

长子县自然资源局关于《长子县城乡供水一体化项目慈林集中供水改  
扩建工程项目选址研究报告》的公示

一、项目简介

**1、项目名称：**长子县城乡供水一体化项目慈林集中供水改扩建工程项目。

**2、建设单位：**长子县水利局。

**3、建设地点：**长子县南部。

**4、建设性质：**本项目为改建项目。

**5、建设内容和规模**

建设内容包括提水主管线重新铺设、泵房、净水厂房、500m<sup>3</sup>清水池，400m<sup>3</sup>污水池等设施的新建、改建。

**6、选址内容：**

本次选址内容包括二级泵站、土门岭泵站及色头泵站的选址。

**7、占地面积：**

三个泵站总占地面积 6064.93 m<sup>2</sup>。其中二级泵站占地面积 1575.21 m<sup>2</sup>，土门岭泵站占地面积 2786.67 m<sup>2</sup>，色头泵站占地面积 1703.05 m<sup>2</sup>。

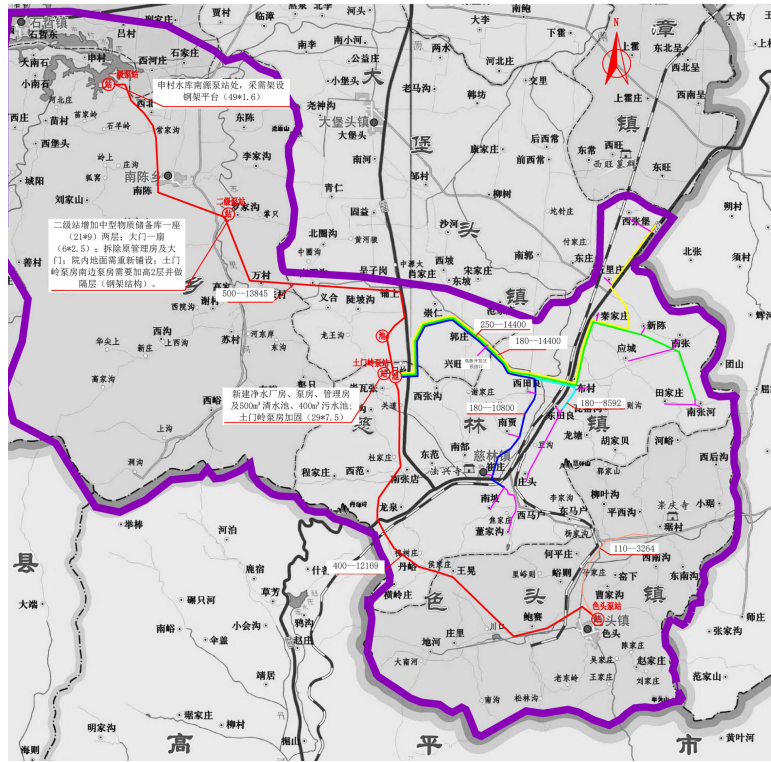
二、选址方案

本项目为改建项目，选址内容包括二级泵站、土门岭泵站及色头泵站。

二级泵站位于南陈乡罗家沟村西 276 米处，岚海线和进村道路交叉口东北角；土门岭泵站位于慈林镇崇瓦张村北侧 495 米处，东侧距



# 工程总体布置图



图例	
<span style="color: red;">—</span>	新建主管线
<span style="color: orange;">—</span>	新建支管
<span style="color: blue;">—</span>	新建支管
<span style="color: green;">—</span>	新建支管
<span style="color: purple;">—</span>	支管

管径 (mm) — 管长 (m)

- 说明:
1. 一级泵站至土门岭泵站提水主管线重新铺设, 铺设钢丝网骨架聚乙烯复合管, 管径500mm, 位置与原主管线并排放置。
  2. 土门岭泵站至色头泵站输水主管线重新铺设, 铺设钢丝网骨架聚乙烯复合管, 管径400mm, 位置与原主管线并排放置。
  3. 色头泵站至瓦管沟增加一趟支管, 管径110mm。
  4. 铺设四趟主管, 管材为钢丝网骨架聚乙烯复合管, 管径分别为225mm、180mm、160mm、160mm。