

# 顺义区小东河大秦铁路北段湖滨带生态修复项目（设计）中标候选人公示

（招标项目编号： S110000A001044095001 ）

顺义区小东河大秦铁路北段湖滨带生态修复项目（招标项目编号： S110000A001044095001 ），建设单位名称：北京市顺义区水务工程建设服务中心，建设地点：北京市顺义区木林镇，评标日期：2026-06-17 09:00:00。经评标委员会评审，确定 001 顺义区小东河大秦铁路北段湖滨带生态修复项目（设计）的中标候选人，现公示如下：

## 一、中标候选人

001 顺义区小东河大秦铁路北段湖滨带生态修复项目（设计）

### （一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市水利规划设计研究院	92.65
2	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	85.06
3	中水北方勘测设计研究有限责任公司	76.16

### （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	证书名称及编号	业绩
1	北京市水利规划设计研究院	吴炼石	注册土木工程师（水利水电工程）、注册环境影响评价工程师（AS241100019）	官厅水库库滨带生态修复工程、延庆区三里河河道治理工程
2	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	王应刚	注册土木工程师（水利水电工程）（AS24500007）	涪陵区黎香溪流域综合整治工程（同乐镇、大顺镇段）勘察设计和、重庆市嘉陵江凤沱沱段防洪护岸综合整治工程勘察设计及前期咨询
3	中水北方勘测设计研究有限责任公司	于朝霞	注册土木工程师（水利水电工程）（AS241200065）	府河治理工程勘察设计

排序	中标候选人名称	其他管理人员姓名	证书名称及编号	业绩
1	北京市水利规划设计研究院	刘学燕	高级工程师（教授级）（ZGA22003205）	延庆区小河道水毁修复工程、永定河丰台段水环境保障项目、官厅水库八号桥水质净化湿地
2	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	傅凯	高级工程师（055801000045）	泰和县新民河、长滩河流域综合治理工程（新民河段）、巫溪县东溪河流域综合治理项目勘察设
3	中水北方勘测设计研究有限责任公司	赵一丞	注册土木工程师（水利水电工程）（AS241200012）	/

### （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	北京市水利规划设计研究院	完全响应招标文件的资格能力条件

2	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	完全响应招标文件的资格能力条件
3	中水北方勘测设计研究有限责任公司	完全响应招标文件的资格能力条件

(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	北京市水利规划设计研究院	资质	工程设计水利行业资质 等级: 甲级
		业绩	延庆区小张家口河道治理工程(设计)、延庆区三里河河道治理工程(设计)、温榆河(京承高速温榆河大桥-京密路孙河大桥)生态治理工程
2	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	资质	工程设计水利行业 等级: 甲级
		业绩	奉节县新民河、长滩河流域综合治理工程(新民河段)、重庆市嘉陵江凤沱段防洪护、综合整治工程勘察设计、巫溪县东溪河流域综合治理项目勘察设计、及前期咨询、涪陵区黎香流域综合整治工程(同乐镇、大顺镇段)勘察设计、重庆市合川区嘉陵江小白塔至花滩段防洪护岸综合整治工程
3	中水北方勘测设计研究有限责任公司	资质	工程设计资质 等级: 综合资质甲级
		业绩	府河治理工程勘察设计、唐河治理工程(清苑区段、满城区段)总体勘察设计和、潜龙河(含千里堤)治理工程(高阳段)总体勘察设计和

二、提出异议的渠道和方式

001 顺义区小东河大秦铁路北段湖滨带生态修复项目(设计)

提出异议的渠道和方式: 向招标人提出异议

被否决的投标人: 无

三、其他公示内容

/

四、监督部门

本招标项目的监督部门为: 北京市顺义区水务局。

监督部门电话: 010-69444924

五、联系方式

招 标 人: 北京市顺义区水务工程建设服务中心

招标代理机构: 北京嘉诚晟泰工程管理有限公司

地 址: 北京市顺义区顺沙路与西环路交叉口西北500米仁和水务所院内

地 址: 北京市顺义区顺平辅线81号B幢3层

联 系 人: 王建芳

联 系 人: 刘铮

电 话: 010-89433827

电 话: 010-60418509

电子邮件:

电子邮件:

六、开评、评标情况

001 顺义区小东河大秦铁路北段湖滨带生态修复项目(设计)

(一) 开标记录



序号	投标人	投标价格 (%)	投标工期/服务期 (日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	北京市水利规划设计研究院	94.5	60	合格	吴炼石
2	北京中水利德科技发展有限公司	/	/	/	/
3	天津市水务规划勘测设计有限公司	96.45	60	合格	杨丽美
4	中水北方勘测设计研究有限责任公司	99	60	合格	于朝霞
5	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	97.5	60	合格	王应刚

(二) 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分 (评审)

投标人名称及评分项		专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5	专家 6	专家 7
中水北方勘测设计研究有限责任公司	其他因素评分	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
	报价评审	7.79	7.79	7.79	7.79	7.79	7.79	7.79
	设计方案评分	32.00	33.00	33.20	32.35	33.40	32.75	32.40
	资业绩评分	28.00	27.50	27.00	28.00	27.50	27.50	28.00
北京市水利规划设计研究院	其他因素评分	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
	报价评审	8.78	8.78	8.78	8.78	8.78	8.78	8.78
	设计方案评分	48.00	49.00	45.00	49.60	45.00	44.40	47.30
	资业绩评分	29.00	29.00	29.00	29.00	28.80	29.00	29.00
天津市水务规划勘测设计有限公司	其他因素评分	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
	报价评审	9.79	9.79	9.79	9.79	9.79	9.79	9.79
	设计方案评分	28.00	27.80	28.10	28.49	28.60	27.02	27.30
	资业绩评分	27.00	24.50	24.00	25.00	24.50	24.50	24.50
重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	其他因素评分	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00



报价评审	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34	9.34
设计方案评分	41.00	42.00	40.00	40.47	40.40	38.10	40.60
资信业绩评分	30.00	27.00	27.00	27.00	26.50	27.00	27.00

刘旭红

