

					名称及编号
1	湖南省勘测设计研究院有限公司	陈亮晶	A0816100000000014	湖南省新晃侗族自治县G320线(K1695+241-K1729+241)边坡地质勘察工程；花垣县十八洞村梨子寨水厂滑坡地质灾害治理工程详细勘查和设计；广西三江协合八江49.1MW风电场项目工程勘察、设计合同。	
2	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	简华伟	DJ2019039011299	2022年密云区普通公路沿线地质灾害防治工程第2标段勘查设计；2022年房山区普通公路地质灾害防治工程勘查设计第2标段三次；山西省浑源大仁庄风电项目水土保持深度设计及地质灾害治理设计技术服务；国网新源控股琅琊山公司2021-2022年检修技改项目可研与设计服务。	
3			A08211000000001864		

湖南 省勘 查设 计研 究院 有限 公司	江 建 清	湖南省麻阳苗族自治县隆家堡乡黄坡村滑坡地质灾害治理工程；洞株公路改扩建工程田心桥村白毛冲组卸土区勘查项目；浏阳市官渡镇竹山村陈家组官永公路旁崩塌应急除险治理方案；浏阳市淳口镇杨柳村公路组滑坡地质治理工程设计；岳麓区长韶娄高速公路北辅道K6+500山体滑坡抢险救灾项目详细勘查。		
--	-------------	--	--	--

(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	湖南省勘测设计院有限公司	响应。
2	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	响应。
3	湖南省勘查设计研究院有限公司	响应。

二、提出异议的渠道和方式

001 2023年房山区普通公路沿线地质灾害防治工程勘查设计

提出异议的渠道和方式： 公示期内，如对上述中标候选人存在疑问，依据北京市交通委员会《北京市公路工程招标投标活动投诉处理管理办法（试行）》，可向北京市交通委员会投诉或举报。

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 北京市交通委员会 。

监督投诉方式：电话010-12328；网址 jtw.beijing.gov.cn

五、联系方式

<p>招 标 人：北京市交通委员会房山公路分局</p> <p>地 址：北京市房山区良乡长虹西路28号</p> <p>联 系 人：孙大为</p> <p>电 话：010-69376103</p> <p>电 子 邮 件：</p>	<p>招标代理机构：北京康顺通工程项目管理有限公司</p> <p>地 址：北京经济技术开发区BDA国际企业大道C48-1</p> <p>联 系 人：石星华</p> <p>电 话：010-67856345</p> <p>电 子 邮 件：</p>
---	---

六、开评、评标情况

001 2023年房山区普通公路沿线地质灾害防治工程勘查设计

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (%)	投标工期 (日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	北京市勘察设计研究院有限公司	98	730	合格，勘查设计工作质量应满足现行勘查设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	范铁强
2	湖南省地质工程勘察院有限公司	99	730	合格，勘查设计工作质量应满足现行勘查设计规范与法律规定、规范标准	杨辉鸿

				准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制	
3	湖南省勘测设计院有限公司	99	730	合格，勘查设计工作质量应满足现行勘查设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制	陈亮晶
4	湖南省勘查设计研究院有限公司	100	730	合格，勘查设计工作质量应满足现行勘查设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	江建清
5	中兵勘察设计研究院有限公司		/	/	
6	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	99	730	合格，勘查设计工作质量应满足现行勘查设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	简华伟
7	中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司	99	730	合格，勘查设计工作质量应满足现行勘查设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	姚平
8	中航勘察设计研究院有限公司	100	730	合格，勘查设计工作质量满足现行勘查设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	吉晓朋

(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
湖南省勘测设计 院有限公司	类似 项目 业绩 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	技术 建议 书评 审	40.5000	41.0000	42.0000	41.0000	39.0000
	主要 人员 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	履约 信誉 评审	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
		9.9394	9.9394	9.9394	9.9394	9.9394

	报价 评审					
中航勘察设计研 究院有限公司	类似 项目 业绩 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	技术 建议 书评 审	28.5000	31.0000	29.0000	32.0000	30.0000
	主要 人员 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	履约 信誉 评审	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报价 评审	9.5970	9.5970	9.5970	9.5970	9.5970
北京市勘察设计 研究院有限公司	类似 项目 业绩 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	技术 建议	31.5000	31.0000	31.0000	33.0000	30.0000

	书评 审					
	主要 人员 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	履约 信誉 评审	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报价 评审	9.6370	9.6370	9.6370	9.6370	9.6370
中国电建集团北 京勘测设计研究 院有限公司	类似 项目 业绩 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	技术 建议 书评 审	32.0000	35.0000	41.0000	30.0000	32.5000
	主要 人员 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	履约 信誉 评审	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000

	报价 评审	9.9394	9.9394	9.9394	9.9394	9.9394
湖南省勘查设计 研究院有限公司	类似 项目 业绩 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	技术 建议 书评 审	28.5000	34.0000	32.0000	33.0000	32.0000
	主要 人员 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	履约 信誉 评审	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报价 评审	9.5970	9.5970	9.5970	9.5970	9.5970
中国有色金属长 沙勘察设计研究 院有限公司	类似 项目 业绩 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	技术 建议	28.0000	29.0000	29.0000	32.0000	29.0000

	书评 审					
	主要 人员 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	履约 信誉 评审	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报价 评审	9.9394	9.9394	9.9394	9.9394	9.9394
湖南省地质工程 勘察院有限公司	类似 项目 业绩 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	技术 建议 书评 审	28.0000	30.0000	31.0000	33.0000	30.0000
	主要 人员 评审	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	履约 信誉 评审	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000

	报价	9.9394	9.9394	9.9394	9.9394	9.9394
	评审					