洛界高速公路洛阳段边坡处治工程

竞争性磋商公告

项目概况：

洛界高速公路洛阳段边坡处治工程采购项目的潜在供应商应在洛阳市洛龙区天元在水一方B座2幢2-301室获取采购文件，并于2023年11月20日09时30分（北京时间）前提交响应文件。

**一、项目基本情况**

1、项目编号：DK-2023-022号

2、项目名称：洛界高速公路洛阳段边坡处治工程

3、采购方式：竞争性磋商

4、预算金额：551045.46元

最高限价：551045.46元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 包号 | 包名称 | 包预算（元） | 包最高限价（元） |
| 1 | 一 | 洛界高速公路洛阳段边坡处治工程 | 551045.46 | 551045.46 |

5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）：

（1）本项目共划分一个标段，主要为洛界高速公路洛阳段边坡处治工程。

（2）资金来源：财政资金。

（3）采购范围：磋商文件及清单所包含的全部内容。

（4）工期：30日历天。

（5）质量要求：符合国家质量验收备案标准。

（6）安全目标：安全生产零事故。

（7）文明工地目标：市级文明工地。

（8）扬尘治理目标：做到“七个100%，八个必须”。

6、合同履约期限：自开工之日起30日历天。

7、本项目是否接受联合体投标：否

8、是否接受进口产品：否

9、是否专门面向中小企业：是

**二、申请人资格要求**

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2、落实政府采购政策满足的资格要求：

本项目专门面向中小微（监狱、残疾人福利性单位）企业，执行节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。

3、本项目的特定资格要求：

3.1供应商须具备独立法人资格，持有有效的营业执照、安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。

3.2供应商应具有建设主管部门颁发的公路工程施工总承包贰级及以上资质，同时具备交通主管部门颁发的公路养护工程三类甲级及以上资质或路基路面养护甲级资质。

3.3供应商拟派项目经理须具有公路工程专业二级(含）及以上注册建造师执业资格（不含临时）和有效的安全生产考核合格证（交安B类），且无在建工程（详见投标文件格式）。

3.4拟派项目总工具备公路工程相关专业中级以上(含中级)技术职称。

3.5根据洛财购〔2021〕11号《洛阳市财政局关于推行政府采购信用承诺制的通知》，供应商需提供洛阳市政府采购供应商信用承诺函（采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性，未按要求提供的成交无效）。

3.6本次招标实行资格后审，资格不合格者，取消其投标资格。

**三、获取采购文件**

1.时间：2023年11月10日至2023年11月16日，每天上午8:30至12:00，下午14:30至17:30（北京时间，法定节假日除外。）

2.方式：投标供应商应携带加盖单位公章的资格证明文件资料复印件一套。

注：未按要求提交上述文件的或提供的文件不符合资格要求的，不予发放文件。

3.售价：100元，售后不退。

**四、响应文件提交**

1.时间：2023年11月20日09时30分（北京时间）。

2.地点：洛阳市洛龙区天元在水一方B座2幢2-301室。

**五、响应文件开启**

1.时间：2023年11月20日09时30分（北京时间）。

2.地点：洛阳市洛龙区天元在水一方B座2幢2-301室。

**六、公告期限**

自本公告发布之日起3个工作日。

本次招标公告在《中国招标投标公共服务平台》、《中国政府采购网》、《洛阳市交通事业发展中心网站》、《洛界高速公路管理处网站》发布。

**七、其他补充事宜**

1.供应商在参与本项目招标活动期间应及时关注本网站获取相关澄清或变更等信息。

2.监管部门、联系人和联系方式：

监管部门：洛阳市交通运输局

监管部门联系人：洛阳市交通运输局建管科

监管部门联系方式：0379-63218170

**八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名 称：洛阳市交通事业发展中心洛界高速公路管理处

地 址：洛阳市二广高速瀍河收费站办公区

联系方式：陈先生0379-65822312

2.采购代理机构信息

名 称：河南鼎康工程管理有限公司

地 址：洛阳市伊滨区新源路26号1-8幢2-1103-01

联系方式：陈先生0379-69925765

3.项目联系方式

项目联系人：陈先生

电话：0379-69925765

河南鼎康工程管理有限公司

2023年11月09日