





主要经济技术指标

| 序号 | 项目          | 单位  | 数值      |
|----|-------------|-----|---------|
| 1  | 规划用地面积 (红线) | 平方米 | 6771.97 |
| 2  | 站内用地面积 (围墙) | 平方米 | 6771.97 |
| 3  | 建筑物面积       | 平方米 | 1283.59 |
|    | 其中 计容建筑面积   | 平方米 | 1283.59 |
|    | 不计容建筑面积     | 平方米 | 0       |
| 4  | 建筑基底面积      | 平方米 | 1283.59 |
| 5  | 绿地面积        | 平方米 | 4100.41 |
| 6  | 容积率         |     | 0.19    |
| 7  | 建筑密度        |     | 19%     |
| 8  | 建筑物高度       | 米   | 5.4     |
| 9  | 绿地率         |     | 61%     |
| 10 | 停车位         | 个   | 7       |

主要建筑及设备一览表

| 名称     | 规格                | 单位 | 数量 | 备注   |
|--------|-------------------|----|----|--|
| 门卫     | 2.24mX4.24m       | 座  | 1  | 单层建筑, 占地面积9.5m <sup>2</sup> 。                  |
| 辅助用房   | 6mX12m            | 座  | 1  | 单层建筑, 占地面积72m <sup>2</sup> 。含发电机房、配电室          |
| 消防水池   | 8mX5m             | 座  | 1  | 单层构筑物, 占地面积40m <sup>2</sup> 。地上1.5m, 地下1.0m    |
|        | 20mX20m           | 座  | 1  | 单层构筑物, 占地面积400m <sup>2</sup> 。地上1.25m, 地下2.00m |
| 消防泵房   | 7mX9.5m           | 座  | 1  | 单层半地下结构建筑, 占地面积66.5m <sup>2</sup> 。            |
| 灌瓶间    | 8mX21m            | 座  | 1  | 单层建筑, 占地面积168m <sup>2</sup> 。含灌瓶间、空瓶间、压缩机室     |
| 集液池    | 2.1mX2.1m         | 个  | 1  |  |
| 步梯     |                   | 座  | 2  |  |
| 围堰     | 24.91mX21.18m     | 座  | 1  | 占地面积527.59m <sup>2</sup> 。                     |
| LPG残液罐 | 5m <sup>3</sup>   | 台  | 1  |  |
| LPG卧罐  | 100m <sup>3</sup> | 台  | 3  |  |

图例

|  |       |
|--|-------|
|  | 储罐    |
|  | 新建建筑物 |
|  | 围墙及大门 |
|  | 绿化    |
|  | 步梯    |
|  | 集液池   |
|  | 红线    |
|  | 铺砖地面  |