

# 陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程( 陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程 ) 建设方案 审批准予行政许可决定书

淳化县交通运输局：

黄委于 2023 年 11 月 13 日受理你单位提出的陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程（陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程）建设方案审批申请。

根据《中华人民共和国水法》《中华人民共和国防洪法》《中华人民共和国黄河保护法》《中华人民共和国河道管理条例》及有关规定，黄河水利科学研究院对陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程（陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程）建设项目防洪评价报告进行了技术审查，形成了审查意见(见附件)。经研究，同意技术审查意见。

陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程（陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程）建设方案审批申请符合法定条件，同意项目建设。根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款、《水行政许可实施办法》第三十二条第一项等有关规定，决定准予行政许可。

建设项目开工前，你单位应当将施工安排送黄河上中游管理局备案。项目竣工验收三十日前，你单位应将有关竣工资料报送黄河上中游管理局，经检验合格后方可投入使用。

建设项目应在本决定书印发之日起 3 年内开工建设，超过时限或工程建设方案有较大变更的，须重新办理行政许可手续。

联系人:齐向南, 电话:0371-66022058

附件

## 陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程（陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程）建设项目暨防洪评价报告审查意见

2023 年 11 月 14 日，受黄委河湖局委托，黄河水利科学研究院在郑州组织召开陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程（陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程）建设项目暨防洪评价报告审查会。参加会议的有特邀专家和黄委河湖局、政法局、防御局、黄河上中游管理局、黄河水土保持绥德治理监督局、陕西省水利厅、陕西省渭河流域治理保护中心，以及淳化县交通运输局，黄河勘测规划设计研究院有限公司等单位的专家和代表。审查组听取了项目基本情况介绍和《陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程（陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程）防洪评价报告》（以下简称《评价报告》）的汇报，经过认真讨论，形成审查意见如下：

一、陕西省 S215 淳礼公路及泾河大桥改建工程（陕西省东庄水利枢纽工程礼淳公路及大桥复建工程），对完善区域路网结构，打造淳化、礼泉两县南北向大通道，促进当地经济社会发展具有重要意义，大桥建设是必要的。

二、基本同意《评价报告》中的推荐桥位，位于陕西省东庄水库库区范围内，左岸为淳化县官庄镇梁家村，右岸为礼泉

县北牌乡孙家咀村，上距景村水文站约 66.0 公里，下距东庄坝址约 35.8 公里。

三、同意大桥以全桥跨方式跨越泾河。基本同意桥跨自左岸至右岸按 97 米+2×180 米+97 米布设的方案，涉河桥长 554 米。

大桥左岸 4 号桥墩中心点坐标为（X=534453.574，Y=3854815.254）（2000 国家大地坐标系，下同）；右岸 8 号桥墩中心点坐标为（X=534451.217，Y=3854455.261）。

四、大桥采用 100 年一遇防洪标准设计，东庄水库生效后 5000 年一遇洪水校核。桥位处 100 年一遇洪峰流量为 13600 立方米每秒，相应洪水位为 705.60 米（1985 国家高程基准，下同）；桥位处东庄水库生效后 5000 年一遇洪峰流量为 29400 立方米每秒，相应洪水位为 804.81 米。

五、河道内梁底最低高程 856.70 米，满足河道行洪要求。

六、基本同意《评价报告》中壅水及冲刷计算成果。东庄水库生效前，桥位处 100 年一遇最大壅水高度 0.28 米，壅水长度 220 米，最大冲刷水深 28.21 米，最低冲刷线高程 677.39 米；东庄水库生效后，遭遇水库校核洪水时最大壅水高度 0.11 米，壅水长度 2250 米。河道内桥墩桩基嵌入基岩。

七、基本同意《评价报告》提出的防洪综合评价结论及消除与减轻影响的措施。

在大桥两端设置视频监视设施，并接入黄河上中游管理局及项目所在地水行政主管部门监控系统。

八、大桥建设涉及的第三人合法水事权益，由建设单位负

责与有关方面协商解决。

九、大桥建设开工前，建设单位应当将施工安排送黄河上中游管理局备案。施工安排应包括施工占用河道管理范围内土地的情况和施工期防汛措施。

十、建设期间，应加强水环境保护，严禁向河道内弃渣、排污；施工结束，各种临建设施及废弃物必须清除出河道。

运行期间，禁止桥面雨（污）水及有害物质直接排入河道。

十一、建设及运行管理单位应接受黄河上中游管理局及其所属的黄河水土保持绥德治理监督局和项目所在地方各级水行政主管部门的事中事后监督管理。