重庆乌江白马航电枢纽2022年度平安百年品质工程咨询服务项目

询价文件

询价人/发包人：重庆白马航运发展有限公司

2022年4月

第一章 询价公告

重庆乌江白马航电枢纽2022年度平安百年品质工程咨询服务项目询价公告

## 1.询价条件

本项目重庆乌江白马航电枢纽2022年度平安百年品质工程咨询服务项目已具备发包条件，询价人（发包人）为重庆白马航运发展有限公司。根据实际工作需要，现计划对该项目采取公开询价方式确定服务单位。

## 2.项目概况与询价工作范围

2.1项目地址

重庆市武隆区白马镇

2.2项目概况

乌江白马航电枢纽工程位于重庆市武隆区白马镇，距乌江河口约45km，上距银盘枢纽工程43km，工程开发以航运为主，兼顾发电，并具有对银盘水电站运行进行反调节作用。正常蓄水位184m，死水位180m。枢纽由大坝、泄洪建筑物、电站厂房、通航建筑物组成，电站装机容量480MW，多年平均发电量17.62亿度，通航建筑物布置在右岸，船闸等级为Ⅳ级，兼顾500吨级单船通行。工程总投资约113亿元，项目主体工程已于2021年4月正式开工建设，计划2028年5月第一台机组发电投产，2031年2月船闸通航，2031年3月工程完工。

项目是交通运输部2021年第一批17个水运平安百年品质工程创建示范项目之一。

2.3本次询价项目最高限价金额：49万元。

2.4询价范围：

1. 根据本项目已上报交通运输部备案的《平安百年品质工程创建示范工作总体方案》，结合本项目特点，制定年度品质工程创建工作细则，细化分解各项具体的指标，明确各参建单位任务和具体开展工作的方向要求。
2. 针对性开展平安百年品质工程宣贯工作，具体包括：平安百年品质工程建设背景、申报方案、考核指标等内容。

（3）针对白马项目已经委托的第三方技术咨询工作，科技创新课题研究等工作，对照品质工程评价标准，梳理存在的问题和年度整改提升计划和措施。

（4）针对上述措施，定期对项目品质工程推进开展培训、推进，牵头准备过程资料，为项目后续品质工程服务提出工作建议和思路。

（5）根据本单位自身特点和优势，开展品质工程咨询服务相关服务。

2.5服务期：合同签订起12个月。

## 3.报价人资格要求

3.1本次询价实行资格后审，报价人应同时满足下列资格条件：

（1）报价人为中国境内注册的独立法人企业。

（2）业绩要求：近五年来（以合同签订时间为准）至少参与过1个交通运输部级或各省级品质工程示范项目的咨询服务工作（需提供合同关键页）。

（3）报价人没有被列入咨询服务征信黑名单。

## 4. 支付方式

合同签订后支付合同额30%，服务期内每半年支付合同额35%。

## 5. 报价文件的递交

5.1报价文件递交地点：重庆白马航运发展有限公司工程部。

5.2报价文件递交截止时间：2022年 4 月 18 日 15 时 00 分（北京时间）。

5.3逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照询价文件要求密封的报价文件，将予以拒收。

5.4采用邮寄等其他方式递交报价文件的，所有风险由报价人自行承担。

## 6.发布公告的媒介

6.1本次询价公告及结果公示将在重庆高速公路集团官方网站（http://www.cegc.com.cn/gw/newsInfoMenu.html?id=42&key=2）、重庆高速公路集团有限公司招投标管理平台（http://43.240.249.108:8088/PMS/）上发布。

6.2凡愿意参加的潜在报价人，从公告发布之日起至报价递交截止时间前，在本项目公开询价公告中的获取方式（链接）自行下载。不管报价人是否下载，均视为已知晓公开询价文件的全部内容和有关事宜。本项目不需要报名，直接提交报价文件。

## 7.联系方式

询价人：重庆白马航运发展有限公司

地 址：重庆市白马镇六方坪

联系人：张先生

电 话：023-77710199

## 8.监督部门

监督部门：重庆白马航运发展有限公司办公室

联系电话：023-77709100

第二章 报价文件要求与评审办法

## 1.报价文件要求

1.1本项目总价最高限价为人民币 490000.00 元整（￥ 49 万元）。报价人的报价不得高于最高限价，否则其报价文件将被否决。其它要求详见报价表中的报价说明。

1.2报价文件装订采用A4纸幅面（图纸表格除外），不得采用活页夹等可随时拆换的方式装订，目录、页码齐全，正副本分开装订，封面注明正副本字样。否则其报价文件将被否决。

1.3报价文件里应包含资质证明、法定代表人身份证明及授权委托书、投标报价函、业绩证明（合同关键页）。

1.4报价文件正本 1 份，副本 1 份，副本可以为正本的复印件。当副本与正本不一致时，以正本文件为准。

1.5报价文件正副本一并装入一个封套中，密封完好并在封口处加盖报价人单位公章，否则其报价文件将被否决。封套上应注明：重庆乌江白马航电枢纽2022年度平安百年品质工程咨询服务项目，报价文件在2022年 4 月 18 日 15 时 00 分前不得开启。

## 2.评审办法

2.1本项目采用综合评估法。评标委员会按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，按得分由高到低顺序推荐中标候选人。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，由评标委员会投票确定。

2.2评分标准(综合评估法）

| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 投标报价（50%） | 50分 | ①对所有有效投标报价进行算术平均，所得的算术平均值作为评标基准价。评标基准价：所有通过初步评审的投标人的投标总报价中去掉六分之一（不能整除的按小数点前整数取整，不足六家报价则不去掉）的最低价和相同家数的最高价后的，取算术平均值。②投标报价与评标基准价相比，等于评标基准价的得60分；每上浮1%扣0.6分，依此类推；每下浮1%扣0.3分，依此类推；不带整数的按插入法计算，结果保留小数点后两位。 |
| 2 | 技术部分（30%） | 10分 | 对项目的认识：横向比较资料完整性及技术文件体现出的对本项目认识程度，进行评分。优得10-8分；中得8-6分；差得6-0分。 |
| 15分 | 技术方案：横向比较技术文件中对该项目的服务技术方案（或大纲），从方案可行性、合理性、实用性、创新性、对交通运输部品质工程相关要求的响应性等方面进行评分。优得15-12分；中得12-9分；差得9-0分。 |
| 5分 | 项目服务质量、进度保障措施：横向比较对项目实施的质量、进度保障措施进行评分。优得5-4分；中得4-3分；差得3-0分。 |
| 3 | 商务部分（20%） | 10分 | 合同业绩：1. 近五年来（以合同签订时间为准）具有交通运输部级或各省级品质工程示范项目的咨询服务工作业绩的，每有1个得3分，该项最多得6分。
2. 近五年来（以合同签订时间为准）具有交通运输部级或各省级大型水运工程品质工程示范项目的咨询服务工作业绩的每有1个，得2分，该项最多得4分。

注：同时满足上述两条的业绩，可同时得分。 |
| 5分 | 投入人员：横向比较对项目投入人员的专业技术人员进行评分。优得5-4分；中得4-3分；差得3-0分。 |
| 5分 | 获奖情况：近5年以来（以合同签订时间为准）品质工程咨询服务获部级或省级奖项的，每有1个得2.5分。 |

**备注：以上所有证明材料均需提供复印件，并加盖公章，统一装订入报价文件**