

土默特左旗博园南路等污水管网工程设计中标候选人公示

招标项目编号 (NMZH-FW2026-0203)

公示结束时间 : 2026-03-09 17:00:00

一、评标情况

【1】土默特左旗博园南路等污水管网工程设计 :

1 中标候选人基本情况 :

中标候选人第1名 : 上海市城市建设设计研究总院 (集团) 有限公司 , 投标报价 : 27.58万元 , 质量符合国家及行业现行规范、标准要求。 , 工期/交货期/服务期 : 60天 ;

中标候选人第2名 : 南水工程勘察设计院有限责任公司 , 投标报价 : 27.6万元 , 质量符合国家及行业现行规范、标准要求。 , 工期/交货期/服务期 : 60天 ;

中标候选人第3名 : 中地设计集团有限公司 , 投标报价 : 27.67万元 , 质量符合国家及行业现行规范、标准要求。 , 工期/交货期/服务期 : 60天 ;

2 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况 :

中标候选人 (上海市城市建设设计研究总院 (集团) 有限公司) 的项目负责人 : 沈勇 , CS153101010 ;

中标候选人 (南水工程勘察设计院有限责任公司) 的项目负责人 : 姚立人 , CS151500070 ;

中标候选人 (中地设计集团有限公司) 的项目负责人 : 王书英 , 16C2050580 ;

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求 :

中标候选人 (上海市城市建设设计研究总院 (集团) 有限公司) 的资格能力要求 : 符合 ;

中标候选人 (南水工程勘察设计院有限责任公司) 的资格能力要求 : 符合 ;

中标候选人 (中地设计集团有限公司) 的资格能力要求 : 符合 ;

二、提出异议的渠道及方式

中标候选人公示在公示期内 , 对上述中标情况持有异议的投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的 , 应当在中标候选人公示期间按照相关法律法规规定以书面方式向招标人或代理机构提出。

三、其他

1 : 见附件 ;

2 : 公告发布媒介 : 中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com/>) , 内蒙古招投标公共服务平台 (<https://www.nmgztb.com.cn/>) ;

四、监督部门

本项目监督部门为土默特左旗市政建设服务中心。



土默特左旗博园南路等污水管网工程设计

中标候选人公示

土默特左旗博园南路等污水管网工程设计（招标编号：NMZH-FW2026-0203）已于2026年03月06日在呼和浩特市新城区新华大街12号与老缸房街交汇口玻璃办公楼17层开标室完成开标、评标工作，现将中标候选人公示如下：

第一名中标候选人：上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司

中标总价：人民币贰拾柒万伍仟捌佰元整（¥275800.00元）

服务内容：初步设计、施工图设计和后续服务。

设计周期：合同签订后60日历天，交付成果文件

建设地点：土默特左旗毕克齐镇

项目负责人：沈勇 CS153101010

业绩：1. 和林格尔西拓展片区市政配套供排水管网工程勘察设计

2. 金川区域排水管网改造工程（一期）初步设计

第二名中标候选人：南水工程勘察设计院有限责任公司

中标总价：人民币贰拾柒万陆仟元整（¥276000.00元）

服务内容：初步设计、施工图设计和后续服务。

设计周期：合同签订后60日历天，交付成果文件

建设地点：土默特左旗毕克齐镇

项目负责人：姚立人 CS151500070

业绩：无

第三名中标候选人：中地设计集团有限公司

中标总价：人民币贰拾柒万陆仟柒佰元整（¥276700.00元）

服务内容：初步设计、施工图设计和后续服务。

设计周期：合同签订后60日历天，交付成果文件

建设地点：土默特左旗毕克齐镇

项目负责人：王书英 16C2050580

业绩：无

公示时间：从2026年03月07日——2026年03月09日。

如投标人或其他利害关系人对中标候选人有异议，请在公示期间向招标人或招标代理机构提出。

发布媒介：

1. 《内蒙古招投标公共服务平台》(<http://zbgg.nmgztb.com.cn/>)
2. 《中国招投标公共服务平台》(<http://cebpubservice.com/>)



招标人：土默特左旗市政建设服务中心

地址：土默特左旗察素齐镇敕勒川大厦 10 楼

联系人：王笑颜

联系电话：0417-8112527

电子邮箱：tzqsz.jszx@163.com

招标代理机构：内蒙古中和工程项目管理有限公司

地址：呼和浩特市新城区新华大街与老缸房街 1 号交汇口玻璃办公楼 17 层

联系人：张佳慧

联系电话：15561002330

电子邮箱：zhzbnm@163.com

