

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（初步设计、施工图设计）中标候选人公示

（招标项目编号：S110000A001042623018）

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（初步设计、施工图设计）（招标项目编号：S110000A001042623018），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09时30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（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

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（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	89.04
2	中冶京诚工程技术有限公司	76.93
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	73.97

（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	胡坤	高级工程师 (2015)1116012
2	中冶京诚工程技术有限公司	尹瑞	高级工程师 22A10107044
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	盛云鸽	高级工程师 B202109071901350

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	1、通州区宋庄镇村级污水处理厂站提标改造项目（第二批）设计 2、宋庄镇美丽乡村配套污水处理设施建设（平家疃村、内军庄村）项目（设计） 3、宋庄镇美丽乡村配套污水处理设施建设（郝各

		庄村、南马庄村、高各庄村、港北村)项目(设计)
2	中冶京诚工程技术 有限公司	项目名称：开州区水环境综合治理 PPP 项目 项目名称：南雄市城乡污水处理和管网建设工程 (二期)项目-中心城区污水管网工程(学业路等 5条线路)设计、施工总承包。
3	河南省中工设计 研究院集团股份 有限公司	1. 山阳路(南海路-黄河大道)建设项目勘察设计 2. 新乡市平原示范区城西污水处理厂及配套工程 3. 扶沟县城镇污水处理设施及配套管网建设项目

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 	排水专业负责人：李剑泮 排水专业审核人：侯良洁 排水专业审定人：赵志军 建筑专业负责人：胡雅琪 结构专业负责人：刘佳 建筑、结构专业审核、审定 人：赵洋 电气专业负责人：鲍飞 技经专业负责人：马莉	工程师：ZGC05119296 正高级工程师： ZGA05010112 高级工程师： 10815B040279 高级工程师： ZGB05073370 工程师：ZGC05090078 正高级工程师： ZGA05009876 高级工程师： ZGB05072020 高级工程师： ZGB07030047
2	中冶京诚工程技 术有限公司 	给排水专业负责人：刘玉珍 建筑专业负责人：许大龙 电力专业负责人：尹力文 结构专业负责人：闫思凤 造价负责人：廖惠芝	高级工程师： 18A20107065 高级工程师：20147158 正高级工程师： 21A10107376 高级工程师：201507170 正高级工程师： 21A10107067
3	河南省中工设计 研究院集团股份 有限公司	技术负责人：郝孟辉 给水排水专业负责人：岳霞 结构专业负责人：袁波 造价专业负责人：康存利 建筑专业负责人：吴刚 照明专业负责人：杨先平	正高级工程师： A202109011900407 高级工程师： B202109071901349 高级工程师： B19180901009 高级工程师： B201909131900484 高级工程师： B19180900885

		正高级工程师： A202209011900507
--	--	-----------------------------

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	/
2	中冶京诚工程技术有限公司	/
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	/

(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	北京市市政工程设计研究总院有限公司	完全响应招标文件
2	中冶京诚工程技术有限公司	完全响应招标文件
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	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	北京市市政工程设计研究总院有限公司	<p>资质：工程设计综合资质甲级</p> <p>业绩：1、深汕合作区拓展区污水处理厂建设项目 2、满洲里市边境经济合作区进出口资源加工产业园化工集中区污水处理厂工程设计 3、宁乡市金洲新城污水处理厂工程设计 4、宋庄镇美丽乡村配套污水处理设施建设（平家疃村、内军庄村）项目（设计）</p>
2	中冶京诚工程技术有限公司	<p>资质：工程设计综合资质甲级</p> <p>业绩：1、广信区全域污水处理建设项目（EPC+O）建设项目工程总承包项目 2、绵竹高新区基础设施建设项目-工业污水处理厂及配套管网（二期） 3、开州区水环境综合治理PPP项目 4、叶集绿色食品产业园污水处理站工程总承包项目（EPC）</p>
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	<p>资质：工程勘察专业类（岩土工程（初步设计、施工图设计）甲级）</p> <p>业绩：1、渠县城乡供排水及污水处理一体化项目勘察设计 2、夏邑县第一污水处理厂升级改造及尾水湿地自净系统项目设计 3、新乡市平原示范区城西污水处理厂及配</p>

		套工程 4、扶沟县城镇污水处理设施及配套管网建设项目
--	--	-------------------------------

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

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
(初步设计、施工图设计)：

(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
----	--------------

1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	76	74	71	70	79	70	79
2	中冶京诚工程技术有限公司	69	60	57	58	70	60	67
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	61	64	53	55	59	57	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	9.93	89.04	1
2	中冶京诚工程技术有限公司	9.12	76.93	2
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	9.53	73.97	3

