

同意发布  
黑资  
2025.3.5

# 永平县农村人居环境治理项目（生活污水处理）工程总承包中标候选人公示

招标项目名称	永平县农村人居环境治理项目（生活污水处理）工程总承包045393		
标段编号	0C5329002025000320010001	标段名称	永平县农村人居环境治理项目（生活污水处理）工程总承包
招标人	永平县农村人居环境治理有限公司	招标人地址	云南省大理白族自治州永平县博南镇营门小区88号岑秀公园第20幢
招标联系人	黑资	联系电话	13908720878
招标代理	大理国投咨询有限公司	招标代理地址	云南省大理白族自治州大理市满江街道龙山东路滇西财富大厦11楼
招标代理联系人	陶钰	招标代理联系电话	0872-2120948
公共资源交易行业分类	市政工程	工程类型	设计施工总承包
合同估算价（万元）	6959.76	开标时间	2025/3/4 9:00
拦标价（费率）	本项目设计费投标限价为：不高于综合费率2%（含2%）；本项目建安工程费投标限价为：（优惠）下浮率不低于2%（含2%）；	监督部门及联系方式	永平县住房和城乡建设局（0872-6522483）
公示开始时间	2025/3/5 18:00	公示结束时间	2025/3/10 23:59
招标方式	公开招标	评标办法	综合评估法
评标结果是否对外发布	是	公示性质	正常
拟中标人情况说明	拟确定中建二局重庆实业有限公司（中国建筑第二工程局有限公司、中崛城源设计集团有限公司、云南众森建设工程有限公司）为中标人		
评标情况	评审情况说明：4家投标单位均通过资格评审、响应性评审。 推荐第一中标候选人：中建二局重庆实业有限公司（中国建筑第二工程局有限公司、中崛城源设计集团有限公司、云南众森建设工程有限公司）； 推荐第二中标候选人：滇一建工有限公司（中撰工程设计有限公司）； 推荐第三中标候选人：亮云建设集团有限公司（国昇设计有限责任公司）；		

异议、投诉、监督渠道及其他内容	根据《中华人民共和国招标投标法》《云南省招标投标活动投诉处理办法》等相关规定，如对评标结果有异议，请于公示期内以书面实名制形式向招标人及代理机构提出异议并上传交易系统；如对招标人和代理机构的处理结果不满意的，可继续向其提出异议或以书面实名制形式向该项目的行政监督部门提出投诉并上传交易系统；对行政监督部门的投诉处理决定不服或者行政监督部门逾期未作处理的，可依法申请行政复议或者向人民法院提起行政诉讼。招标人：永平木莲环境治理有限公司，联系电话：13908720878；招标代理机构：大理国投咨询有限公司，联系电话：0872-2120948；行政监督部门：永平县住房和城乡建设局，联系电话：0872-6522483。
中标候选人信息	
第一中标候选人	中建二局重庆实业有限公司
单位代码	91500105MA5U5YNF2C
联合体投标单位	中国建筑第二工程局有限公司
联合体投标单位代码	91110000100024296D
联合体投标单位	中崛城源设计集团有限公司
联合体投标单位代码	9153000070970964XU
联合体投标单位	云南众森建设工程有限公司
联合体投标单位代码	91530623MA6NA77N5R
是否拟中标人	是
评标排名	1
价格类型	费率
报价	设计费：综合费率1.97%；建安工程费：（优惠）下浮：2.06 %。
得分	84.7
项目负责人	工程总承包项目经理：陶梅果；设计负责人：王晓辉；施工负责人：龙凤丽；
项目负责人相关证书名称和编号	工程总承包项目经理：一级建造师注册证书 编号京1112021202203624 设计负责人：注册公用设备工程师(给水排水)注册执业证书 编号CS205300269 施工负责人：二级建造师注册证书 编号云2532015202168215
项目负责人业绩	满足招标文件要求
工期（交货期）	总工期为1年。（其中包含设计周期：45日历天）
质量	质量要求：工程质量符合国家相关工程质量验收规范及标准，满足发包人要求，一次性验收达到合格标准。 设计质量标准：符合国家法律法规、现行有效的技术标准、规范及工程所在地的地方性法规、规章和政策要求等，成果文件应符合规划要求并通过相关行政主管部门审核、审批； 保证设计质量，对提供的所有成果的真实性和可靠性负终身质量责任； 施工质量标准：符合《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013），满足工程相关质量、验收标准及其他现行的质量验收标准的要求，一次性验收合格； 设备质量标准：所提供的设备产品（含零配件等）质量必须达到国家、行业、地方等有关现行标准、规范和规定且满足招标人要求及项目使用功能要求，达到高效、先进和实用的要求。
响应招标文件要求的资格能力条件	



投标人资质等级	建筑工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包贰级；市政行业（排水工程）乙级；建筑行业（建筑工程）乙级
信誉要求	满足招标文件要求
企业类似业绩	满足招标文件要求
安全生产许可证	中建二局重庆实业有限公司：(渝)JZ安许证字[2018]011390、中国建筑第二工程局有限公司(京)JZ安许证字(2022)100332、云南众森建设工程有限公司(云)J2安许证字[2020]000136
第二中标候选人	滇一建工有限公司
单位代码	91530102MAGMUXEJ69
联合体投标单位	中撰工程设计有限公司
联合体投标单位代码	91522601MAALOTRG65
是否拟中标人	否
评标排名	2
价格类型	费率
报价	设计费：综合费率1.98%；建安工程费：（优惠）下浮：2.15 %。
得分	68.03
项目负责人	工程总承包项目经理：赵昕宇；设计负责人：王晓辉；施工负责人：赵昕宇；
项目负责人相关证书名称和编号	工程总承包项目经理：二级建造师注册证书 编号云2532021202142374 设计负责人：注册公用设备工程师(给水排水)注册执业证书 编号CS173101177 施工负责人：二级建造师注册证书 编号云2532021202142374
项目负责人业绩	满足招标文件要求
工期（交货期）	总工期为1年。（其中包含设计周期：45日历天）
质量	质量要求：工程质量符合国家相关工程质量验收规范及标准，满足发包人要求，一次性验收达到合格标准。 设计质量标准：符合国家法律法规、现行有效的技术标准、规范及工程所在地的地方性法规、规章和政策要求等，成果文件应符合规划要求并通过相关行政主管部门审核、审批； 保证设计质量，对提供的所有成果的真实性和可靠性负终身质量责任； 施工质量标准：符合《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013），满足工程相关质量、验收标准及其他现行的质量验收标准的要求，一次性验收合格； 设备质量标准：所提供的设备产品（含零配件等）质量必须达到国家、行业、地方等有关现行标准、规范和规定且满足招标人要求及项目使用功能要求，达到高效、先进和实用的要求。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	建筑工程施工总承包贰级、市政公用工程施工总承包贰级、市政行业乙级、建筑行业乙级
信誉要求	满足招标文件要求
企业类似业绩	满足招标文件要求
安全生产许可证	(云)JZ安许证字[2018]000781
第三中标候选人	亮云建设集团有限公司

单位代码	91530103MA6MWUJG6M
联合体投标单位	国昇设计有限责任公司
联合体投标单位代码	91610113MA6U1C6B1W
是否拟中标人	否
评标排名	3
价格类型	费率
报价	设计费：综合费率1.99%；建安工程费：（优惠）下浮：2.01%。
得分	67.38
项目负责人	工程总承包项目经理：王正林；设计负责人：郑艳秋；施工负责人：王正林；
项目负责人相关证书名称和编号	工程总承包项目经理：二级建造师注册证书 编号云2532019202137301 设计负责人：注册公用设备工程师(给水排水)注册执业证书 编号CS246100703 施工负责人：二级建造师注册证书 编号云2532019202137301
项目负责人业绩	满足招标文件要求
工期（交货期）	总工期为1年。（其中包含设计周期：45日历天）
质量	<p>质量要求：工程质量符合国家相关工程质量验收规范及标准，满足发包人要求，一次性验收达到合格标准。</p> <p>设计质量标准：符合国家法律法规、现行有效的技术标准、规范及工程所在地的地方性法规、规章和政策要求等，成果文件应符合规划要求并通过相关行政主管部门审核、审批；保证设计质量，对提供的所有成果的真实性和可靠性负终身质量责任；</p> <p>施工质量标准：符合《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013），满足工程相关质量、验收标准及其他现行的质量验收标准的要求，一次性验收合格；</p> <p>设备质量标准：所提供的设备产品（含零配件等）质量必须达到国家、行业、地方等有关现行标准、规范和规定且满足招标人要求及项目使用功能要求，达到高效、先进和实用的要求。</p>
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	市政公用工程施工总承包贰级、建筑工程施工总承包贰级、工程设计专业资质市政行业排水工程乙级、建筑行业（建筑工程）甲级
信誉要求	满足招标文件要求
企业类似业绩	满足招标文件要求
安全生产许可证	（云）JZ安许证字[2018]001287

附件

## 永平县人民政府门户网站信息公开审查表

填报日期： 2025 年 3 月 5 日

网站名称	永平县人民政府门户网站	
拟公开信息单位	永平木莲环境治理有限公司；大理国投咨询有限公司；	
信息名称	永平县农村人居环境治理项目（生活污水处理）工程总承包中标候选人公示	
信息形式	<input type="checkbox"/> 公文（文号：                      ）	<input checked="" type="checkbox"/> 非公文
信息拟公开时间	<input checked="" type="checkbox"/> 长期公开 <input type="checkbox"/> 定期公开 _____	
信息内容摘要	详见永平县农村人居环境治理项目（生活污水处理）工程总承包中标候选人公示。	



<p>起草者、制作者 或科室责任人 初审意见</p>	<p>拟在永平县人民政府门户网站上公开。</p> <p>签字（盖章）： 2025年3月5日</p>
<p>信息公开保密 审查负责人、机 构审核意见</p>	<p>应予公开依据：</p> <p>已对信息进行保密审查，全文无涉密、敏感等信息，同意进行公开。</p> <p>签字（盖章）： 2025年3月5日</p>
<p>信息校对</p>	<p>信息已校对无误，电子版与纸质版内容一致。</p> <p>签字（盖章）： 2025年3月5日</p>
<p>主要领导 审批意见</p>	<p>同意在永平县人民政府门户网站上公开发布。</p> <p>单位公章： 2025年3月5日</p>
<p>备注</p>	

## 附件 1

# 大理州政府网站信息公开审查表

填报日期: 2025年3月5日

网站名称	云南省公共资源交易信息网	
拟公开信息单位	永平木莲环境治理有限公司；大理国投咨询有限公司；	
信息名称	永平县农村人居环境治理项目（生活污水处理）工程总承包中标候选人公示	
信息形式	<input type="checkbox"/> 公文（文号：_____）	<input checked="" type="checkbox"/> 非公文
信息拟公开时间	<input checked="" type="checkbox"/> 长期公开 <input type="checkbox"/> 定期公开 _____	
信息内容摘要	详见永平县农村人居环境治理项目（生活污水处理）工程总承包中标候选人公示。	

<p>起草者、制作者 或科室责任人初 审意见</p>	<p>拟在“云南省公共资源交易信息网”公开发布。</p> <p>签字（盖章）： 2025年3月5日</p>
<p>信息公开保密审 查负责人、机构 审核意见</p>	<p>应予公开依据：</p> <p>已对信息进行保密审查，全文无涉密、敏感等信息，同意进行公开。</p> <p>签字（盖章）： 2025年3月5日</p>
<p>信息校对</p>	<p>信息已校对无误，电子版与纸质版内容一致。</p> <p>签字（盖章）： 2025年3月5日</p>
<p>主要领导 审批意见</p>	<p>同意在“云南省公共资源交易信息网”公开发布。</p> <p>单位公章： 2025年3月5日</p>
<p>备注</p>	



## 九、业绩情况材料

### (一) 近年完成的设计项目情况表

(应附相应业绩证明材料)

序号	工程名称	建设地点	委托单位	建设规模	已完成的设计成果	概要说明
1	马龙区污水处理厂二期工程项目设计、采购、施工总承包(EPC)	马龙区	曲靖市马龙区住房和城乡建设局	<p>(1) 污水厂扩建部分: 新建 ICEAS 池 1 座(分 2 组), 新建高密度混凝沉淀池 2 座, 新建 D 型滤池 1 座, 反冲水收集池各 1 座, 储泥池 1 座, 紫外消毒渠 1 座, 出水在线监测房 1 座, 回用水池 1 座。改造辅助消毒加药间 1 座。其中, 高密度沉淀池、紫外消毒渠、出水在线监测房和辅助消毒加药间按照 20000m<sup>3</sup>/d 的规模设计, 其余所有新建处理单元均按照 10000m<sup>3</sup>/d 的规模增设, 同时配套对应全套工艺设备(含预处理单元的全套工艺机电设备的增加及提升改造)。</p> <p>(2) 管网完善部分: 本工程马龙区城南空白片区龙湫路新建 d600II 级钢筋混凝土管共计 66m. d700II 级钢筋混凝土管共计 733m, 配套建设 1200x1000 沉泥井 6 座, 1000x1000 检查井 11 座, 1200X 1000 检查井 12 座; 环城南路新建 d700 II</p>	设计已完成	<p>合同额: 4991.47 万元</p> <p>(其中设计 103.8 万元)</p> <p>合同签订时间: 2022 年 8 月 16 日</p>



余德浩

				<p>级钢筋混凝土管共计619m, DN500 钢带增强HDPE 污水管道共计566m, 配套建设1000X1000 沉泥井5座, 1200X1000 沉泥井5座, 1000X1000 检查井17座, 1200X1000 检查井12座。沙沟桥过河段新增倒虹吸管DN1200 玻璃钢夹砂管128m, 其中包封116m, 钢筋混凝土检查井2座。</p> <p>(3)工程建设内容以甲乙双方认可且最终实际实施的内容为准。</p>		
2	隆阳区东河流域环境综合治理项目(EPC)总承包	隆阳区	保山城投建设发展(集团)有限公司	<p>(一)污水收集处理 1.东河流域乡镇、村庄污水收集处理建设污水处理终端166座, 达日处理污水8984吨的规模, 建设提升泵5套。铺设户管1145.69公里, 其中DN110户管(PVC)381.9公里, DN160户管(PVC)763.79公里:铺设DN200次支管(PVC)637.34公里:铺设支管586.198公里, 其中DN200支管(双波纹管)373.01公里, DN300支管(双壁钢带波纹管)213.188公里:铺设主管392.013公里, 其中DN300主管(双壁钢带波纹管)296.043公里, DN400主管(双壁钢带波纹管)81.21公里, DN600主管(双壁钢带波纹管)14.76</p>	设计已完成	<p>项目总投资约174902.8万元</p> <p>设计合同额:2389.6万元</p> <p>合同签订时间:2022年1月15日</p>



余德浩

				<p>公里。2.城中村污水收集处理铺设 DN110 户管(PVC)80.97 公里, DN300 支管(双钢带波纹管)103.95 公里, DN400 主管(双壁钢带波纹管)124.45 公里, DN800 主管(双壁钢带波纹管)0.4 公里, 建设污水处理终端 3 套, 达日处理污水 509 吨的规模。</p> <p>(二)东河河道治理实施道路硬化 13.61 公里, 长 13.61 公里、宽 4 米;实施河道清淤 84960 立方米。</p> <p>(三)垃圾处理购置预处理设备、中温厌氧系统、三沼处理及利用系统、除臭系统设备、辅助系统、收运系统, 建设日处理餐厨垃圾 200 吨的餐厨垃圾处理设施, 购置及安装移动式一体化渗滤液处理设备 12 套, 建设集镇垃圾收集、转运、处理设施。</p>		
3	<p>屏边县城市排水防涝建设工程-屏边县干河雨水调蓄、减排、信息化与检测中心项目设计施工总承包(EPC)</p>	屏边县	屏边县特色小镇开发投资有限公司	<p>新建雨水调蓄水池一座, 新建千河雨水综合利用公园一座, 占地面积 3.8 万平方米, 其中包含绿化 38000 m<sup>2</sup>、透水铺装 3500 m<sup>2</sup>、种植土 15200<sup>3</sup>、挖方 12600m<sup>3</sup>、调蓄池 9600m<sup>3</sup>。城区街头绿化, 屏边大道绿廊建设共计 8.2 公顷, 其中包含绿化种植 75000 m<sup>2</sup>、边坡修复 7000m<sup>2</sup>、种土 29000m<sup>3</sup>。城市排水设</p>	设计已完成	<p>合同额: 9012.19 万元 (其中设计 249.26 万元)</p> <p>合同签订时间: 2023 年 10 月 29 日</p>



余德浩



				施 GIS 系统、城市水力模型、城市排水防涝数字信息化管理平台。		
4	楚雄市富民工业水厂及输配水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC)	楚雄市	楚雄添源水务有限公司	本项目包括取水工程、输水工程、净水工程及供配水工程，考虑工业园未来发展,项目供水规模为 9 万 m <sup>3</sup> /d。取水工程在青山嘴水库输水隧洞下游处取水。取水规模 10 万 m <sup>3</sup> /d; 输水工程包括利用现状 15.5km 青干渠、新建 8.2km 输水管道和改造泵站 2 座;供配水工程为工业水厂至工业园区的供配水管道共 21.9km;净水工程为工业水厂 1 座，设计规模 9 万 m <sup>3</sup> /d，采用混凝+沉淀+过滤+消毒处理工艺，出水水质达到工业园区企业用水要求。	设计已完成	合 同 额： 38929.93 万元 (其中设计 908.65 万元) 合同签订时间： 2024 年 11 月 7 日
5	孟连县中心城区防水排涝提升工程勘察计	孟连县	孟连傣族拉祜族佤族自治县住房和城乡建设局	新建排水防涝管网 57.16 公里，排水防涝检查井 1820 座，改造市政错混接点 59 个。	设计已完成	项目总投为 7365 万元 设计合同额： 189.54 万元 合同签订时间： 2024 年 12 月 5 日

注：提供中标通知书或合同协议书。（此表可扩展）



余德浩

## （二）近年完成的施工项目情况表

（应附相应业绩证明材料）

项目名称	成都金融总部商务区三期基础设施建设工程河东片区核心区市政等工程项目 市政工程
项目所在地	成都市锦江区，北起锦江大道，南至锦悦东路，西临科华南路,东连新成仁路
发包人名称	成都交子公园金融商务区投资开发有限责任公司
发包人地址	中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府大道北段 966 号 2 号楼 7 层
发包人电话	028-61886663
合同价格	163927.43 万元
开工日期	2019 年 10 月 8 日
竣工日期	2023 年 7 月 31 日
承担的工作	主要包括 15 条市政道路以及与道路工程同步实施的电力、交安、照明、绿化、雨污管线等配套工程;地下车道及综合管廊;电力隧道;变电所及消防泵房等工程。
工程质量	工程质量达到国家现行标准、规范要求,工程质量等级为合格。
项目经理	吕汶汛
技术负责人	王浩
项目描述	新建及改建市政道路共 15 条，总长 10180.42 米（含国瑞街（经四路）桥梁 41.702 米长）。地下车道及综合管廊，地下车道约 2.5 公里，综合管廊约 2.8 公里。变电所及消防水泵房工程，变电所 3 座。电力隧道工程约 2.3 公里。 合同签订时间：2019 年 6 月 6 日
备注	01

注：提供中标通知书或合同协议书。（此表可扩展）



王浩

## （二）近年完成的施工项目情况表

（应附相应业绩证明材料）

项目名称	石家庄正定新区尉佗街、顺平大街与园博园大街北延工程设计施工总承包
项目所在地	河北省正定新区
发包人名称	河北承宏管廊工程有限公司
发包人地址	石家庄市正定新区郭家庄村北正定新区管委会院内
发包人电话	0311-85178677
合同价格	45901.00 万元
开工日期	2020 年 3 月 2 日
竣工日期	2023 年 4 月 8 日
承担的工作	施工工程承包范围:设计图纸范围内的道路工程、交通工程、照明工程、雨水工程、污水工程等。
工程质量	工程质量符合国家工程质量验收合格标准。
项目经理	吕民强
技术负责人	刘艳君
项目描述	石家庄正定新区尉佗街全长约 4089.145 米,红线宽 48m,设计标准为城市主干路,设计时速 50km/h;顺平大街全长约 4958 米,红线宽 48m,设计标准为城市主干路,设计时速 50km/h;园博园大街北延全长约 1000 米,红线宽 48m,设计标准为城市主干路,设计时速 40km/h。  合同签订时间:2019 年 3 月 28 日
备注	02

注:提供中标通知书或合同协议书。(此表可扩展)



余德浩



## （二）近年完成的施工项目情况表

（应附相应业绩证明材料）

项目名称	成都市简州新城龙马大道项目
项目所在地	四川省成都市
发包人名称	成都市简州新城投资集团有限公司
发包人地址	成都东部新区养马街道石养路 2 号 13 栋
发包人电话	028-27555999
合同价格	23747.5 万元
开工日期	2020 年 1 月 10 日
竣工日期	2021 年 1 月 22 日
承担的工作	施工总承包
工程质量	工程施工质量满足现行相关工程建设标准、施工规范(规程)、工程质量国家现行验收规范合格标准。
项目经理	袁杰
技术负责人	郑瑜
项目描述	道路长 1125 米，红线宽 40 米。道路南侧绿线宽 10 米，道路北侧河道宽 10 米。主要包括道路工程、给排水工程、交安工程、绿化工程、电力照明工程、打柴沟整治工程等。  合同签订时间：2019 年 11 月 1 日
备注	03

注：提供中标通知书或合同协议书。（此表可扩展）



余德浩

#### （十四）正在实施和新承接的项目情况表

“正在实施和新承接的项目情况表”应附合同协议书扫描件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

项名目称	澜沧县铅矿片区棚户区改造安置房建设项目（一标段）设计及施工总承包（EPC）
项目所在地	澜沧县城区西北方向，临东朗路东北边
发包人名称	澜沧县土储开发有限责任公司
发包人地址	云南省普洱市澜沧拉祜族自治县勐朗镇南朗尚城公租房小区 18 栋 商铺
发包人电话	18287944007
签约合同价	25887.08 万元
开工日期	2023 年 09 月 01 日
计划竣工日期	2025 年 09 月 01 日
承担的工作	施工总承包
工程质量	工程质量标准采用现行国家有关工程施工质量验收规范和标准，即相关国家施工质量验收“合格”标准。对于外墙涂装及装修工程应符合发包人认可的样板要求。
项目经理	何志刚
技术负责人	许雪
总监理工程师及电话	郝树荣/13888752489
项目描述	澜沧县铅矿片区棚户区改造安置房建设项目一标段为 LC2022-39 地块，新建住宅楼、底商住宅楼、配套独立商业建筑及地下停车场等，用地面积：29788.39 m <sup>2</sup> ，总建筑面积 89257.83 平方米（其中：地上部分为 74569.89 平方米，地下部分为 14687.94 平方米，住宅户数：704 户，机动车停车位：504 个，非机动车位：748 个）。合同签订时间：2023 年 8 月 25 日
备注	01



余德浩

(八) 拟投入项目设计人员基本情况表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注	备注(是否为施工现场驻点设计代表)
			证书名称	级别	证号	专业	岗位要求	
设计负责人	王晓辉	高级工程师	注册公用设备工程师 (给水排水) 注册执业证书	国家级	CS205300269	给水排水	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
给排水专业负责人	张勇	工程师	注册公用设备工程师 (给水排水) 注册执业证书	国家级	CS245300359	给水排水	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
给排水专业设计	张永锋	高级工程师	高级工程师 职称证书	高级	1710067943	给排水	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
给排水专业设计	杨丽娟	高级工程师	高级工程师 职称证书	高级	Y120244051840171386	给排水	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
给排水专业设计	段丽微	工程师	工程师 职称证书	中级	Y120233051853190891	给排水	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	是
给排水专业设计	龙巧仙	工程师	工程师 职称证书	中级	1701021271	给排水	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	是
道路专业负责人	翁硕	高级工程师	高级工程师 职称证书	高级	1710055646	道桥	专职: <input checked="" type="checkbox"/>	否



余德浩



		师					兼职: <input type="checkbox"/>	
建筑专业负责人	唐航	高级工程师	一级注册建筑师证书	一级	20195300630	建筑设计	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
结构专业负责人	陆秀娟	工程师	二级注册结构工程师证书	二级	S220235300384	建筑结构设计	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
电气专业负责人	邱红梅	高级工程师	高级工程师职称证书	高级	0110050445	电气工程	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
规划专业负责人	苏展	工程师	注册城乡规划师注册证书	中级	GH20195308111	城市规划	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
暖通专业负责人	杨春刚	工程师	注册公用设备工程师(暖通空调)注册执业证书	国家级	CN213500327	暖通空调	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否
造价专业负责人	孙伟	助理工程师	一级注册造价工程师证书	一级	建[造]11245300008257	土木建筑	专职: <input checked="" type="checkbox"/> 兼职: <input type="checkbox"/>	否

注: 1、此表应满足招标文件《设计人员配备表》要求。

2、表中“岗位要求”栏专职、兼职由申请人在“□”内打“√”。

3、附以上人员身份证、相关证书、劳动合同或社保证明材料等资料扫描件。

4、除表格中规定的岗位人员外, 其余岗位人员由申请人自行考虑配置, 由申请人自行考虑增加“表格行”进行填报。

5、以上人员由申请人或成员方提供均认可。



余德浩

(九) 拟投入项目现场专业人员（管理）人员基本情况表

岗位	姓名	性别	出生年月	工作年限	职称	学历	资格证书（岗位证书）及编号	岗位要求
工程总承包项目经理	陶梅果	男	1986 年 03 月	20 年	/	本科	一级建造师注册证书： 京 1112021202203624  安全生产考核合格证书：京建安 B(2022)0213113	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
施工负责人	龙凤丽	女	1988 年 03 月	14 年	工程师	专科	二级建造师注册证书： 云 2532015202168215  安全生产考核合格证书：云建安 B(2023)0049835	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
项目副经理	李锦秀	女	1997 年 03 月	7 年	/	本科	二级建造师注册证书： 云 2532021202139767  安全生产考核合格证书：云建安 B(2024)0031198	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
施工技术负责人	李灿	男	1994 年 01 月	9 年	工程师	专科	工程师职称证书 ： Y120233051851270143	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
施工员	李洪江	男	1988 年 03 月	14 年	工程师	本科	施工员证： 0532410400025000006	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
施工员	杨大侯	男	1967 年 04 月	39 年	/	初中	施工员证： 0532010195320002229	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>



余德浩

安全员	张春海	男	1978 年 12 月	14 年	工程师	专科	安全生产考核合格证： 云建安 C3（2024） 0038369	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
安全员	彭绍强	男	1978 年 09 月	19 年	/	专科	安全生产考核合格证： 云建安 C1(2023)0006521	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
质量员	徐怀龙	男	1977 年 02 月	24 年	/	专科	质量员证： 0532410600025000012	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
质量员	吴发建	男	1992 年 01 月	7 年	/	专科	质量员证： 0532310600029000138	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
标准员	廖庆翠	女	1998 年 07 月	4 年	/	专科	标准员证： 0532411500025000008	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
材料员	王顺强	男	1985 年 11 月	15 年	/	专科	材料员证： 0532411100025000053	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
机械员	韩红云	男	1995 年 11 月	7 年	/	专科	机械员证： 0532411200025000049	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
劳务员	黄交芬	女	1987 年 11 月	14 年	工程师	专科	劳务员证： 0532411300025000008	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
资料员	严成普	男	1989 年 07 月	14 年	工程师	本科	资料员证： 2201050000309473	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>
造价员	邓思明	男	1989 年 07 月	11 年	工程师	本科	一级造价工程师注册证 书：建 [造]11225300004756	专职： <input checked="" type="checkbox"/> 兼职： <input type="checkbox"/>

注：1、此表应满足招标文件《施工现场专业（管理）人员配备表》要求。

2、表中“岗位要求”栏专职、兼职由申请人在“□”内打“√”。



余德浩