

## 竹海镇乡村振兴产业融合发展项目(项目名称)设计施工总承包一、二标段评标结果公示

项目及标段名称		竹海镇乡村振兴产业融合发展项目(项目名称)设计施工总承包一、二标段竹海镇乡村振兴产业融合发展项目(项目名称)设计施工总承包一、二标段			
项目业主	宜宾市蜀南文旅宜悦旅游有限公司	项目业主联系电话	13208166613		
招标人	宜宾市蜀南文旅宜悦旅游有限公司	招标人联系电话	13208166613		
招标代理机构	华春建设工程项目管理有限责任公司	招标代理机构联系电话	18281376603		
开标地点	市交易中心二开标室	开标时间	2023-8-16 9:00:00		
公示期	2023-08-19至2023-08-25	投标最高限价(元/%)	103909000.00		
中标候选人及排序	中标候选人名称	投标报价(元或%)	经评审的投标价(元或%)	综合评标得分	
第一名	中国五冶集团有限公司  中国市政工程西南设计研究总院有限公司	101830820.00	101830820.00	97.22	
第二名	中铁五局集团有限公司  中国市政工程东北设计研究总院有限公司	99960000.00	99960000.00	94.22	
第三名	中冶天工集团有限公司  航天规划设计集团有限公司	98297914.00	98297914.00	88.93	
第一中标候选人项目管理机构主要人员					
职务	姓名	执业或职业资格		职称	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	周莹山	一级建造师注册证书	川1512019202004524	市政工程	中级
项目技术负责人	黄攀	职称证	202218015	市政工程	中级
设计负责人	李浩	一级注册建筑师注册证书	20025100660	风景园林	高级工程师
第二中标候选人项目管理机构主要人员					
职务	姓名	执业或职业资格		职称	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	周萝芳	职称证、一级建造师注册证、安全生产考核合格证	20210413253、贵1512017201833273、黔建安B(2022)0078840	市政工程	中级
项目技术负责人	李云	职称证	Z3405142014027	市政工程	中级
造价负责人(土建)	杨友玲	一级注册造价工程师证、职称证	建[造]11045252001894、G3405022012017	工程造价	高级
造价负责人(安装)	赵志平	一级注册造价工程师证、职称证	建[造]14145200003660、G3405142016027	工程造价	高级
环保专业负责人	孙宏	职称证	Z3405142012007	环境工程	中级
设计负责人	李延辉	职称证、一级注册建筑师证	8180603、20012200195	风景园林	高级
结构专业负责人	梁松	职称证、一级注册结构工程师	123330370、S012200350	市政结构	教高
给排水专业负责人	袁琳	职称证、注册公用设备工程师(给排水)	20193330355、CS112200070	市政给排水	教高
暖通专业负责人	石瑶	职称证、注册公用设备工程师(暖通空调)	183330466、CN222200243	暖通及空调	高级
电气专业负责人	张生	职称证、注册电气工程师(供配电)	113330667、DG112200131	市政电气	教高
造价负责人(安装)	许海艳	职称证、一级注册造价工程师证	2130656、建[造]15220002125	工程造价	高级
园林景观专业负责人	吴敌	职称证	4182145	风景园林	高级
第三中标候选人项目管理机构主要人员					
职务	姓名	执业或职业资格		职称	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	刘重重	注册建造师	津1122021202201366	市政工程	高级
项目技术负责人	黄本军	职称证	012017075	市政工程	中级
	耿零				研究员级高级

设计负责人	英	注册建筑师	20121104260	风景园林	工程师	
第一中标候选人类似业绩						
项目 业主	项目名称	开工日期	竣工(交工) 日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
成都天府国际机场建设开发有限公司	货运大道南段工程	2017-03-08	2020-07-22	货运大道南段北起现状筒三路,南至机场南线,全长5186.721m,货运大道道路等级为主干道。里程桩号K2+160-K7+346.721,货运大道南段北起现状筒三路,南至机场南线,全长5186.721m,红线宽43m,采用四块板形式,货运大道与相交道路均采用平交形式。	442511300.00	罗贤书
成都成华城市建设投资有限责任公司	东客站枢纽经济功能区、三环路等2个“爱成都迎大运”城市空间品质提升工程项目	2021-01-21	2022-09-30	对东客站枢纽经济功能区、三环路(成华区界-凤凰山高架)进行一体化专项设计,含建筑外立面整治、景观提升、光彩工程、桥梁美化、道路黑化、人行道提升改造、文化小品、管线迁改及其他相关配套设施工程,并按城市街道一体化实施建设,长约4000米。概(预)算投资29500万元。	3189199.00	李浩
四川港荣投资发展集团有限公司	宜宾临港经济技术开发区东部产业园基础设施项目(一期)一标段勘察设计施工总承包	2019-10-04	2023-03-03	项目位于宜泸高速公路以北东部产业园区,建设内容包括港东横一路一段、港东横二路一段、港东纵一路二段、港东纵二路二段、志城快速路北一段及东部产业园区基础设施一期工程道路及管网、绿化、亮化工程等配套基础设施建设项目。项目投资:本项目工程费82726.8595万元;勘察设计费用为904.76万元(包干使用)(其中:勘察费208.32万元,设计费:696.44万元)。	9047600.00	胡世强
中建三局蓉畅成都天府新区建设投资有限公司	天府新区核心区综合管廊及市政道路工程(二期)	2017-02-08	2020-08-27	本项目包括8条道路及综合管廊等相关工程,包括秦皇寺43路、秦皇寺32路、锦江西44路、兴隆142路、秦皇寺29路(秦皇寺58路-宁波路)、兴隆86路、兴隆145路(兴隆12路-兴隆86路段)、锦江西7路(含综合管廊段)。估算投资为417000.00万元	1622249828.00	邵鹏
成都天府新区建设投资有限公司	群贤北街等19个项目设计施工总承包	2017-07-13	2021-08-10	本工程共计19条道路。全长14.58km。包含道路、给排水、电力通信、交安照明、绿化等专业。项目总投资约:236197.87万元。	1142768935.00	陆军
成都国际空港新城建设开发有限公司	西一线道路工程勘察设计施工总承包(即EPC)	2017-10-14	2020-05-06	长约3.5公里,宽45米。包括道路工程、排水工程、电力工程、给水工程、绿化工程、交安工程、路灯工程等其他专项工程。	411035588.00	陆军
雅安市市政建设工程有限公司	雅安市南外环路工程建设(西段)项目	2019-04-18	2021-03-31	目全长2778.608m,其中南外环西段道路全长2551.722m,双向四车道,设计车速60km/h,路面采用沥青砼路面,道路宽度约24米,其中车行道宽度15米(双向4车道)、人行道4米、路肩1米。其中,包含4座桥梁,桥梁总长约550米,项目包含道路工程、交通工程、桥涵工程、河堤护岸工程、污水工程、照明工程、电力工程以及绿化工程。南坝中街全长226.866m,红线宽度16m。	205059521.00	奉敏
成都兴城投资集团有限公司	大面片区配套基础设施项目玉景路(鹤径二路-洪玉路段)、洪玉路(玉石一路-玉景路段)工程(一期)施工	2019-09-20	2021-02-02	一期工程为玉景路(鹤翔路-洪玉路段,桩号为K23+12-K32+76.43)长约964米,红线宽20米;洪玉路(玉石一路-玉景路段)长2230.17米,红线宽30米。	186171546.07	田仁旭
成都	大运会主会场环湖基础			新建环湖公路、环湖公路延伸段、环线一条道路工		

成都经开区建设管理有限公司	设施及智慧交通安保建设项目-环湖南路、环湖南路延伸段、A5线工程	2020-06-28	2022-06-30	新建环湖南路、环湖南路延伸段、A5线二条道路工程。环湖南路全长2355.786m(K0+039.782~K2+395.568),宽30-35m;环湖南路延伸段全长849.115m(K0+000-K0+849.115),宽30m;A5线全长1061.597m(K0+000-K1+061.597),宽25-30m。	627005318.00	李兴勇
遂宁市盈实业有限责任公司	遂宁高新区涪江流域舒家河(北段)水环境综合治理项目(一期)设计-施工总承包	2020-06-04	2022-01-10	主要建设内容包括水环境工程、沿线生态景观工程、沿河生态护岸、绿道、停车场、广告位、道路广场、配套建筑及基础设施等	559372000.00	张波
成都天府新区建设投资有限公司	群贤北街等19个项目设计-施工总承包	2017-07-13	2021-08-10	本工程共计19条道路:全长14.58km,包含道路、给排水、电力通信、交安照明、绿化等专业。	1142768935.00	徐孝海
济宁运河新城开发有限公司	济宁市任城区运河西路(东陈生产桥-临荷路)道路升级工程第一段 F+EPC	2020-07-08	2021-06-05	本项目为济宁市任城区运河西路(东陈生产桥-临荷路)道路升级工程第一段F+EPC,本项目起点为东陈生产桥(位于日兰高速以南约960米),终点为太白楼路以南约600米处,全长约14960米。不包括济宁经济技术开发区段(桩号K5+284.184至K5+907.009)。道路等级为城市次干路,标准断面为双向4车道。	1355920000.00	李延臣
中交自贡城市建设发展有限公司	自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程	2019-11-16	2020-03-30	次建设的C、D段,道路等级为城市主干路,道路长24.653km(其中C段起于成佳航空园区,止于贡井区长土镇,长8.74km;D段起于贡井区长土镇,止于东环线交叉口,长15.913km),宽32-57m(其中C段车行道宽30m,中央绿化带宽2m;D段主车道宽30m,辅道各宽7.5m,中央绿化带宽2m,分隔带各宽5m)。本项目总投资635450万元,工程建安费521069.00万元。	56830000.00	王建
宜宾叙建设有限公司	普和新区叙州大道、外江路等市政项目(EPC)	2019-05-20	2021-05-30	该项目包含市政道路、房建、城市公园建设,其中,该项目市政道路总长21.8公里,城市主干路7.6公里,次干路5.8公里。道路工程部分概算总投资约21.5亿元(最终以政府财评价为准)。	36300000.00	陆军

第一中标候选人项目负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
/	/	/	/	/	/	/

第一中标候选人技术负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
/	/	/	/	/	/	/

第二中标候选人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
中交三公司(枣庄)城市建设投资有限公司	枣庄高新区大连路东延、科技路及配套基础设施PPP项目勘察	2021-01-27	2021-02-27	大连路东延工程西起长白山路,向东终止店韩路,全长约3630m,红线宽40m,为城市主干路,科技路(黑龙江路-规划大连路)全长约1359m,红线宽30m,为城市次干路,主要建设内容为道路工程、桥梁工程、给排水工程、照明工程、绿化工程及交通附属设施工程等。	4544100.00	神进
武汉洪山城市建设投资有限公司	青菱湖西路(青菱湖北路~建阳一路)设计施工总承包项目	2019-08-15	2021-05-20	青菱湖西路(建阳一路~青菱湖北路)道路和排水工程,项目起于青菱湖西路与建阳一路交叉口(K0+025)、止于青菱湖西路与青菱湖北路交叉口(K1+995.768),设计道路全长1970.768米,道路宽40米。由于道路沿线相交路口在其他道路范围内设计,此次项目设计全长为1891.768米。道路性质为城市次干路。道路横断面为22m机动车道+2×3m绿化带+2×2.5m非机动车道+2×3.5m人行道,排水水质采用雨水水质标准。建设内容主要包括道路工程、桥梁	164436605.00	李任生

公司				采用雨污分流制。建设内容主要包括道路工程、桥梁工程、排水工程、给水工程、交通工程、绿化工程及电力、照明工程。PTC预应力管桩工程238452m。		
广州市净水有限公司	龙归污水处理厂扩建工程(三期)	2019-01-10	2021-05-27	龙归污水处理厂扩建工程(三期)厂址位于广州市白云区太和镇新机场高速东侧、106国道西侧、白海面北侧区域(龙归污水处理厂现厂区东侧),净用地面积4.5ha,采用地下式(下沉式)污水处理厂形式。项目扩建污水处理规模为15万立方米/日,配套污泥浓缩脱水干化设施,污水处理工艺为MBR工艺,出水水质执行国家标准《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)V类水和《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级A标准的较严值。污泥经稳定化处理和脱水干化处理后需满足后续处置采用焚烧(与垃圾混烧、水泥窑协同焚烧、电厂掺煤混烧)的要求;1)本工程工程量大、工期紧,施工协调管理是本工程难点;2)地下工程防水施工是本工程难点;3)龙归污水处理厂施工确保基坑开挖、支护安全是本工程的难点	745092114.24	林贤文
深圳市龙华建设发展有限公司(龙华区水务局)	深圳市龙华区小区排水管网改造工程(第六批)(施工总承包)-龙华街道	2018-07-10	2021-01-15	深圳市龙华区小区排水管网改造工程(第六批)(施工总承包)-龙华街道项目,工程地点位于深圳市龙华区龙华街道,本工程为龙华区小区排水管网改造第六批,主要包括大浪、龙华和民治三个街道范围内的小区排水管网改造。本标段(龙华街道)需改造小区约97个,主要包含小区(室外)雨污分流改造工程、住宅(室内)雨污分流改造工程及其他相关排水系统设施的分流改造工程,包括但不限于土石方工程、管网及配套设施工程、道路工程、电力管线迁改工程、电信管线迁改工程、给水管线迁改工程、燃气管线迁改工程、交通疏解工程、路灯工程、园林景观绿化工程等。管道类型为HDPE中空壁缠绕管,长度为6.87万米,最大管径1.2m。	293230080.00	吴冶金
贵州筑信水务环境产业有限公司	贵阳市南明河水环境综合整治项目二期二阶段工程花溪河流域治理花溪区标段(EPC)总承包	2016-01-30	2020-01-08	11公里河道整治、34个支管接入及截污口改造、1座一体化污水处理设施、4项在线监测、截污管工程(220000m <sup>3</sup> 挖方、205000m <sup>3</sup> 填方、4000m新建截污管DN1000管、7500m新建截污管DN1200管、1500m新建截污管DN1400管、375座检查井)、37500m <sup>2</sup> 步道及绿化恢复、1800m <sup>3</sup> 污水沟0.5*0.5/1800m而水沟0.6*1.0、1500m大水沟明渠0.5*0.6/1项临时支护、1项既有管线保护、9500m <sup>2</sup> 湿地公园路面恢复。	221005200.00	李永毅
河池市城市建设发展有限公司	宜州新区仓储物流园配套设施(和平大道)项目	2021-11-15	2021-11-29	路总长度5562.592米,规划宽度36m、40m双向6车道,其中西段起于迎宾大道,终于康阳路与和平大道交叉口,道路规划宽度40m,设计速度为50km/h,长度3454.485m;东段起于金山大道与和平大道交叉口处,终于东环快速路,道路规划宽度36m,设计速度为40km/h,长度为2108.107m,路面结构为沥青混凝土路面。建设内容包括:道路工程、桥涵工程、给排水工程、智慧灯杆照明、强弱电综合管道工程、绿化工程、交通工程等。	2870008.00	胡晶国
肇庆市端州区城市管理和综合执法局	端州区城市基础设施补短板建设工程(设计)	2022-05-20	2022-07-15	(1)市政基础设施改造工程。对城东街道、黄岗街道、睦岗街道、城西街道路面、排水排污、交通工程、电力改造、垃圾处置和转运工程、公共厕所等配套基础设施进行维护提升。(2)公共设施改造工程。对城东街道、黄岗街道、睦岗街道、城西街道辖区内住宅小区的基础设施、公共设施、公益广告、创文点位破损修复、整合“三线”整治等。(3)养老设施工程。通过对城西街道、城东街道、黄岗街道部分社区配套用房、厂房等建筑物进行征收并改造,建设为养老服务配套设施,改造总面积约为12000平方米。(4)智慧停车场建设工程。建设智慧停车场,面积约为660平方米。	2202970.00	李延辉
海门经开水务有限公司	海门经济技术开发区污水处理厂工程	2021-06-09	2022-12-20	(1)海门经济技术开发区污水处理厂:设计总规模10万m <sup>3</sup> /d。其中:近期规模5万m <sup>3</sup> /d、远期规模5万m <sup>3</sup> /d。本次污水处理厂按照近期规模5万m <sup>3</sup> /d设计实施,预留远期建设用地。(2)配套污水收集管线和出水排放管线:按照远期规模10万m <sup>3</sup> /d一次建成。(3)人工湿地:按照近期规模5万m <sup>3</sup> /d设计实施,考虑预留远期建设用地。执行标准不得低于可研标准。	342823000.00	王远群
徐州比迪恩建设有限公司	徐州比迪恩建设有限公司大晶圆工业污水处理厂工程	2019-03-25	2020-06-09	前期报建(需承包人报建的,由承包人自行完成;需招标人完成的,承包人需义务配合招标人完成)、工程设计、物资采购、施工、配套设施直至竣工验收备案、整体移交、档案移交及工程保修期内的缺陷修复和保修工作,完成并配合发包人办理相关部门结(决)算审计等工作。	112087100.00	王立群
玉田县住房和城乡建设局	玉田县郭家屯工业园区			新建中水回用加压泵两台,一用一备,位于现有的污水处理厂正在设计的中水泵房内,设计规模300万立方米/年。新铺设中水回用DN400聚乙烯PE管道14700.41米。管网起点位于玉田县南环路与玉滨路		

城乡 建设局	(金州实 业)中水回 用工程	2020-10-05	2021-09-30	157.9341m。管网总长度15.04km,管网与市政路 交口处西南侧污水处理厂,终点为郭家屯工业园区金 州实业。项目建设中水加压水泵两台,一用一备,每 小时输送水量为342.5m <sup>3</sup> ,扬程80m,参考功率 132kw。	28958400.00	袁琳
成都 市青 蒲小 城镇 建设 投资 有限 公司	蒲江县文 靖学校 交通配 套工程	2022-09-29	2023-01-27	新增一座人行天桥跨越满塘路,连接主停车场与学 校大门;修建一个面积约26亩的主停车场和一个面 积约4亩的非机动车停车场;新增一座1孔12米人行 桥,连接操场东侧新增辅停车场与蒲塘路侧既有人行 道。	22217138.30	关清杰
玉林 交通 旅游 投资 集团 有限 公司	玉林市一 环路南 立交 桥重建 工程 (设计-采 购-施工 总承包 (EPC))	2017-10-08	2021-01-29	玉林市一环路南立交重建工程位于一环北路与一 环西路交汇处,一环北路设计起点位于一环北路、玉 石公路、玉博大道交叉口,向北上跨黎湛铁路及一环 西路,终点止于一环北路玉林第二人民医院附近,路 线全长1120米,道路红线宽60米;同时需改造一 环西路431.88米。在一环北路与一环西路交叉口处 拆除既有旧桥,新建半互通式立交桥一座,其中主线 桥长492.16米,新建匝道长1205.108米,匝道桥 长438.08米。建设内容包括:道路工程、桥梁工 程、排水工程、给水工程、交通工程、绿化工程、照 明工程、电力及弱电综合管线工程。道路规划为城市 主干路,桥梁跨越黎湛铁路为互通式立交。立交桥旧 桥拆除、新建主桥及匝道施工均跨黎湛电气化铁路, 黎湛铁路为双线客货共用铁路,车流量大,施工点 少;安全风险高,施工难度大。	189882191.12	李任生
广州 市南 沙区 建设 工程 项目 代建 局	万环西路 改造工 程设计 施工总 承包	2019-08-15	2020-09-04	万环西路位于南沙区的横沥镇及万顷沙镇片区,全 长约19.5km,道路等级为城市主干路。道路整体走向 为西北至东南方向,改造起点顺接现状村道,终点至 灵新大道延长线,与S111省道、南珠大道、沥新沙 路、WJ号路、万龙大道、新垦大道、渔港大道、十 五涌西路、十五涌西路等道路相交。其中,起点至 S111省道段、龙利路至灵新大道延长线,长约 4.83km,现状为31m宽的沥青混凝土路面,双向四 车道;S111省道至龙利路段,长约14.667km,现状 为沥青混凝土路面,双向6车道。本项目的建设内容 包括道路工程、交通工程、排水工程、电力管沟工 程、照明工程、绿化工程等	472763851.92	吴永松
第二中标候选人项目负责人类似业绩						
项目 业主	项目名称	开工日期	竣工(交工) 日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
/	/	/	/	/	/	/
第二中标候选人技术负责人类似业绩						
项目 业主	项目名称	开工日期	竣工(交工) 日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
/	/	/	/	/	/	/
第三中标候选人类似业绩						
项目 业主	项目名称	开工日期	竣工(交工) 日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
洋浦 经济 开发 区开 发建 设有 限公 司	园二路中 段市政 综合工 程	2020-05-30	2021-05-22	道路设计全长1821.58m,道路宽度32m,为城市主 干路,双向六车道,设计速度为50km/h,车行道 23m,两侧人行道各4.5m。建设内容包括道路工 程、给排水工程、电气工程、绿化工程和交通工程等	113236479.64	王乃坤
重庆 市双 福建 设开 发有 限公 司	双福西片 区污水 管网改 造工程 EPC总 承包	2019-08-30	2021-12-31	全长约7公里河道范围的污水管网(含支管网)建 设,包括截污管网工程、河道清淤工程及边坡修复 工程、水质水量监测等	150000000.00	谭彭燕
丽水 市文 化旅 游投 资发 展有 限公 司	丽水市污 水输送 干管工 程	2017-10-17	2021-06-09	泵站前污水管道铺设工程;污水提升泵站变配电间及附 属用房的建筑、装修、安装工程;厂区内道路、绿 化、室外给排水及围墙等附属工程;泵站后的污水管线 及隧洞工程等	144693462.00	刘海

射洪泰成投资有限责任公司	射洪市万隆路升级改造建设项目	2020-07-01	2022-06-10	对万隆路道路进行提档升级,全长 1.6 公里,包括路面黑化、新增健康绿道、自行车慢道、绿化、路灯、交安设施等配套设施,改造道路两侧及周边雨污管网。望江路雨污管网。	118895040.00	周叙伦
深圳市龙华区城市管理和综合执法局	观光路综合整治工程一勘察、设计、施工项目总承包 (EPC)	2017-12-09	2021-04-03	对观光路中央绿化带及道路两侧绿化、沿线园建小品提升、人行天桥提升改造、道路铺装、建筑立面刷新、高压电线、配电箱下地等进行综合景观提升。	150554374.91	刘明
保定市徐水区城市管理综合行政执法局	保定市徐水区城市形象提升工程 (EPC)	2019-06-20	2020-10-31	对已建主城区和河北徐水经济开发区重要 65 个点位进行景观照明提升改造、新建智慧照明平台。其中长城大街(107 国道) (范围:徐水区南界至城区北侧荣乌高架桥,全长 14.5 公里)和华龙路 (范围:长城大街至京港澳高速出入口,全长 5 公里)总设计长度 19.5 公里,为重点提升改造区域,重点进行景观照明提升改造、景观提升改造。	225950508.00	张良
剑阁县瑞峰投资发展有限公司	剑阁县宝龙山职教园区及配套基础设施建设项目	2021-09-01	2021-12-31	新建四川剑门关数字科技(职业)学院,总建筑面积 132000 平方米;创业孵化中心,总建筑面积 15000 平方米;配套服务用房,总建筑面积 30000 平方米;城市停车场(包含停车位 1200 个和充电桩 240 根),总建筑面积 30000 平方米;配套道路 8000 米、地下综合管涵 8000 米、铁路下穿隧道 3 个、场地平整 2200 亩及河堤整治工程、绿化工程等。	1280000000.00	王向伟
邯郸市峰峰矿区住房和城乡建设局	邯郸市峰峰矿区基础设施建设和老旧小区综合提升改造项目设计施工总承包 (EPC)	2020-05-18	2020-09-24	邯郸市峰峰矿区基础设施建设和老旧小区综合提升改造	1509218500.00	王向伟
德阳经济技术开发区市政建设管理中心	金沙江路(庐山南路至惠山路;祁连山路至华山南路)维修改造工程设计-施工总承包 (EPC)	2021-01-20	2021-03-16	金沙江路(庐山南路至惠山路;祁连山路至华山南路)段维修改造	22485068.00	殷正志
四川仁寿视高天府投资有限公司	视高镇中建大道景观工程	2019-04-03	2020-06-22	改造中建大道两侧人行道,总长约 3.45 公里,宽度为 4.75 米。面积约为 3.6 万平方米;改造道路两侧绿化带,总长约 3.45 公里,宽度为 7.5 米,面积约 5.8 万平方米。包括硬质景观工程、给排水管网、亮化工程、绿化景观工程、照明及相关附属配套设施等	43543140.00	历莹莹

第三中标候选人项目负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
/	/	/	/	/	/	/

第三中标候选人技术负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
/	/	/	/	/	/	/

其他投标人(除中标候选人之外的)评审情况

投标人名称	投标报价或否决投标依据条款(投标文件被认定为不合格所依据的招标文件评标办法中的评审因素和评审标准的条款)	经评审的投标价或否决投标理由(投标文件被认定为不合格的具体事实,不得简单地表述为未响应招标文件实质性内容、某处有问题等)	综合评估得分或备注
郑州建工集团有限责任公司	102420627.70元	102420627.70元	82.07

市政工程设计研究院有限公司	103420627.70元	103420627.70元	83.97
重庆市爆破工程建设有限公司  中国市政工程中南设计研究总院有限公司	103680400.20元	103680400.20元	83.86
核工业金华建设集团有限公司  中冶南方工程技术有限公司	103410236.80元	103410236.80元	83.84
裕腾建设集团有限公司  大连市市政设计研究院有限公司	102869910.00元	102869910.00元	83.78
甘肃一安建设科技集团有限公司  中交第四航务工程勘察设计院有限公司	103555709.40元	103555709.40元	82.70
潍坊市市政工程股份有限公司  成都市市政工程设计研究院有限公司	103524536.70元	103524536.70元	82.59
西安市建总工程师集团有限公司  北京市市政工程设计研究总院有限公司	103721963.80元	103721963.80元	81.97
水发(北京)建设有限公司  中国建筑西南设计研究院有限公司	101830820.00元	101830820.00元	81.50
重庆市基础工程有限公司  天津市政工程设计研究总院有限公司	103503754.90元	103503754.90元	81.47
中建力天集团有限公司  中国华西工程设计建设有限公司	103815481.90元	103815481.90元	81.17
菏泽城建工程发展集团有限公司  上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司	103607663.90元	103607663.90元	81.15
中商建投建设有限公司  智诚建科设计有限公司	103753240.41元	103753240.41元	81.01
厦门市政工程有限公司  中铁二院工程集团有限责任公司	103701182.00元	103701182.00元	80.98
垣宝建设工程集团有限公司  中土大地国际建筑设计有限公司	103649227.50元	103649227.50元	80.89
广西建工集团第三建筑工程有限责任公司  辽宁城建设计院有限公司	103586882.10元	103586882.10元	80.52
西安市市政建设(集团)有限公司  中交第一公路勘察设计研究院有限公司	103306327.80元	103306327.80元	80.51
福建省华荣建设集团有限公司  南京市市政设计研究院有限责任公司	103472582.20元	103472582.20元	80.27
重庆建工市政交通工程有限责任公司  华昕设计集团有限公司	103493364.00元	103493364.00元	80.26
江苏景然生态建设集团有限公司  贵阳建筑勘察设计有限公司	103711572.90元	103711572.90元	80.05
沈阳中联建设工程有限公司  湖北建科国际工程有限公司	103368673.20元	103368673.20元	79.73
广西贵港建设集团有限公司  中城城园设计有限公司	103545318.50元	103545318.50元	79.36
甘肃第四建设集团有限责任公司  众生设计集团有限公司	103628445.70元	103628445.70元	79.19
贵州建工集团第七建筑工程有限责任公司  中都工程设计有限公司	103576491.20元	103576491.20元	79.03
江西省中宁建筑工程有限公司  安徽省城建设计研究总院股份有限公司	103482973.10元	103482973.10元	78.62
宏盛建业投资集团有限公司  中天纬集团有限公司	102454274.00元	102454274.00元	78.14
南宁市政工程集团有限公司  重庆市市政设计研究院有限公司	103742745.60元	103742745.60元	77.45
陕西中交基础建设有限公司  杭州市市政工程集团有限公司	103773918.30元	103773918.30元	77.21
河南皇琳建设工程有限公司  西安	—	—	—

四川省建筑设计研究院有限公司	103659618.40元	103659618.40元	76.88
大同泰瑞集团建设有限公司  首辅工程设计有限公司	103805091.00元	103805091.00元	76.53
华滋奔腾建工集团有限公司  四川大学工程设计研究院有限公司	103825872.80元	103825872.80元	76.44
浙江沧海建设有限公司  美华建筑设计有限公司	103379064.10元	103379064.10元	75.79
其它需公示的内容			
监督部门名称及监督电话	项目审批部门：宜宾市“两海”示范区管委会		联系电话：08314618516
	行业主管部门：		联系电话：
异议投诉注意事项	1. 投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。 2. 投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投诉前应当先向招标人提出异议，异议答复期间不计算在前款规定的期限内。投诉书应当符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》规定。 3. 对评标结果的投诉，涉及投标人弄虚作假骗取中标的由行业主管部门负责受理，涉及评标错误或评标无效的由项目审批部门负责受理。 4. 投诉人就同一事项向两个以上有权受理的行政监督部门投诉的，由最先收到投诉的行政监督部门负责处理。 5. 应先提出异议没有提出异议，超过投诉时效等不符合受理条件的投诉，有关行政监督部门不予受理；投诉人故意捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉，给他人造成损失的，依法承担赔偿责任。		
招标人主要负责人签字、盖单位章：		招标代理机构主要负责人签字、盖单位章：	

注：1.实行电子评标的，中标候选人公示的内容作为评标报告的一部分，由评标软件自动生成，评标委员会复核，招标人或其委托的招标代理机构电子签名和签章确认；还没有实行电子评标的，招标人应根据公示标准文本要求，严格按评标报告和投标文件真实完整地填报公示信息，不得隐瞒、歪曲应当公示的信息，并对填写的中标候选人公示内容的完整性、真实性、准确性和一致性负责。表中所有空格内容均须填写，不得空白，如确实不须填写或无法填写，应在空格中填写“无”。

2.中标候选人是联合体的，“中标候选人名称”中联合体各方的名称均应填写。

3.表中的“中标候选人类似业绩”和“中标候选人项目负责人类似业绩”应填写中标候选人在投标文件中所附所有业绩。

4.表中的“项目负责人”施工招标指项目经理、 监理招标指项目总监等；表中的“项目技术负责人”是指项目主要技术人员或项目总工，如设计中只有多个专业技术负责人，应都作为项目技术负责人，扩展表格，分别填写。

5.表中的“开工日期”和“竣工日期”、“交工日期”以各有关行政监督部门相关规定为准。

6.日期（年月日）的格式统一以阿拉伯数字表示。如：2015年9月1日，填写为20150901；又如2015年9月，填写为201509；再如2015年，填写为2015，2015/9/15 9:00:00填写为20150915 - 9:00:00。

7.表中的“合同价格”，是指承包人按合同约定完成了包括缺陷责任期内的全部承包工作后，发包人应付给承包人的金额，包括在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整。元指人民币元。

8.表中的“建设规模”采购招标应填写主要货物的数量、类型、规格等技术参数。

9.参与投标的所有投标人都需要公示，除中标候选人之外，其他投标人在“其他投标人（除中标候选人之外的）评审情况”中填写。没有被否决的投标，填写投标人名称、投标报价（元）、经评审的投标价（元）、综合评标得分；被否决的投标，填写投标人名称、否决投标依据条款、否决投标理由、备注。

10.所有的评标委员会成员（含业主评标代表）都需要填写；评标委员会成员有多个单位的，都需要填写。

11.投标人认为评标委员会对本单位的评审可能存在错误的，可以在公示期内要求招标人提供评标报告中关于本单位的评审内容，招标人在收到投标人申请之日起，3日内予以答复。招标人不得泄露其他投标人相关的评标内容。

12.中标候选人公示纸质文本招标人须加盖单位公章，多页还应加盖骑缝章。