

《渭南市蒋家水厂建设项目配套工程—兰郑长成品油管道渭南支线与蒋家水厂交叉迁改工程环境影响报告表》

技术评审会意见修改说明

序号	专家意见	补充修改说明
一	补充项目实施输油管道迁改工程的支持性文件，明确本项目实施的依据。	P10 已补充管线运营单位国家管网集团北方管道有限责任公司西安输油气分公司协商会议纪要和《国家管网集团北方管道有限责任公司关于兰郑长成品油管道渭南支线与蒋家水厂交叉改线的批复》等内容，附件为 2-1、2-2。
二	核实项目临时占地面积和性质，完善“三线一单”的比对结果。	P15 已核实项目临时占地面积和性质，表 2-4。已核实“三线一单”的比对结果，因该结果为陕西省“三线一单”数据应用系统官方网站根据上传迁改管线路由线 shp 文件自动生成结果，暂不支持修改其自动生成文件中的面积等数据信息，故修改报告沿用该文件。
三	根据现有输油管道的状态，分析实施本工程造成的环境影响（拆除部分管道、对接管口作业等），细化管道拆除、连接方式和污染防治措施（抽取氮气、切割拆除、新建管道对接、充氮），明确提出相关风险管控措施（管道是否存油、氮气排放等）。	P17、P19-20、P48 及风险专项报告 P14 已补充完善分析实施本工程造成的环境影响（拆除部分管道、对接管口作业等环节），细化管道拆除、连接方式和污染防治措施（抽取氮气、切割拆除、新建管道对接、充氮），提出相关风险管控措施。
四	根据区域排水去向，校核地表水环境受体（尤河），完善环境风险评价内容。	P32 及风险专项报告 P2、P7-8、P10 已根据区域排水去向，校核地表水环境受体（尤河），完善环境风险评价内容。
五	完善环境保护措施监督检查清单。	P51 已完善环境保护措施监督检查清单。

注：已结合与会专家其他意见对报告进行全文梳理和完善、见其他红色字体及相关附图附件。

专家组签字：

田留刚 李军