新疆广汇液化天然气发展有限责任公司

油气管网设施开放相关信息

**一、油气管网设施情况**

2013年6月20日，广汇“中哈萨拉布雷克——吉木乃天然气管道”项目建成，起点为哈萨克斯坦的萨拉布雷克，境内途径新疆阿勒泰地区吉木乃县，沿线无国内城市，终点为吉木乃县。管网总长度115.5公里，国内部分长23.5千米,年输送天然气5亿方（150万方/天）。

**二、油气管网设施介入标准目录**

(一)设施质量

1.《输气管道工程设计规范》GB 50251-2003

2.《输油（气）钢质管道抗震设计规范》SY/T 0450-2004

3.《天然气》GB17820-1999

4.《石油化工企业设计防火规范》GB50160-2008

5.《管道干线标记设置技术规定》SY/T6064-94

6.《石油天然气工程设计防火规范》GB50183-2004

（二）安全标准

《石油天然气管道保护条例》国务院令第313号（2001）

（三）接入油气的质量（摩尔百分比）

甲烷含量89.94 、乙烷含量4.43、丙烷含量2.21

（四）压力计量标准

设计压力7.0Mp标准立方米

**三、油气管网设施提供输送服务的计量与计价**

天然气接入采取体积计量，单位为“标方”，通过超声波流量计予以计量确认；计价模式：由于本企业管道目前只适用于企业自用，没有对外计价标准，后期如果需要对外提供输送服务，企业将按照国家相关规定协商确定计价原则，并与客户双方签字认可的计量交接气量，根据国家核定的管输价格计收管输费。

**四、上下游用户申请接入本企业天然气管网设施的条件**

（一）应具备工商登记证、税务登记证、组织机构代码证、燃气经营许可证、燃气特许经营协议等有效文件（直供工业、燃气电厂等非经营性用气项目应获得政府主管部门批准）。

（二）安全条件应符合安全生产法等国家法律法规要求；建立并持续改进HSE管理体系，尊重和认同广汇天然气公司的安全管理理念，拥有有效的安全仪表系统，备案的应急预案应与广汇天然气公司的应急预案接轨，接入应遵守相关安全标准规范等。

**五、受理接入申请及办理程序**

（一）用户提出书面接入申请。

（二）广汇天然气公司接到申请后进行资质审核。

（三）与申请单位对接相关事项。

（四）广汇天然气公司组织内部讨论研究。

（五）书面答复。

**六、公开方式**

企业门户网站 <http://www.xjguanghui.com/>新闻中心——公司要闻.

**七、联系信息**

联系部门：运营管理部

联系人：张女士

联系电话：0991-2818375

邮箱：[251707257@qq.com](mailto:251707257@qq.com)

地址：天山区新华北路165号中信银行大厦23楼U座

邮编：830002

附表：1.油气管网设施运营基本情况表

新疆广汇液化天然气发展有限责任公司

2017年4月17日

附表1

2016年全年油气管网设施运营基本情况表

填报单位:新疆广汇液化天然气发展有限责任公司 单位：公里、万方（万方/天）、万吨（万吨/天）、元/吨、元/方、%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 类型 | 走向/位置 | 长度 | 投产/拟投产时间 | 能力 | 剩余能力 | 实际输送（储存）量 | 批复价格 | 实际价格 | 利用效率 |
| 中哈萨拉布雷克——吉木乃天然气管道 | 已建成 | 萨拉布雷克——吉木乃 | 115.5公里 | 2013年6月20 日 | 年输送天然气5亿方（150万方/天） | 0 | 136万方/日 | —— | —— | 91% |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填表人： 张慧琴 电话： 0991-2818375 填表日期：2017年4月17日

注：1、类型是指核准、在建、已建成。

2、走向是指油气管道起始、终止地点，若中间有关键节点，应一并注明；位置是指储气库、LNG接收站等与管道配套的相关设施。

3、规划、核准、在建项目填报拟投产时间，已建成项目填报投产时间，精确到月份。

4、剩余能力可根据实际情况分路段分时段一一对应填报。

5、批复价格、实际价格是指油气管网设施提供输送、储存、气化、液化和压缩等服务的价格，批复价格需注明文号。

6、利用效率=实际输送（储存）量/能力。