**二广高速公路洛阳城区段朱家仓互通改扩建工程**

**科研项目询价**

**询 价 文 件**

询价编号：

**询价人：洛阳市公路事业发展中心**

**二〇二一年五月**

**询价公告**

依据相关规定，洛阳市公路事业发展中心现对二广高速公路洛阳城区段朱家仓互通改扩建工程两个科研项目寻求合作单位进行询价采购，欢迎符合条件的服务供应商前来参加。现将有关事宜公告如下：

**一、询价采购项目概况**

项目概况：朱家仓互通位于孟津县平乐镇境内，工程主线位于G55二广高速，改建长度为3.085公里，被交道位于G30连霍高速，改建长度为1.524公里，新增郑州至洛阳方向的左转匝道、郑州至济源方向的右转匝道，拆除新建部分三门峡至济源方向的左转匝道、三门峡至郑州的右转匝道、济源至郑州的左转匝道，其余匝道改造利用或现状利用。结合工程实际，需要进行两个项目的科学研究，第一个科研项目是**水泥混凝土桥高黏连续防水黏结功能层关键技术研究**；

第二个科研项目是**台背填筑用泡沫轻质土应用技术研究**。

项目名称：

1、水泥混凝土桥高黏连续防水黏结功能层关键技术研究

2、台背填筑用泡沫轻质土应用技术研究

**二、询价范围**

对项目1来说，要求进行桥面防水黏结层功能分析与技术性能评价指标研究；防水黏结层材料基本性能测试；桥面铺装防水黏结层路用性能评价方法研究及性能测试；桥面防水黏结层对服役环境适应性研究；防水黏结层施工控制与质量评价体系的建立等研究。预期成果至少但不限于：编写项目研究报告1部；发表科技类、工程类核心期刊论文2篇；授权实用新型专利2项。

对项目2来说，要求开展台背填筑用泡沫轻质土技术要求调研, 不同强度等级水泥泡沫轻质土制备及性能分析, 新型水泥-工业废渣泡沫轻质土研制及性能研究, 新型水泥-工业废渣泡沫轻质土台背填筑施工控制。预期成果至少但不限于：编写项目研究报告1部；发表科技类、工程类核心期刊论文2篇；授权实用新型专利2项。

**三、采购限价**

采购限价：385000元，其中项目1采购限价为195000元，项目2采购限价为190000元，总报价和单个项目的报价均不得超出采购限价。

**四、服务周期**

服务周期：470天

**五、报价人资格条件：**

供应商应具有省部级及以上交通专业类研发平台（以批复文件为准），具备相应的科研能力和足够技术支持的独立法人资格的企事业单位。

**六、参与方式**

有意参与报价的供应商可持法人营业执照、税务登记、组织机构代码证（或三证合一）、资质证书复印件（加盖公章）、授权委托书原件、经办人身份证复印件（加盖公章）、报价表参与报价。报价资料内容不符合要求者视为无效报价。

**七、发布公告的媒介及公告期限**

1、询价通知书、报价要求格式将在洛阳市公路事业发展中心网站（[www.luoyanggl.cn](http://www.luoyanggl.cn)）政务公开栏上公布。

2、公告期限为3个工作日。

**八、报价截止时间和地点**

北京时间2021年5月10日下午 15:00前到洛阳市公路事业发展中心615会议室（在规定时间内未报价者视为自动弃权）。

**九、询价方式及评审方式**

询价小组将对各供应商的营业执照、资格证书及报价等资料（一次报出不得更改的价格）进行审定。

各方面满足采购人要求的前提下，按照报价由低到高的顺序提出3名成交候选人。

**十、出现下列情形之一的，采购人将终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：**

（一）因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购最高限价的供应商不足3家的。

**十一、成交确定方式**

在询价结果公示3日后，采购人将按照报价最低的原则确定成交供应商并签订合同协议书。

**十二、注意事项**

前来报价的供应商应在报价截止时间前至洛阳市公路事业发展中心615会议室签到以确认出席，逾期未签到者视为自动放弃。

**十三、成交公示媒介及期限**

1、本次询价邀请函、询价结果将统一在洛阳市公路事业发展中心网站（[www.luoyanggl.cn](http://www.luoyanggl.cn)）政务公开栏上公布。

2、公告期限为3个工作日。

**十四、联系方式**

采购人：洛阳市公路事业发展中心

联系人及电话：赵先生13837937637

地址：洛阳市涧西区南昌路172号

2021年5月6日

**报价表**

**二广高速公路洛阳城区段朱家仓互通改扩建工程**

**两个科研项目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| \ | 报价（元） | | 服务周期 |
| 科研项目1 |  |  | |
| 科研项目2 |  |  | |
| 合计（元） |  | | |

供应商： (单位盖章)

法定代表人：

或其委托代理人(签字)：

地址：

电话：

传真：

年 月 日

备注：报价保留整数。

**授权委托书**

本人 　(姓名)系 　　(供应商名称)的法定代表人，现委托 　(姓名)为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、说明、递交、 (项目名称）报价、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

供应商： (盖单位章)

法定代表人：　　　 (签字)

身份证号码：

委托代理人： (签字)

身份证号码：

年 月 日