**宣城至泾县高速公路项目施工图阶段**

**工程地质勘察钻探外业施工**

**内部招标文件**

招标人： 安庆地质勘察公司（盖章）

2020年9月27日

**投标人须知**

宣城至泾县高速公路项目施工图阶段工程地质勘察钻探外业施工已具备内部公开招标条件，现对本项目施工图阶段工程地质勘察钻探外业施工进行招标采购。

**一、工程名称：**宣城至泾县高速公路项目施工图阶段工程地质勘察

**二、工程概况：**宣泾高速公路（拟建项目）位于安徽省宣城市，是宣城～东至高速公路的重要组成部分。路线起于宣广高速（沪渝高速）绿锦服务区东侧约2.1km处的沙湾中桥附近，与宣城市规划相契合，而后自东向西沿夏渡森林公园北侧边界布线，在大庄附近上跨青弋江大道，并设置宣城南互通与青弋江大道衔接，而后沿姜房、杨家港、郭家冲、后王村、腰鼓店、肖家冲、鼓楼铺一线与S206线大致平行布设，后路线向南经白屋、陕西湾，在兰冲附近设置泾县东互通与S206线相接，跨河后，沿花园、西河塌、杨子山、祠山洞、高石壁、腰村、潘石村方向，至江梓村止于一期工程终点（二期工程起点），路线全长约51km，其中位于宣州区境内约26.2km，位于泾县境内约24.8km。设计速度120km/h，双向四车道高速公路，整体式路基宽26m，分离式路基宽度26.5m。

拟建项目推荐方案路线全长约51km。目前一期工程全长约40km，共布设互通式立交5处（包括泾县枢纽互通），其中枢纽立交2处，服务型立交3处；服务区1处；桥梁工点53个（含互通桥梁）：大桥29座、中小桥9座，天桥15座；桥梁占路线总长约18.38%；涵洞51道；通道24道。高边坡路基约12个单独工点。取弃土坑工点16处。

**三、招标范围**

拟建项目推荐方案路线全长约51km。目前一期工程全长约40km，共布设互通式立交5处（包括泾县枢纽互通），其中枢纽立交2处，服务型立交3处；服务区1处；桥梁工点53个（含互通桥梁）：大桥29座、中小桥9座，天桥15座；桥梁占路线总长约18.38%；涵洞51道；通道24道。高边坡路基约12个单独工点。取弃土坑工点16处。

工作内容：本项目本阶段（详勘）工点外业钻探。主要包括一般路基、路堑、取土场、桥梁、隧道等

**四、工作周期**

15日历天，具体开始时间以招标人通知为准。

**五、本工程评定办法：**合理低价中标。

**六、资格审查方式：**资格后审。

**七、投标人应当具备的主要资格条件**

（1）符合政府采购法第二十二条规定，具有独立法人资格，能完成项目的供货及服务

（2）具有企业营业执照

（3）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

（4）法律、行政法规规定的其他条件

八、根据安徽省市场及当地主管部门制定的相关规定，结合目前估算本项目工作量，**最高采购价不得高于56.86万元**本次报价不得高于最高限价以及综合单价限价。最终结算价格按照实际完成工作量进行结算。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **项目名称** | **单位** | **工作量** | **报价（元）** |
| **单价** | **小计** |
| 1 | 一般陆地区（泥质粉砂岩） | m | 2400 | 138 |  |
| 2 | 砾岩、高丘或低山区 | m | 1000 | 178 |  |
| 3 | 特殊（卵石）孔 | m | 300 | 198 |  |
| 备注：1、表中工作量为预估工作量，结算以实际发生的有效工作量为准。被询比人按此表填报勘察费用，报价项目不得更改。2、卵石层＜5m不计卵石层；5m＜卵石层＜30m按实际层厚计算；卵石层＞30m全孔按特殊孔计算,部分钻孔卵石层＞30m。 |

**九、认购招标文件时须提供以下资料**

（1）经有关部门年检通过的企业营业执照（复印件加盖公章）

（2）法定代表人或其授权代理人的授权证书（原件壹份）及本人身份证（复印件加盖公章并提供原件核查）

（3）投标人名称、地址、联系人、联系电话

凡具备承担本项目能力并符合上述资格条件的投标人均可报名参加本项目的投标，报名时需提供以上资料一套，并装订成册，复印件均需加盖单位公章，并提供原件核查，未提供原件核查的，不予认可。以上资格认定由我公司进行初审，最终由评标委员会根据投标文件认定。

**十、**报名时间：2020年9月28日—2020年9月30日（每天上午8：30—11：30，下午14：30—17：30时，节假日除外）

报名地点：安庆地质勘察公司（安徽省安庆市菱湖南路21号）

**十一、**投标文件递送截止时间：2020年10月9日10：00前，逾期恕不接受。

**十二、**开标时间：2020年10月9日10：00开标

**十三、**开标地点：安庆地质勘察公司（安徽省安庆市菱湖南路21号）

**十四、**招标人：安庆地质勘察公司

联 系 人：丁鹤鹏           电话：0556-5010980

**报价文件格式（项目名称）**

**报**

**价**

**文**

**件**

**报价人：**

**年月日**

一、**报价函**

**项目名称：**

**报价明细表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **项目名称** | **单位** | **工作量** | **报价（元）** |
| **单价** | **小计** |
| 1 | 一般陆地区（泥质粉砂岩） | m | 2800 |  |  |
| 2 | 砾岩、高丘或低山区 | m | 1200 |  |  |
| 3 | 特殊（卵石）孔 | m | 500 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 备注：1、表中工作量为预估工作量，结算以实际发生的有效工作量为准。被询比人按此表填报勘察费用，报价项目不得更改。2、卵石层＜5m不计卵石层；5m＜卵石层＜30m按实际层厚计算；卵石层＞30m全孔按特殊孔计算。部分钻孔卵石层＞30m。 |

|  |
| --- |
|  |

 响应单位名称： （盖章）

 响应单位授权代表： （签字或盖章）

 日 期： 年 月 日

二、竞争人营业执照

三、报价表

工期、质量、报价表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分 项 名 称 | 单 位 | 指标内容 |
| 1 | 质量等级 | 等级 |  |
| 2 | 工期（日历天） | 天 |  |
| 3 | 总价 | 元 | 小写：  |
| 大写：  |

响应单位： （盖章）

法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

 日 期： 年 月 日