

一、招标概况

智美长阳——城市大脑项目（EPC）于2023年12月18日在长阳公共资源交易信息网发布招标公告,2024年1月9日9时0分在长阳土家族自治县公共资源交易中心开标、评标,根据评标委员会提交的评标报告,现将中标候选人公示如下：

二、评标结果

名次	第一名	第二名	第三名
中标候选人名称	中电信数智科技有限公司	中移系统集成有限公司	北京升哲科技有限公司
投标报价	建安工程费报价下浮率8.6%；工程设计费报价下浮率60%	建安工程费报价下浮率5.95%；工程设计费报价下浮率60%	建安工程费报价下浮率5.8%；工程设计费报价下浮率60%
质量目标	设计提交的成果必须符合国家及地方现行规范和标准要求,各阶段及专项文件满足相关专业机构或政府主管部门审查审批要求；满足招标人下达的设计任务书的要求。工程质量承诺达到国家现行相关施工验收标准规范合格标准	设计提交的成果必须符合国家及地方现行规范和标准要求,各阶段及专项文件满足相关专业机构或政府主管部门审查审批要求；满足招标人下达的设计任务书的要求。工程质量承诺达到国家现行相关施工验收标准规范合格标准	设计提交的成果必须符合国家及地方现行规范和标准要求,各阶段及专项文件满足相关专业机构或政府主管部门审查审批要求；满足招标人下达的设计任务书的要求。工程质量承诺达到国家现行相关施工验收标准规范合格标准
履约期限（天）	总工期24个月,其中工程总承包合同签订后90日内完成施工图设计并通过审查	总工期24个月,其中工程总承包合同签订后90日内完成施工图设计并通过审查	总工期24个月,其中工程总承包合同签订后90日内完成施工图设计并通过审查
投标人资质证书名称及编号（如有）	电子通信广电行业（通信工程）设计甲级/A142005393	电子通信广电行业（有线通信、无线通信、通信铁塔）专业设计甲级/A150003768	电子通信广电行业（有线通信、无线通信、通信铁塔）专业设计甲级/A15002926
投标人安全生产许可证名称及编号（如有）	/	/	/
EPC项目经理	冯强,信息系统项目管理师、高级工程师（计算机网络）,12201110780、31406B043068	张帆,职称证书,20210100050102	鹿雷,计算机和软件专业技术资格证书,31420190511070100999
	雷潇,咨询工程师,咨登2120210300424、覃家雁,高级工程师（通信工程）,W2242020200031A、卢银,高级工程师（通信工程）,张久岩,高级工程师（通信）,ZGB20	施涛,职称证书,202308684120、贺龙根,计算机技术与软件专业技术资格证书,31420220552120104935、叶华林,注册咨询工程师证书	

拟派 项目 管理 人员	项目团队	651679、柏玉锋,高级工程师(通信工程),W2242019200031A、冯文倩,信息系统项目管理师,11101110243、葛锋,信息系统项目管理师,12101110168、韩松涛,信息系统项目管理师,10101110252、李景清,注册信息安全工程师,CNITSEC2016CISE01981、王建利,高级工程师(通信),ZGB20651689、汪炽斌,高级工程师(通信工程),W2242020200010A、曹政,高级工程师(通信工程),W2242019200017A	、咨登2820221226711、文应国,一级建造师注册证书,渝1502018201901106、陈星佑,信息安全保障人员认证证书,2019CISAWSI8409(R)、栾俊廷,职称证书,420081、牛昆亮,职称证书,346183、成强,计算机技术与软件专业技术资格证书,11201130073、郭晗思,计算机技术与软件专业技术资格证书,16101130122、冯振川,信息安全保障人员认证证书,2018CISAWSS0438(R)、焦柳笛,信息安全保障人员认证证书,2021CISAWOM0375	冉玉钊,注册一级造价工程师,建{造}19500006933、彭鹏,信息系统项目管理师,15101500065、李伟,注册咨询工程师,咨登2820200300078、杨晏川,一级建造师,渝1502015201614491、魏川,信息安全保障人员,2017CISAWSI6343(R)、曹双,测绘工程师,ZGC02026090
----------------------	------	---	--	---

单位名称	项目名称	合同金额(万元)	项目负责人	备注
中电信数智科技有限公司	海口市城市大脑二期项目(B包)	10019.078	韩松涛	
	南陵县新型智慧城市建设项目	13198.8	汪忠华	
	贵池区智慧城市数据资源产业中心建设项目(“智慧贵池”三期一标段)EPC+O	6253.7288	吴王送	
	数智兴山项目EPC总承包	21838.5	刘龙斌	
	硤口区新型智慧城市建设项目(一期)可行性研究、初步设计(含概算书)编制服务	145	汪炽斌	
	通城新型智慧城市建设项目可行性研究报告	10.8	徐继辉	
中移系统集成有限公司	湖北省孝感市“数智孝感”项目(一期)EPC项目	8177.17725	余洁玮	
	宜都市智慧城市建设项目(一期)EPC总承包	13630	秘浩	
	弥勒市智慧城市建设项目(一期)——云一脑及相关业务管理平台设计采购施工总承包建设项目	15049.3443	张旭昌	
	昆明市智慧呈贡一期建设项目	8622.0792	张旭昌	
	河北省衡水市武强县智慧城市项目勘察、设计、施工(EPC)总承包项目	7590	黄龙	
	贵州和重庆量子可信云项目设计服务	155.2788	黄冕	
	法治情指行一体化实战平台	485.59	施涛	
	榆林“智慧交管”项目勘察设计	1182.43	张晓琴	

	智慧交通三期项目EPC总承包项目	104.50	董健	
	协同创新区-智慧园区规划设计	605.51	张晓琴	
北京升哲科技有限公司	青海昆仑智能算力中心项目	11799.37 万元	鹿雷	
	新乡市红旗人工智能算力中心一期项目	12526.57 万元	鹿雷	
	咸丰县城市大脑运营指挥中心建设项目咨询设计	170.00 万元	吴金星	
	巴东县大数据运营中心工程建设项目设计机构	570.00 万元	冉玉钊	
	宜都市智慧城市建设项目初步设计	28 万元	吴诚	
	数字咸丰一期（公共服务能力数字化提升工程）	314.85 万元	吴诚	
	夷陵区智慧城市提质升级项目—夷陵城市小脑运营指挥中心工程（EPC）	246.99 万元	彭鹏	

单位名称	奖项及获奖项目名称	颁奖部门	获奖日期	备注
中电信数智科技有限公司	ICT中国创新奖-优秀“创新应用”、武汉水务集团区块链项目	中国通信企业协会、中国国际信息通信展览会	2022年12月1日	
	ICT中国创新奖-优秀“创新应用”、武汉市第一中学智慧校园建设工程深化设计	中国通信企业协会、中国国际信息通信展览会	2022年12月1日	
	ICT中国创新奖-优秀“创新应用”、武汉市蔡甸区新型智慧城市顶层规划（2021-2025年）	中国通信企业协会、中国国际信息通信展览会	2022年12月1日	
	ICT中国创新奖-优秀“创新应用”、武汉化工区园区应急管理平台项目EPC	中国通信企业协会、中国国际信息通信展览会	2022年12月1日	
	2022年度软件和信息技术服务竞争力前百家企业、2022年度软件和信息技术服务竞争力“百强企业”	中国电子信息行业联合会	2023年2月17日	
	守合同重信用企业、守合同重信用企业证书	守合同重信用企业认定办公室、中企评协信用评级中心（北京）有限公司	2022年9月1日	
	质量信得过单位、质量信得过评价证书	北京质协质量评价中心	2023年3月1日	
	“城市泛在智联关键技术与应用示	山西省科学技术奖		

奖项

中移系统集成有限公司

范”项目获山西科技进步二等奖	励委员会	2023年2月1日	
“智慧全南建设项目（一期）”项目获2021年数字政府十佳案例奖	中国信息通信研究院	2021年7月1日	
“湖北中烟工业有限责任公司武汉卷烟厂智能安防监控5G技术应用项目”项目获第四届“绽放杯”5G应用征集大赛湖北区域赛优秀奖	“绽放杯”5G应用征集大赛组委会	2021年9月1日	
“5G+智慧国土综合监管平台”项目获第三届“绽放杯”5G应用征集大赛河南分赛优秀奖	河北省通信管理局/ 河南省工业和信息化厅/中共河南省委网络安全和信息化委员会办公室/中国信息通信研究院	2020年9月1日	
“重庆市福利彩票发行中心彩票综合业务管理系统”项目获通信工程设计类三等奖	重庆市勘察设计协会	2023年7月1日	
“重庆市沙坪坝公共安全视频监控建设联网应用工程”项目获通信工程设计类二等奖	重庆市勘察设计协会	2023年7月1日	
“2021年中国电信北京研究院重庆车路协同”项目获得通信工程设计类二等奖	重庆市勘察设计协会	2023年7月1日	
“重庆两江新区智慧城管示范工程”项目获通信工程设计一等奖	重庆市勘察设计协会	2023年7月1日	
“重庆市第五中级人民法院智能化系统建设工程”荣获2022年度重庆市建筑业协会山城杯安装工程优质奖	重庆市建筑业协会	2023年6月1日	
“城市大数据平台在数字医疗中的应用”项目获第二届中国新型智慧城市创新应用大赛智优奖	中国新型智慧城市创新应用大赛组织委员会	2022年12月1日	
“城市大数据平台助力甘肃省数字政府建设”项目获第二届中国新型智慧城市创新应用大赛智尊奖	中国新型智慧城市创新应用大赛组织委员会	2022年12月1日	
“黑龙江省林业和草原局数字林草信息化项目（二期）”项目获2021地理信息产业优秀工程银奖证书	中国地理信息产业协会	2021年10月1日	
“洛阳市“十四五”智慧城市发展规划”项目获ICT中国创新奖（2021年度）优秀“城市创新规划”奖	中国通信企业协会/2021年中国国际信息通信展览会	2021年9月1日	
“山东联仁数据可视化系统及其他			

	定制化工具开发项目”项目获ICT中国创新奖（2021年度）最佳解决方案奖	中国通信企业协会/2021年中国国际信息通信展览会	2021年9月1日	
	“乌镇5G未来城镇运营中心”项目获ICT中国创新奖（2020年度）优秀解决方案奖	中国通信企业协会	2020年10月1日	
	“5G数字政府领导驾驶舱项目”项目获ICT中国创新奖（2020年度）优秀解决方案奖	中国通信企业协会	2020年10月1日	
	“5G云端抗疫机器人/江苏省南通市疫情防控测温巡检服务项目/湖北来来凤智慧城市视频监控和大数据运营中心软硬件设备ICT项目”项目获ICT中国创新奖（2020年度）ICT中国创新应用特别贡献奖	中国通信企业协会	2020年10月1日	
北京升哲科技有限公司	2021年度优秀工程勘察设计奖优秀通信工程设计二等奖-贵州电网95598灾备语音平台建设项目	重庆市勘察设计协会	2021年11月1日	
	2022年度优秀工程勘察设计奖优秀通信工程设计二等奖-重庆市中小企业融资服务信息平台二期项目	重庆市勘察设计协会	2022年8月1日	
	2022年度优秀工程勘察设计奖优秀通信工程设计二等奖-重庆市渝北区城市管理局智慧城管建设(一期)项目续建项目	重庆市勘察设计协会	2022年8月1日	
	2023年度重庆市优秀工程勘察设计通信工程设计三等奖-重庆保安集团中虎国际智慧安防中心建设项目	重庆市勘察设计协会	2023年7月1日	
	2023年度重庆市优秀工程勘察设计通信工程设计一等奖-四川石棉工业园区水气体土协同预警体系建设项目	重庆市勘察设计协会	2023年7月1日	
	2019年度“最佳行业解决方案奖”ICT中国创新奖-重庆市涪陵区公共安全视频监控建设联网应用解决方案	中国通信企业协会	2019年10月1日	
	2020年度“优秀解决方案奖”ICT中国创新奖-南宁地下综合管廊信息管理系统	中国通信企业协会	2020年10月1日	

	2020年度重庆市优秀工程咨询成果一等奖-重庆市北碚区智慧城市顶层规划	重庆工程咨询协会	2020年12月4日	
	2020年度重庆市优秀工程咨询成果二等奖-两江新区智慧生活体验馆数字空间总体规划	重庆工程咨询协会	2020年12月4日	
	2020年度重庆市优秀工程咨询成果三等奖-贵阳市信访业务智能辅助系统项目可行性研究报告	重庆工程咨询协会	2020年12月4日	
	2020年度重庆市优秀工程咨询成果三等奖-重庆市武隆区公共安全视频监控建设联网应用项目可行性研究报告	重庆工程咨询协会	2020年12月4日	
	2021年度优秀工程勘察设计奖优秀通信工程设计一等奖-重庆市政府网站集约化试点项目	重庆市勘察设计协会	2021年11月1日	

评标情况	<p>评标工作于2024年01月09日北京时间10:40时开始在长阳土家族自治县公共资源交易中心和武汉市公共资源交易中心评标室进行远程异地评标。评标过程如下：</p> <p>开标回顾：截止2024年01月09日北京时间09:00时止，共10家单位按照招标文件要求递交了投标响应文件。</p> <p>一、初步评审：</p> <p>1、形式评审阶段：经评标委员会评审，参加投标的10家投标单位形式评审均合格，进入下阶段评审。</p> <p>2、资格评审阶段：经评标委员会评审，参加投标的10家投标单位资格评审均合格，进入下阶段评审。</p> <p>3、响应性评审阶段：经评标委员会评审，参加投标的10家投标单位响应性评审均合格，进入下阶段评审。</p> <p>二、详细评审：</p> <p>1、技术标评审阶段：评标委员会对通过初步评审的10家投标单位的技术方案等内容进行详细评审并打分。</p> <p>2、综合标评审阶段：评标委员会对通过初步评审的10家投标单位的类似业绩等内容进行详细评审并打分。</p> <p>3、经济标评审阶段：评标委员会对通过初步评审的10家投标单位设计及建安工程费报价进行详细评审并打分。</p> <p>三、评审结果：</p> <p>评标委员会对10家投标单位得分进行汇总，并按得分情况由高至低的顺序依次推荐三名中标候选人。</p> <p>第一名：中电数智科技有限公司（联合体成员：湖北邮电规划设计有限公司）； 得分96.22分</p> <p>第二名：中移系统集成有限公司（联合体成员：重庆市信息通信咨询设计院有限公司）； 得分92.78分</p> <p>第三名：北京升哲科技有限公司（联合体成员：重庆信科设计有限公司）； 得分91.27分</p> <p>招标人代表：郑建； 代理机构工作人员：胡建军。</p>
------	--

三、公示时间

公示期为2024年1月10日11时0分至2024年1月13日23时59分。

四、异议与投诉

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的,应在评标结果公示期内以书面形式通过宜昌公共资源电子交易平台向招标人提出,招标人将自收到异议之日起3日内作出书面答复,作出答复前,将暂停招标活动。

投标人或者其他利害关系人对招标人答复仍持有异议的,应当在收到答复之日起10日内持招标人的答复及投诉书,通过宜昌公共资源电子交易平台向行业主管部门或公共资源交易综合监管机构提出投诉。

五、联系方式

- 1.招标人:长阳城发资产经营有限公司
电话(传真):15171843011
- 2.招标代理机构:宜昌华迈项目管理有限公司
电话(传真):0717-5332898
- 3.行业主管部门:长阳土家族自治县住房和城乡建设局
电话(传真):0717-5335612
- 4.公共资源交易综合监管机构:长阳土家族自治县公共资源交易监督管理局
电话(传真):0717-5332296

招标人\招标代理机构:宜昌华迈项目管理有限公司
2024年1月10日