

宿迁中石油昆仑燃气有限公司宿迁市分输站天然气管道开口工程项目

废水、废气、噪声治理工程竣工环境保护验收意见

2020年1月20日，宿迁中石油昆仑燃气有限公司根据《宿迁中石油昆仑燃气有限公司宿迁市分输站天然气管道开口工程项目建设项目环境影响评价报告表》（江苏新清源环保有限公司宿迁分公司，2019年6月）及其批复，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收调查技术规范 生态影响类》(HJ/T 394-2007)，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求，组织验收组对“宿迁市分输站天然气管道开口工程项目”进行竣工环境保护验收，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

宿迁中石油昆仑燃气有限公司拟投资248.6万元，建设宿迁市分输站天然气管道开口工程项目。本项目位于宿迁市南蔡乡范庄村，发展大道西南侧，南范路北侧（南蔡），自宿迁分输站至宿迁门站新建输气管道，从宿迁分输站东侧围墙外2m引出，沿农田向东敷设至宿迁门站，管线全长为130m，设计压力4.0MPa，管径D355.6mm，管材采用L290M直缝高频电阻焊钢管。

建设项目施工期劳动定员50人，施工期60天，每天工作8小时；运营期管线巡检人员由公司内部调配，调压撬无人值守，不新增劳动定员。

（二）建设过程及环保审批情况

本项目于2019年6月11日取得宿迁经济技术开发区行政审批局《关于宿迁市分输站天然气管道开口工程项目环境影响报告表的批复》（宿开审批环审【2019】24号）。

建设项目设计、施工和验收期间无公众反馈意见和投诉。建设项目目前无信访投诉等相关问题。

（三）投资情况

项目实际总投资248.6万元（其中环保投资8万元，占比3.2%）。

陈伟 江海
刘明 李海



扫描全能王 创建

(四) 验收范围

本次验收范围：宿迁市分输站天然气管道开口工程项目。

二、工程变动情况

1、项目环评报告表设计：宿迁市分输站天然气管道开口工程项目；

实际建设情况：宿迁市分输站天然气管道开口工程项目及配套的废水、废气、噪声污染治理设施。

2、项目环评报告表设备设计情况与实际建设情况对照

实际建设与环评一致

3、项目环评报告表工艺设计与实际建设情况：

生产工艺无变化。

对照《关于加强建设项目重大变动环评管理的通知》(苏环办【2015】256号)文件要求，本项目无变动。

三、环境保护设施建设情况

(一) 废水

本项目施工期的生活污水依托附近的公用卫生设施，施工废水经沉淀后用于施工场地洒水抑尘、周边绿化，管道清管试压废水经过滤、沉淀后用于场施工场地洒水抑尘、周边绿化。本项目为天然气管道敷设工程，项目建成后无生活污水及生产废水产生。

(二) 废气

本项目施工期施工现场施行围挡施工，施工工地周围设置不低于1.8m的围栏，不定时洒水降尘，合理安排施工现场谨防车辆装载过满，并采取遮盖、密闭措施减少沿途抛洒、散落。运营期为燃气运输，输配过程为密闭过程，无废气产生。

(三) 噪声

本项目施工期对施工机械装置进行隔声减振，合理安排作业时间。本项目为燃气管道建设，管道营运期会产生一定的空气动力噪声，本项目管线均为埋地敷设，经管道和土壤隔声及距离衰减后噪声很小，项目营运期对周围环境的噪声影响很小。

(四) 生态影响

本项目运营期为管线的巡检，防止第三方破坏管道等，不会对管道周边动植物生长产生影响，项目营运期对周围生态环境影响较小。

2
陈海

赵长红
赵峰



扫描全能王 创建

四、污染物排放情况

(一) 废水：项目运营期生活污水及生产废水产生。

(二) 废气：本项目运营期为燃气运输，输配过程为密闭过程，运营期无废气产生。

(三) 噪声：本项目为燃气管道建设，对周围环境的噪声影响很小。

(四) 生态：本项目施工期会临时占用土地用于挖掘土的堆积、建材堆放、临时施工用地、施工机械场地等，由于施工时间较短，且埋地敷设管线距离较短，埋地敷设工作完成后对其进行回填，恢复其原有功能，不会造成生态影响。此外，施工中的机械碾压、施工人员踩踏、土地被扰动等因素对土壤的理化性质、微生物环境会产生微弱影响，但是由于施工期是短暂的，且施工结束后对周围环境进行适当恢复，工程完工后不会引起明显的生态变化。

(五) 总量控制：无

五、工程建设对环境的影响

项目建设及运营期间未收到投诉；项目卫生防护距离 50 米范围内，无居民点、学校、医院等环境敏感目标，未进行环境质量监测。

六、验收结论

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收情形对项目逐一对照核查，验收组认为“宿迁市分输站天然气管道开口工程项目”配套废水、废气、噪声污染治理工程基本符合竣工环境保护验收条件，废水、废气、噪声污染治理工程竣工环境保护验收合格。

七、建议和要求

- (1)、加强环境管理，建立完备的环保档案。加强项目营运期的环保管理，做好环保资料保管，及时向有关部门报告，接受当地环保部门的管理和监管。
- (2)、加强项目沿线植被的养护，加强防治水土流失。
- (3)、加强对周边居民的宣传引导，禁止对生态环境造成破坏。

验收组（签名）：

魏灵庆、卫光华
2020年1月20日
附录



宿迁中石油昆仑燃气有限公司

“宿迁市分输站天然气管道开口工程项目”

废水、废气、噪声治理工程竣工环境保护验收报告表

2020年1月20日



扫描全能王 创建