

# 密云水库防灾减灾及蓄水能力提升工程-走马庄地块污水处理设施建设工程（勘察）中标候选人公示

（招标项目编号： S110000A001042623019 ）

密云水库防灾减灾及蓄水能力提升工程-走马庄地块污水处理设施建设工程（勘察）（招标项目编号： S110000A001042623019），建设单位名称（如有）：北京市密云区水务局，建设地点（如有）：北京市密云区溪翁庄镇，评标日期（如有）：2026年04月24日14时00分，经评标委员会评审，确定密云水库防灾减灾及蓄水能力提升工程-走马庄地块污水处理设施建设工程（勘察）的中标候选人，现公示如下：

## 一、中标候选人

密云水库防灾减灾及蓄水能力提升工程-走马庄地块污水处理设施建设工程（勘察）：

### （一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市京盛工程勘察有限公司	89.65
2	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	81.88
3	北京市建平工程勘察有限责任公司	76.64

### （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	北京市京盛工程勘察有限公司	涂晓方	注册土木工程师（岩土） AY061100249
2	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	寇雪莲	注册土木工程师（岩土） AY061100133
3	北京市建平工程勘察有限责任公司	韩宝升	注册土木工程师（岩土） AY061100216

排序	中标候选人名称	项目负责人业绩
1	北京市京盛工程勘察有限公司	1、北京市顺义区顺义新城第31街SY00-3101-0808、SY00-3101-0809地块R2类居住用地项目 2、北京大学怀密医学中心1-2#宿舍楼、1-3#宿舍楼、1-5#宿舍楼项目勘察

		<p>3、大兴区黄村镇孙村地区新机场高速农民安置房地块周边 9 条道路及管线工程（勘察）</p> <p>4、密云水库防灾减灾及蓄水能力提升工程-鼓楼街道沙河冷库地块安置房建设工程</p>
2	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	<p>1、中国科学院大学研究生教育教学保障设施项目（勘察）</p> <p>2、怡成花园二期建设工程</p> <p>3、怀柔科学城产业转化示范项目升级改造-D 栋工程</p> <p>4、怀北污水处理厂提标扩建工程（勘察）</p> <p>5、怀柔科学城东区云西四路南延（京密路-水杨红街）道路工程（勘察）</p>
3	北京市建平工程勘察有限责任公司	<p>1、特种电源扩产、高可靠性 SIP 功率微系统产品产业化和研发中心建设项目</p> <p>2、清华国重昌平基地（清华科学城）项目一期（勘察）</p> <p>3、创新疫苗产业基地项目</p> <p>4、清华国重昌平基地（清华科学城）项目（B1-5 接待中心等 17 项）（二标段）</p> <p>5、清华国重昌平基地（清华科学城）项目三期（C1 实验室等 24 项）</p> <p>6、北京市昌平粮食收储有限责任公司流村粮库项目（勘察）</p> <p>7、北京化工大学昌平校区学科交叉研究中心建设项目（勘察）</p> <p>8、北京市昌平区东小口镇城中村改造（二期）定向安置房项目（勘察）</p> <p>9、昌平区沙河西北片区 CP01-0401-0022 消防站项目</p>

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	北京市京盛工程勘察有限公司	<p>报告审定人：程金霞</p> <p>报告审核人：南东辰</p> <p>技术负责人：高建平</p> <p>测试负责人：马偲凯</p> <p>试验负责人：王雪</p> <p>质检负责人：周亚伟</p> <p>测量负责人：房元元</p> <p>安全负责人：何书耕</p> <p>外业负责人：姚利明</p> <p>后勤保障负责人：曹琛</p>	<p>注册土木工程师（岩土） AY121100848</p> <p>注册土木工程师（岩土） AY195200460</p> <p>高级工程师 2016-A-1-047</p> <p>/</p> <p>高级工程师 ZGB05085396</p> <p>高级工程师</p>

			<p>ZGB05085375 工程师 ZGC05091685 工程师 ZGC05123013 工程师 9406 工程师 ZGC05122252</p>
2	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	<p>技术负责人：杨刚 审核人：孙爱平 审定人：樊福昆 测试负责人：苗文静 试验负责人：陈梅婷 分析计算负责人：张军宁 项目工程师：朱京波 外业负责人：赵占宇 测量负责人：李晓萌 安全负责人：张佳伟 质量检查员：易鸿</p> 	<p>注册岩土工程师 AY061100132 注册岩土工程师 AY121100881 高级工程师 ZGB05041268 注册岩土工程师 AY121100886 高级工程师 ZGB05046687 注册岩土工程师 AY221101642 高级工程师 ZGB05022625 工程师 ZGC01072774 工程师 ZGC05103583 工程师 ZGC05092123 工程师 202416476246</p> 
3	北京市建平工程勘察有限责任公司	<p>技术负责人：马志玲 审核人：张磊 审定人：李晓伟 勘察负责人：李金宇 分析、计算负责人：刘和新 试验负责人：王树坡 测量、测试负责人：王斌强 钻探负责人：刘小杰 物探负责人：蔡滢 物探工程师：郁万鑫 安全工程师：丁晓磊 试验工程师：滑玉娥 测试工程师：孟龙</p>	<p>注册岩土工程师 AY141100981 正高级工程师 ZGA02009303 高级工程师 ZGB05041275 注册岩土工程师 AY221101595 工程师 212002008 高级工程师 ZGB05061512</p>

		测量工程师：曹迎宾 试验工程师：孙丽	高级工程师 ZGB05065742 高级工程师 ZGB05066061 高级工程师 ZGB05066039 工程师 ZGC05122210 高级工程师 ZGB05071821 工程师 ZGC01065312 工程师 ZGC05092154 工程师 ZGC05104259 助理工程师 ZGD60043427
--	--	-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

排序	中标候选人名称	其他管理人员业绩
1	北京市京盛工程勘察有限公司	/
2	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	/
3	北京市建平工程勘察有限责任公司	/

(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	北京市京盛工程勘察有限公司	完全响应招标文件
2	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	完全响应招标文件
3	北京市建平工程勘察有限责任公司	完全响应招标文件

(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		
1	北京市京盛工程	资质	工程勘察专业类（岩土工程（勘察）甲级）



			6、昌平区生命科学园三期九年一贯制学校项目(勘察) 7、昌平污水处理厂一期升级改造工程(勘察)
--	--	--	----------------------------------------------------

## 二、提出异议的渠道和方式

公示期间投标人或其他利害关系人对中标候选人有异议的，请以书面形式加盖单位公章递交至北京方舟盛世建筑工程管理咨询有限公司(北京市密云区西大桥路 65 号意邦商务中心-8311)，联系电话：吴思，15210348368；邮箱：[2471047809@qq.com](mailto:2471047809@qq.com)

被否决的投标人(如有)：/

## 三、其他公示内容

无

## 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：北京市密云区水务局

地址：北京市密云区新北路 18 号

联系人：冯朗

电话：17600713531

电子邮件：/

招标代理机构(如有)：北京方舟盛世建筑工程管理咨询有限公司

地址(如有)：北京市密云区西大桥路 65 号意邦商务中心-8311

联系人(如有)：吴思

电话(如有)：010-69056872

电子邮件(如有)：/

## 六、开标、评标情况

密云水库防灾减灾及蓄水能力提升工程-走马庄地块污水处理设施建设工程(勘察)：

(一)通过资格预审的申请人名单

序号	通过资格预审的申请人名单
	(本项目采用资格后审)

(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
1	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	166800.00	30	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要	寇雪莲
2	北京市建平工程勘察有限责任公司	172885.00	30	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要	韩宝升
3	北京市京盛工程勘察有限公司	169735.00	30	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要。	涂晓方
4	北京中联勘工程技术有限责任公司	169732.08	30	满足国家现行规范及地方行业标准，招标文件要求和工程实际需要	鲍召杰

(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
	无	

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
	无				

### 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	杨敬	崔帅	潘志敏	陈岩	鞠凤萍	孙晓风	张学强
1	北京市京盛工程 勘察有限公司	98	100	98	100	99	99	99
2	北京昆仑利时勘 察基础工程有限 公司	98	100	98	99	99	98	98
3	北京市建平工程 勘察有限责任公 司	96	97	93	96	96	96	96
4	北京中联勘工程 技术有限责任公 司	83	86	88	87	88	88	89

#### (2) 所有投标人技术标评分情况

序号	投标人	杨敬	崔帅	潘志敏	陈岩	鞠凤萍	孙晓风	张学强
1	北京市京盛工程 勘察有限公司	86.50	99	87	88	81.50	86	88
2	北京昆仑利时勘 察基础工程有限 公司	82	84	87	73	67	83	77
3	北京市建平工程 勘察有限责任公 司	70	75	77	75	64	76	74
4	北京中联勘工程 技术有限责任公 司	65	74	66	71	63	65	69

#### (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	北京市京盛工程勘察有限公司	99	89.65	1
2	北京昆仑利时勘察基础工程有限公司	98	81.88	2
3	北京市建平工程勘察有限责任公司	98	76.64	3
4	北京中联勘工程技术有限责任公司	99	71.69	4