关于公开比选采购“视频监控网络建设施工材料”的公告

为完成“通州区大运河智慧巡河应场景建设项目（一期）”中视频监控网络建设，根据工作安排，中国水利水电科学研究院水资源研究所近期拟采购“视频监控网络建设施工材料”，经研究拟通过公开比选的方式遴选供应商，现将有关事项公告如下：

1. **采购单位**

中国水利水电科学研究院水资源研究所。

1. **采购内容名称**

监控网络建设施工材料。

1. **采购内容要求**

视频监控网络建设施工材料技术参数指标要求见附件1。

1. **课题经费**

预算资金：49万元（含税全包价）

最高限价：49万元（含税全包价）

1. **进度要求**

报价服务主体工作完成周期应在30天及以内。

1. **供应商邀请方式**

本次比选邀请在中国水利水电科学研究院水资源研究所（http://new.ewater.net.cn/szy/index.htm）网站上以公告形式发布。

1. **申报材料及要求**
2. **申报材料**

（1）询价采购报价函

（2）询价釆购报价单；

（3）质量保证及售后服务承诺（质保不少于1年，售后不少于3年）；

（4）企业营业执照等企业资质证明复印件。

以上材料加盖企业公章。

请符合条件并有意愿的单位联系提交申报材料，相关材料全部加盖单位公章。将上述申报材料密封递交，在封口处加盖单位印章，封套上应注明比选人名称、“XXXX课题比选申报材料”、比选申请人名称等内容。

1. **比选申报材料递交和截止申报时间**

比选申报材料递交必须在比选申报截止时间前送达指定地点。逾期送达的比选申报材料不再受理。比选申报材料递交有效期从公告发布之日起至截止时间2024年4月25日17:00时。

**（三）材料递交地点**

中国水利水电科学研究院水资源研究所，地址：北京市海淀区玉渊潭南路1号A座，邮编：100038，联系人：刘老师，电话：18801025748，逾期送达的或者未送达指定地点的申报材料，不予受理。

1. **组织比选**

水资源研究所组建比选小组，采用综合评分法确定中选单位。

附件1：监控网络建设施工材料技术参数指标要求及报价单格式

附件2：报价函

中国水利水电科学研究院水资源研究所

2024年4月16日

**附件1：监控网络建设施工材料技术参数指标要求及报价单格式**

| **序号** | **材料类型** | **材料名称** | **功能需求、技术参数指标** | **单位** | **数量** | **单价** | **合价** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 施工材料 | 电杆组立 | 1.名称:监控杆（1#~17#）  2.材质:钢管喷漆  3.规格:Φ150\*4mm 高5m;支壁1.0m Φ89 δ:3mm  4.法兰盘:在Φ120的圆均分6个Φ18的孔,法兰板δ:10mm钢板；地脚螺栓：6个M16；加劲板δ:6mm  5.安装位置:室外预制混凝土基础上安装  6.详见图纸 | 基 | 17 |  |  |  |
| 电杆组立 | 1.名称:监控杆（18#~48#）  2.材质:钢管喷漆  3.规格:Φ150\*4mm 高4m;支壁1.0m Φ89 δ:3mm  4.固定钢板δ:10mm，膨胀螺栓固定  5.安装位置:室外利用河道混凝土河堤上安装  6.详见图纸 | 基 | 31 |  |  |  |
| 配管 | 1.名称:电力管  2.规格:MPP50，壁厚2.3mm  3.配置形式:埋地 | m | 5628.14 |  |  |  |
| 顶管 | 1.名称:顶管  2.土壤类别:综合  3.管道材质及规格:MPP50,壁厚3mm | m | 50 |  |  |  |
| 配管 | 1.名称:热镀锌钢管  2.规格:SC32  3.配置形式:明敷 | m | 9037.35 |  |  |  |
| 铁构件 | 1.名称:钢支架  2.材质:镀锌角钢  3.规格:L40\*4，每套长度500mm  4.详见图纸 | kg | 2877.34 |  |  |  |
| 光缆 | 1.名称:室外光缆  2.规格:48芯单模  3.敷设方式:穿管 | m | 7827.55 |  |  |  |
| 电力电缆 | 1.名称:电力电缆  2.规格:YJV22-3\*16  3.敷设方式、部位:穿管  4.电压等级(kV):1 | m | 7234.55 |  |  |  |
| 接地极 | 1.名称:接地极  2.材质:镀锌角钢  3.规格:50\*5，L=1.5m | 根 | 51 |  |  |  |
| 接地母线 | 1.名称:接地母线  2.材质:镀锌扁钢  3.规格:40\*4 | m | 255 |  |  |  |
| 配电箱 | 1.名称:取电电箱(1#~5#)  2.材质:304不锈钢  3.规格:500\*350\*1200  4.基础形式、材质、规格:10#槽钢  5.安装方式:落地  6.详见图纸 | 台 | 5 |  |  |  |
| 合价 小写： 大写：  质量保证期： | | | | | | | | |

**附件1 报价函格式**

致：中国水利水电科学研究院

根据贵方对 采购询价的邀请，签字表（全名、身份证号） 经授权并代表报价人 （报价人名称）按询价函要求提交报价文件一份。

据此报价承诺，我方谨郑重声明以下诸点，并对之负法律责任。

一、报价总价：大写： 元（¥），供货周期为 ，交货地点 。

二、报价人将按中华人民共和国法律法规及询价文件的规定履行合同责任和义务。

三、报价人已详细审查全部询价文件，包括全部参考资料和有关附件以及修改文件（如有的话）。报价人完全理解并同意放弃对上述文件提出不明白及误解的权利。

四、其报价有效期为自报价之日起30个日历天。

报价单位（公章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日