| 上海天然气管网有限公司公文处理单 | | | | |
|------------------|---|-------|------------|--|
| 收文号: | 沪气网2016丙2号 | 收文日期: | 2016/01/07 | |
| 来文单位: | 上海燃气(集团)有限公司 | | 机密程度: | |
| 来文号: | 沪燃集(2016)1号 | | 紧急程度: | |
| 文件标题: | 关于报请审批《配合轨道交通18号线沪南公路段高压天然气管线搬迁专项规划》的请示 | | | |
| 拟办意见: | 请张总、王副总工阅。费洁 2016-01-08 09:06 | | | |
| 批办阅签 | 已阅王谨 2016-01-11 12:39 已阅。请技术部、工程部阅。张明 2016-01-08 17:25 | | | |
| 承办结果 | 已阅沈雄鹰 2016-01-12 09:33 已阅陈建中 2016-01-12 14:23 | | | |

上海燃气(集团)有限公司

签发人: 崔忠毅

沪燃集(2016)1号

关于报请审批《配合轨道交通 18 号线沪南公路段高压天然气管线搬迁专项规划》的请示

上海市规划和国土资源管理局:

新建轨道交通 18 号线在沪南公路段与现状 2.5MPa、DN500 高压 天然气管线平行近距离敷设,两者间距难以满足现行技术规范要求, 尤其是轨交杂散电流对管道的腐蚀严重,将给天然气管线的安全运行 带来极大隐患。为此,我司与相关部门和单位进行了多次协调、研究, 拟对该段管道进行搬迁,并经市住建委向市府进行了专报。

根据市府协调意见,为保障城市燃气供应和轨道交通投运后的安全,应抓紧做好高压燃气管线搬迁的规划选址及建设投运工作。我司已委托上海市城市规划设计研究院开展了选线规划研究,形成了《配合轨道交通 18 号线沪南公路段高压天然气管线搬迁专项规划》。专项规划明确了管线的设计压力、规划管线走向及管位、沿线阀室设置,管线全长约 20 公里。

007

上述专项规划由我司下属单位上海天然气管网有限公司负责实施。 目前该专项规划方案已完成公示,现按相关规定,报送审批。

特此请示

附件:《配合轨道交通 18 号线沪南公路段高压天然气管线搬迁专项 规划》

> 上海燃气(集团)有限公司 二〇一六年一月四日

抄 送:管网公司

上海燃气(集团)有限公司办公室

2016年1月4日印

(共印5份)