

中国电子科技集团公司第五十四研究所大数据深度学习存储资源系统项目中标
候选人公示

(招标编号: GKDK-23H054)

公示结束时间: 2023年07月10日

一、评标情况

标段(包)[001]大数据深度学习存储资源系统:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 中华通信系统有限责任公司, 投标报价: 2013.4万元, 质量: /;
交货期 合同签订后3个月到货, 到货后5个月完成系统初验, 具备系统试运行条件, 工期/
交货期/服务期: 0天;

中标候选人第2名: 紫光软件系统有限公司, 投标报价: 2260万元, 质量: /;交货
期: 合同签订后3个月到货, 到货后5个月完成系统初验, 具备系统试运行条件, 工期/
交货期/服务期: 0天;

中标候选人第3名: 天博电子信息科技有限公司, 投标报价: 2298.42万元, 质量:/;
交货期 合同签订后3个月到货, 到货后5个月完成系统初验, 具备系统试运行条件, 工期/
交货期/服务期: 0天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(中华通信系统有限责任公司)的项目负责人: //;

中标候选人(紫光软件系统有限公司)的项目负责人: //;

中标候选人(天博电子信息科技有限公司)的项目负责人: //;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(中华通信系统有限责任公司)的资格能力条件: 满足招标文件要求的资格
能力条件;

中标候选人(紫光软件系统有限公司)的资格能力条件: 满足招标文件要求的资格能力
条件;

中标候选人(天博电子信息科技有限公司)的资格能力条件: 满足招标文件要求的资格
能力条件;

4、中标候选人的评标情况



中标候选人(中华通信系统有限责任公司)的评标情况:满足招标文件要求的资格能力条件;

中标候选人(紫光软件系统有限公司)的评标情况:满足招标文件要求的资格能力条件;

中标候选人(天博电子信息科技有限公司)的评标情况:满足招标文件要求的资格能力条件;

二、提出异议的渠道和方式

如有关当事人对本结果有异议,请按照国家相关法律法规的规定,于本公示时间内以书面的形式向招标人提出异议,异议文件应由法定代表人身份证明及授权委托书、法定代表人及授权委托人身份证复印件、异议问题、提出异议的理由及证明材料组成。以收到异议文件纸质版原件的日期作为受理时间,逾期未提交原件或未按照要求提交的异议文件将不予受理。

三、其他

到递交投标文件截止时间止,共4家投标人分别递交投标文件,满足开标条件,招标机构按照规定组织招标人和各投标人代表进行了开标仪式。各投标人代表分别对其投标文件密封情况查验合格之后,进行了公开唱标。

3.2 初步评审

评标委员会通过对各投标人的投标文件进行初步审查,结果显示:

4家投标人的投标文件均满足招标文件形式、资格、响应性评审要求,可以进入详细评审。

3.3 详细评审

按照招标文件中详细评审的要求,评标委员会对通过初步评审的各投标人的投标文件进行了评议,根据招标文件规定的评分办法,每位评委分别对符合要求的各投标人的投标文件进行打分,并按得分由高到低进行排序,经汇总专家打分排序结果如下:

排名	投标人名称	投标报价(元)	得分(分)
1	中华通信系统有限责任公司	20,134,000.00	92.67
2	紫光软件系统有限公司	22,600,000.00	73.04
3	天博电子信息科技有限公司	22,984,200.00	73.00
4	拓达世纪信息产业有限公司	20,088,001.64	63.49

4. 评标结果

经评标委员会评议,推荐中标候选人排序如下:

第一中标候选人：中华通信系统有限责任公司；

第二中标候选人：紫光软件系统有限公司；

第三中标候选人：天博电子信息科技有限公司

四、监督部门

本招标项目的监督部门为中国电子科技集团公司第五十四研究所。

五、联系方式

招 标 人：中国电子科技集团公司第五十四研究所

地 址：河北省石家庄市中山西路 589 号

联 系 人：张谦

电 话：0311-86924513

电子邮件：cetc54003@yeah.net

招标代理机构：北京国科军友工程咨询有限公司

地 址：北京市海淀区中关村南大街 31 号神舟大厦 9 层

联 系 人：姚子良、张莉杰

电 话：010-68118169

电子邮件：gkzb804285328@163.com



招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：姚子良（签名）

招标人或其招标代理机构：北京国科军友工程咨询有限公司（盖章）

