书签。
2.12 施工组织设计 .....	错误! 未定义书签。
2.13 工程永久占地 .....	错误! 未定义书签。
3、工程分析 .....	错误! 未定义书签。
3.1 与国家政策及相关规划、区划的符合性分析 .....	错误! 未定义书签。
3.2 项目主要污染物排放分析 .....	错误! 未定义书签。
4、环境现状调查与评价 .....	错误! 未定义书签。
4.1 自然环境概况 .....	错误! 未定义书签。
4.2 生态现状调查与评价 .....	错误! 未定义书签。
4.3 环境质量现状调查与评价 .....	错误! 未定义书签。
5、环境影响分析 .....	错误! 未定义书签。
5.1 施工期影响分析 .....	错误! 未定义书签。
5.2 运行期影响分析 .....	错误! 未定义书签。
6、生态环境影响预测评价 .....	错误! 未定义书签。
6.1 生态保护措施有效性分析 .....	错误! 未定义书签。
6.2 对陆生生态环境影响分析 .....	错误! 未定义书签。
6.3 对水生生物的影响分析 .....	错误! 未定义书签。

7、环境保护措施.....	错误！未定义书签。
7.1 施工期环境保护措施.....	错误！未定义书签。
7.2 运行期环境保护措施.....	错误！未定义书签。
7.3 地下水保护措施.....	错误！未定义书签。
7.4 敦煌市城市地下水源保护区防护措施.....	错误！未定义书签。
7.5 环保投资.....	错误！未定义书签。
8、环境风险分析.....	错误！未定义书签。
8.1 评价依据.....	错误！未定义书签。
8.2 环境风险识别.....	错误！未定义书签。
8.3 风险防范措施.....	错误！未定义书签。
8.4 水电站环境风险应急预案.....	错误！未定义书签。
8.5 环境风险分析结论.....	错误！未定义书签。
9、环境影响经济损益分析.....	错误！未定义书签。
9.1 环境效益分析.....	错误！未定义书签。
9.2 环境影响损益分析.....	错误！未定义书签。
10、环境管理与环境监测计划.....	错误！未定义书签。
10.1 工程环境管理.....	错误！未定义书签。
10.2 工程的环境方针.....	错误！未定义书签。
10.3 环境管理方案.....	错误！未定义书签。
10.4 营运期环境监控计划.....	错误！未定义书签。
10.5 环境管理与机构设置.....	错误！未定义书签。
10.6 环保“三同时”验收.....	错误！未定义书签。
11、结论与建议.....	错误！未定义书签。
11.1 结论.....	错误！未定义书签。
11.2 建议.....	错误！未定义书签。