

(上接 C25 版) (12)吐鲁番洪通燃气有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

(13)哈密洪通能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

(14)新疆交投洪通能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

截至本招股意向书摘要签署日,交投洪通直接控股6家公司,分别为富蕴交投洪通、精河交投洪通、哈密交投洪通、呼图壁交投洪通、五家渠交投洪通、吉木萨尔路丰,具体情况如下:

①富蕴交投洪通能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

②精河交投洪通能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

③哈密交投洪通能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

④呼图壁交投洪通能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

⑤五家渠交投洪通能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

⑥吉木萨尔县路丰能源有限公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

2.参股公司

截至本招股意向书摘要签署日,发行人共6家直接参股公司,通过呼图壁洪通参股1家公司,具体情况如下:

(1)库尔勒市明维商贸有限责任公司

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

Table with 2 columns: Item and Value. Includes company name, establishment time, registered address, and financial data.

注:库尔勒洪通于2016年7月15日取得库尔勒经济技术开发区经济发展局出具的“2016133号”企业投资项目登记备案证,并于2018年12月29日取得库尔勒经济技术开发区经济发展局出具的“库开经发[2018]225号”文件,同意将自建项目建设时间变更为2020年12月。

本次发行募集资金到位前,公司将根据业务发展需要,决定以自筹资金按照项目进度安排预先投入,待募集资金到位后再用募集资金置换预先已经

投入募投项目的自筹资金。若本次募集资金不能满足上述全部项目的投资需求,不足部分由发行人自筹资金解决。

(一)第三师天然气储备及基础设施工程项目建设新疆生产建设兵团第十三师团场镇供气工程,包括红山农场、红星二场、红星四场、火箭农场、黄田农场、柳沟农场、红山农场、潘毛湖农场及大营房镇,总计9,987平方公里。新星市(拟建)行政辖区由新疆生产建设兵团第十三师黄田农场、红星二场、红星四场、红星二牧场、红山农场园艺一场、红星一牧场园艺二场共同构成,总面积505.38平方公里。

因此,第三师新星市总体规划(2015-2030)、《兵团二师二道湖工业园区(扩区)总体规划》、《新疆维吾尔自治区交通“十三五”发展规划研究(征求意见稿)》,以及公司未来发展规划,至2023年,预计第十三师新星市(拟建)管道天然气需求量为39,927万立方米/年,洪通股份结合CNG加气站CNG需求量为8,022万立方米/年,自有LNG或L-CNG加气站需求量为32,824万立方米/年。本项目2023年达产后将实现年输气量5.7亿立方米,新增产能预计将有效被市场消化,项目具有良好的市场发展前景。

(二)库尔勒经济技术开发区天然气供气工程库尔勒经济技术开发区人口约为11万余人,居民户数约4万余户,整体气化率约为65%。随着地区经济崛起,区域内气化率将逐步提高,同时,马勒公路的开通,也将增加库尔勒地区车辆流量,汽车用气量相应增长。库尔勒地区作为国家战略性新兴产业集聚区,随着园区内企业规模及数量的增加,地区居民及工商企业用气需求也将快速增长。

本项目供应能力能够满足库尔勒经济技术开发区近期中远期的用气需求,同时,也能够为加气站供气保障库尔勒市及周边区域提供供气保障用气,为巴州及周边区域提供供气保障,并预留库尔勒市及巴州的供气调峰量,具有良好的社会效益。

根据居民用气、采暖用气、商业用气、工业零用用户用气及车用气量计算,预计库尔勒经济技术开发区2021年需气量为7,000.36万立方米,2025年需气量为21,032.00万立方米,2030年需气量为55,611.00万立方米。因此,本项目供应能力能够满足库尔勒经济技术开发区近期中远期的用气需求,同时,也能够为加气站供气保障库尔勒市及周边区域提供供气保障用气,为巴州及周边区域提供供气保障,并预留库尔勒市及巴州的供气调峰量,具有良好的社会效益。

因此,本项目供应能力能够满足库尔勒经济技术开发区近期中远期的用气需求,同时,也能够为加气站供气保障库尔勒市及周边区域提供供气保障用气,为巴州及周边区域提供供气保障,并预留库尔勒市及巴州的供气调峰量,具有良好的社会效益。

本全部来自于中石油。因此,公司在气源采购方面对中石油存在重大依赖。如果中石油国际形势、政策变化或调峰等因素,不能满足公司生产经营对天然气的需求,将对公司的业务开展产生较大的不利影响。

9、与物业公司架构相关的风险公司业务主要由下属各公司具体负责经营,公司主要负责对各子公司的控制与管理。虽然公司已建立了较为完善的内部管理和控制体系,在安全生产、销售管理、财务会计管理等方面制定了行之有效的管理制度,对各个子公司的生产运营、人员、财务等方面进行管理。但公司仍存在对各个子公司管理不善而导致的经济风险。

10、现金交易风险公司利润主要来源于对各子公司的投资所得,现金股利分配的资金主要来源于其现金收入。各子公司的利润分配政策、具体分配方式和分配时间安排均由其自行决定,但未来各子公司现金未能及时、充足地向发行人分配利润,将对发行人向股东分配现金股利带来不利影响。

11、互联网平台合作的推广、公司也加大了现代网络支付手段的推广,在各个站点广泛推广POS机刷卡结算、微信支付支付宝扫码支付,通过网络平台会员结算等不断降低现金交易比例,报告期内发行人现金交易占营业收入比例分别下降38.44%、24.49%、14.98%和10.10%,呈逐年下降趋势。

12、业绩波动风险2020年初至2020年7月,新疆乌鲁木齐爆发了新冠疫情,本次新冠疫情对交通运输行业造成了较大的不利影响。公司所从事的LNG/CNG加气站业务与交通运输行业密切相关,受本次新冠疫情的影响,公司预计2020年1-9月及2020年度营业收入及净利润均将出现一定程度的下滑。

13、毛利率波动风险报告期内,公司主营业务突出,LNG业务对公司业绩贡献较高,LNG业务毛利率分别为29.50%、39.62%、33.57%和32.11%,LNG销售毛利占主营业务销售毛利比重分别为55.32%、66.98%、62.43%和65.44%,LNG毛利率波动主要受LNG销售价格波动的影响。

14、天然气定价机制带来的风险根据居民用气、采暖用气、商业用气、工业零用用户用气及车用气量计算,预计库尔勒经济技术开发区2021年需气量为7,000.36万立方米,2025年需气量为21,032.00万立方米,2030年需气量为55,611.00万立方米。因此,本项目供应能力能够满足库尔勒经济技术开发区近期中远期的用气需求,同时,也能够为加气站供气保障库尔勒市及周边区域提供供气保障用气,为巴州及周边区域提供供气保障,并预留库尔勒市及巴州的供气调峰量,具有良好的社会效益。

因此,本项目供应能力能够满足库尔勒经济技术开发区近期中远期的用气需求,同时,也能够为加气站供气保障库尔勒市及周边区域提供供气保障用气,为巴州及周边区域提供供气保障,并预留库尔勒市及巴州的供气调峰量,具有良好的社会效益。

因此,本项目供应能力能够满足库尔勒经济技术开发区近期中远期的用气需求,同时,也能够为加气站供气保障库尔勒市及周边区域提供供气保障用气,为巴州及周边区域提供供气保障,并预留库尔勒市及巴州的供气调峰量,具有良好的社会效益。