

富县至宜川输气管道工程环境影响评价公众参与 征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》，陕西省天然气股份有限公司对“富县至宜川输气管道工程”开展环境影响评价工作，现已完成环境影响报告书征求意见稿。根据《环境影响评价公众参与办法》，对该项目建设基本情况及公众参与形式等信息进行第二次公告，征求公众意见。

一、工程概况

项目名称：富县至宜川输气管道工程

建设地点：起点为靖西一二线富县压气站，终点为宜川末站。

建设内容：陕西省天然气股份有限公司建设输气管线线路全长约 109.74km，管径 DN900，设计压力 8.0MPa，设计输量为 $90 \times 10^8 \text{m}^3/\text{a}$ ，新建 1 座宜川末站，配套建设五座截断阀室，均为监控阀室。项目总投资 76125.39 万元，其中环保投资为 2411.49 万元，占总投资的 3.17%，主要用于施工期生态影响防治，运营期风险防范措施等。

本项目属于国家鼓励类产业，符合相关产业政策。工程在建设中，不可避免地对周围的环境产生不利影响，同时在运行过程中还存在一定的风险性，但其影响和风险是可以接受的。只要加强管理，认真落实报告中提出的各项污染防治措施、事故预防措施以及生态环境保护和恢复措施，就可使本工程对环境造成的不利影响降到最低限度，使工程开发活动与环境保护协调发展。该项目在实施前期进行了各部门的意见征询和协调，严格按照发展规划选择站场位置、确定线路走向，管线路由符合城市发展规划和功能区划，得到了沿线各政府部门的许可；工程站场各类污染物均可做到达标排放。在落实各项环保措施、生态恢复措施、风险防范措施和事故应急措施后，本工程从环境保护角度考虑是可行的。

二、环境影响报告书征求意见稿获取途径

报告书征求意见稿电子版索取地址：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1fpPM7n62fQDprIoxVrEN4w>

提取码：9ilk

如需查阅纸质报告书，请联系陕西省天然气股份有限公司查阅。

三、征求意见的公众范围

拟建项目周围的居民，任何关心本项目建设的专家、学者、政府职员、普通群众。

四、公众意见表的网络连接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1fpPM7n62fQDprIoxVrEN4w>

提取码：9ilk

五、公众提出意见的方式和途径

公众可通过写信、电话、电子邮件、网络留言等方式提出意见和建议。

六、联系方式

单位名称：陕西省天然气股份有限公司

单位地址：陕西省西安市经开区 A1 区

联系人：李博

电话：18681835366

电子邮箱：7417932@qq.com

七、公众提出意见的起止时间

自公示之日起 10 个工作日。