

北方工业大学新校区配套污水处理厂建设工程（初步设计、 施工图设计）中标候选人公示

（招标项目编号：S110000A001043586001）

北方工业大学新校区配套污水处理厂建设工程（初步设计、施工图设计）（招
标项目编号：S110000A001043586001），建设单位名称（如有）：北京市延庆区大
榆树镇人民政府，建设地点（如有）：北京市延庆区大榆树镇姜家台村，评标日
期（如有）：2026年4月10日09时30分，经评标委员会评审，确定001北方
工业大学新校区配套污水处理厂建设工程（初步设计、施工图设计）的中标候选
人，现公示如下：

一、中标候选人

001 北方工业大学新校区配套污水处理厂建设工程（初步设计、施工图设计）

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	90.60
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	82.90
3	北京北排水务设计研究院有限公司	78.60

（二）中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

排序	中标候选人名称	项目负责人姓名	项目负责人证书名称及编号
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	周志坚	注册公用设备工程师（给水排水）CS201101730
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	王永志	注册公用设备工程师（给水排水）CS112200063
3	北京北排水务设计研究院有限公司	卢爱国	高级工程师 ZGB36044618

排序	中标候选人名称	项目负责人业绩
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	惠城区水口、马安等片区市政排水管网改造工程 勘察设计
2	中国市政工程东北设计研究总院	吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共

	有限公司	附属道路工程
3	北京北排水务设计研究院有限公司	污水错接混接治理工程（一期）（丰台区）（初步设计、施工图设计）

排序	中标候选人名称	其他管理人员姓名	其他管理人员证书名称及编号
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	韩丹	给水排水高级工程师 ZGB05061672
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	宋哲	建筑设计高级工程师 2016006A333
3	北京北排水务设计研究院有限公司	任丽艳	给水排水高级工程师 ZGB05066511

排序	中标候选人名称	其他管理人员业绩
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	任丘市城西污水处理厂工程（5万吨/天，污泥堆肥50吨/天）
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	无
3	北京北排水务设计研究院有限公司	丰台区牯牛河流域河道治理工程污水管线改移设计

（三）中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

排序	中标候选人名称	响应情况
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	完全响应招标文件要求
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	完全响应招标文件要求
3	北京北排水务设计研究院有限公司	完全响应招标文件要求

（四）中标候选人响应招标文件要求的资质和业绩

排序	中标候选人名称	资质	业绩
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	工程设计综合资质甲级	1、顺义区李桥再生水厂及配套管线工程 2、惠城区水口、马安等片区市政排水管

			网改造工程勘察设计 3、宁乡市金洲新城污水处理厂工程设计
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	资质	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）甲级
		业绩	1、三宝屯污水处理厂三期改扩建工程 2、瓦房店龙山污水处理厂建设项目提标扩容工程设计 3、瓦房店市太阳街道办事处污水处理厂二期及配套管网工程设计
3	北京北排水务设计研究院有限公司	资质	市政行业（排水工程）专业甲级
		业绩	1、北京城市排水集团有限责任公司 2022 年度地下管线消隐工程（第一标段）（初步设计、施工图设计） 2、污水错接混接治理工程（一期）（丰台区）（初步设计、施工图设计） 3、丰台区牯牛河流域河道治理工程污水管线改移设计

二、提出异议的渠道和方式

投标人或其他利害关系人对本项目的评审结果有异议的，应当在中标公示期间以书面形式向招标人或招标代理提出。公示期为：2026 年 4 月 21 日至 2026 年 4 月 23 日。异议接收联系人：王双燕，联系电话：13910831461。

提异议书面形式加盖公章，扫描成 PDF 发送到 jrdmme@163.com，之后联系电话：13910831461

被否决的投标人（如有）：

三、其他公示内容

/

四、监督部门

本招标项目的监督部门为北京市规划和自然资源委员会

监督部门电话：/

五、联系方式

招标人：北京市延庆区大榆树镇人民政府

地址：北京市延庆区大榆树镇府前街1号

联系人：李佳琦

电话：18201623277

电子邮件：2462949482@qq.com

招标代理机构（如有）：北京锦仁德明项目管理有限公司

地址（如有）：北京市延庆区百泉街10号中关村（延庆）体育科技前沿技术创新中心A座303室

联系人（如有）：王双燕

电话（如有）：13910831461

电子邮件（如有）：jrdmme@163.com



六、开标、评标情况

001 北方工业大学新校区配套污水处理厂建设工程（初步设计、施工图设计）

（一）通过资格后审的申请人名单

序号	通过资格后审的申请人名单
<u>1</u>	北京市市政工程设计研究总院有限公司
<u>2</u>	中国市政工程东北设计研究总院有限公司
<u>3</u>	北京北排水务设计研究院有限公司
<u>4</u>	北京城建设计发展集团股份有限公司

（二）开标记录

序号	投标人	投标价格 (元)	投标工期/服 务期 (日历天)	质量标准	拟派 项目经理
<u>1</u>	北京市市政工程设计研究总院有限公司	1641200.00	45（日历天）	合格	周志坚
<u>2</u>	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	1411300.00	45（日历天）	合格	王永志
<u>3</u>	北京北排水务设计研究院有限公司	1644600.00	45（日历天）	合格	卢爱国

	司				
4	北京城建设计发展集团股份有限公司	1652900.00	45（日历天）	合格	王建强

(三) 评标情况

1、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据

序号	投标文件被否决的投标人名称	否决的原因及其依据
/	/	/

2、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果

序号	投标人名称	清算/预算书项目名称	修正内容	修正的原因、依据	修正结果
/	/	/	/	/	/

3、评标委员会成员对各投标人投标文件的评审

(1) 所有投标人商务标评分情况

序号	投标人	专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	5	5	5	5	5
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	5	5	5	5	5
3	北京北排水务设计研究院有限公司	4	4	4	4	4
4	北京城建设计发展集团股份有限公司	5	5	5	5	5

(2) 所有投标人技术标评分情况

序号	投标人	专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	76	80	77	72	83
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	74	77	73	70	73
3	北京北排水务设计研究院有限公司	66	67	58	63	79

4	北京城建设计发展集团股份有限公司	60	66	66	65	70
---	------------------	----	----	----	----	----

(3) 所有投标人总得分情况

序号	投标人	投标报价得分	总分	排名
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	8	90.60	1
2	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	4.5	82.9	2
3	北京北排水务设计研究院有限公司	8	78.60	3
4	北京城建设计发展集团股份有限公司	7.5	77.90	4

