

学员端和装备培训模块软件委托开发招标公告

1、招标条件

因业务需要，本招标项目学员端和装备培训模块软件委托开发已批准实施，资金已落实，已具备招标条件，招标人为中煤科工集团重庆研究院有限公司，现对本项目进行公开招标，欢迎有意向的投标人前来参与本次投标。

2、项目概况与招标范围

2.1 项目概况

序号	项目名称	分项名称	分项内容
1	学员端和装备培训模块软件委托开发	VR 学员端	新手入门指南、用户登录与检测、学习与考试管理、VR 课程浏览与学习、学习效果统计、数据交互与管理、用户界面与体验等
2		装备培训课件	7 种装备的三维模型制作与 VR 培训课件开发： DGC 型瓦斯含量直接测定装置、MD-2 型煤钻屑瓦斯解吸仪、MJC 坚固性系数测定装置、CPD2M (A) 型煤层瓦斯压力测定仪、TWY/CWY50 (A) 钻孔瓦斯涌出初速度测定仪、WFC-3 型瓦斯放散初速度测定仪、WTC-1 瓦斯突出数据采集仪
3		其他	1. 与煤矿安全生产 VR 培训平台的数据通讯和无缝衔接 2. VR 培训课件数据安全

注：具体技术标准及要求详见招标文件第五章内容。

2.2 交货地点：招标人指定地点。

2.3 项目成果交付期：合同生效后 90 个日历天内。

3、投标人资格和业绩要求

3.1 本次招标采用资格后审方式，投标人须具备软件开发能力及供货能力的独立法人资格，具备有效的营业执照。

3.2 单位负责人、主要股东为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得参与本项目，被列入失信企业黑名单或发生过严重违约行为的企业不得参与本项目。

3.3 完成中国煤炭科工集团电子采购平台网供应商注册并通过审核。

3.4 本项目不接受联合体投标。

4、招标文件的获取

4.1 有意参与本项目投标的潜在投标人请在参与本项目投标报名前在中国煤炭科工集团电子采购平台（<http://cg.ccteg.cn/cms/index.htm>）完成供应商注册。

4.2 潜在投标人在完成供应商注册后，请于2024年4月8日至2024年4月12日17时30分前，将**投标人的法定代表人身份证明或授权委托书和营业执照复印件**加盖公章后的扫描件发送到招标代理机构联系人邮箱（504986549@qq.com），**注明参与投标项目名称及联系方式**。

4.3 在支付招标文件费用（300元/份，售后不退）后，将招标文件电子版以邮箱形式发送给报名单位。

4.4 只有完成了电子采购平台供应商注册和在文件发售期内购买了招标文件的投标人，其投标文件才被接收。

4.5 本招标公告开始发布至投标截止时间止，各投标人应随时关注招标人及代理公司发出的关于本项目相关的修改或补充内容。

5、投标文件递交

5.1 递交方式：投标文件允许邮寄送达或现场递交。投标人可自行选择递交方式，但均应在 5.2 项规定的时间前递交或签收；

5.2 递交（签收）截止时间：2024 年 4 月 30 日 14:00；

5.3 邮寄信息：收件地址：重庆市九龙坡区科城路 6 号中煤科工集团重庆研究院新办公大楼 1503，收件人：王先生，电话：13983420857；

5.4 现场递交地址：重庆市九龙坡区科城路 6 号中煤科工集团重庆研究院新办公大楼 15 楼会议室（以具体通知为准）

5.5 特别说明：

（1）请自行考虑邮寄时效性，邮寄方式送达应以招标人实际收到时间为准，而不是以“邮戳为准”，超过投标截止时间的将被招标人拒绝。

（2）投标人因为递交地点发生错误而逾期送达投标文件的，将被招标人拒绝接收。

(3) 招标人收到投标文件后，在开标截止时间前任何单位和个人不得开启投标文件”。

6、发布公告的媒介

本项目招标公告在中煤科工集团重庆研究院有限公司（<http://cqccteg.ccteg.cn/>）、中国煤炭科工集团电子采购平台（<http://cg.ccteg.cn/cms/index.htm>）上发布。

7、联系方式

招 标 人：中煤科工集团重庆研究院有限公司

地 址：重庆市九龙坡区科城路 6 号

技术联系人：王先生 刘先生

电 话：13983420857 13983654970

招标联系人：潘先生

电 话：17830076924

2024 年 4 月 8 日