

苍溪县经济开发区供水及污水处理项目一工业水厂项目水土保持方案报告表技术审查修改意见

根据《生产建设项目水土保持技术标准》(GB50433-2018)和《生产建设项目水土流失防治标准》(GB/T50434-2018)等相关规定,于2024年5月29日对苍溪县汉昌水务有限公司建设的《苍溪县经济开发区供水及污水处理项目一工业水厂项目水土保持方案报告表》进行了技术审查,提出修改意见如下:

苍溪县经济开发区供水及污水处理项目一工业水厂项目位于广元市苍溪县云峰镇,项目净水厂坐标 E105° 56' 55.17" , N31° 41' 24.51" ,项目建设性质为新建、建设类,项目拟建净水厂场地位于广元市苍溪县五里乡石家坝,紧邻国道 G212,拟建供水管线均沿已有道路布置埋设,交通便利。项目建设内容包括取水泵站、净水厂和输水管线组成。取水泵站:包括取水浮船船体、挑台、桁架及万向支墩等,安装水泵3台(两用一备,装机 37*3kw),预留二期泵位两台,配套监测及控制设备配套,安装取水钢管 0.1km。净水厂:包括预沉池1口,沉淀池1口,过滤池1口,清水池1口;建加药房1栋,配电房1栋,综合用房1栋。输水管线:包括2条工业供水管道和2条生活供水管道。工业供水管道为紫云工业区供水管线和百利新区工业供水管线,长度分别为 2.742km 和 2.554km,铺设 D720*8mm 和 D426*6mm 内树脂外 3PE 防腐钢管,采用明挖法。生活供水管道为百利新区生活供水管线和通威生活供水管线,长度分别为 2.917km 和

1.085km，铺设 D426*6mm 和 D219*6mm 内树脂外 3PE 防腐钢管，采用明挖法。

项目总占地面积为 4.22hm²，其中永久占地 0.97hm²，临时占地 3.25hm²。原地貌占地类型主要为交通运输用地、草地和其他土地。经土石方平衡分析，本项目土石方挖方总量 2.06 万 m³（自然方，下同，含表土剥离 0.16 万 m³），填方总量 2.06 万 m³（含表土回覆 0.16 万 m³），无借方，无余方。

2024 年 5 月 9 日，苍溪县发展和改革局以《关于调整苍溪县经济开发区供水及污水处理项目可行性研究报告的批复》（苍发改投资【2024】72 号）对苍溪县经济开发区供水及污水处理项目可研报告进行了批复；2024 年 5 月 17 日，苍溪县自然资源局印发了《建设项目用地预审与选址意见书》（用字第 510824202400002 号）；2024 年 3 月，建设单位委托中联宏信勘察设计有限公司完成了《苍溪县经济开发区供水及污水处理项目—工业水厂项目施工图设计》；2024 年 3 月，建设单位委托中联宏信勘察设计有限公司完成了苍溪县经济开发区工业供水及污水处理项目—工业水厂项目岩土工程勘察报告》。

项目总投资 8852.33 万元，其中土建投资 6369.73 万元，资金来源为争取中省资金和县财政资金。项目计划于 2024 年 6 月开始施工，预计 2025 年 5 月建成，总工期 12 个月。

方案报告表在修改时：

1、补充项目分项编制水土保持方案的原因及理由。

2、法律法规里，删减废止的《中华人民共和国水土保持法实施条例》。

3、水土流失防治目标里，完善项目林草覆盖率的设定依据，并宜用百分比的整数。

4、水土保持投资里，复核水土保持监理费计列。

5、水土保持管理里，有针对性的复核水土保持组织管理、后续设计介绍。

省级水土保持专家库成员（专家编号：CSZ-ST060）：Vizi

2024年5月29日