

标段编号： 2310-440304-04-01-366112003001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称： 香蜜湖水库改建及片区生态修复工程监理（重新招标）

投标文件内容： 业绩文件

投标人： 康立时代建设集团有限公司

日期： 2025年05月16日

一、企业近五年类似监理业绩

企业近五年类似监理业绩

序号	项目名称	建设单位	合同金额 (万元)	合同签订日期	合同竣工 日期
1	九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）	成都市沱江流域投资发展集团有限公司	687.0747	2020.06.10	
2	金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目	成都天府水城城乡水务建设有限公司	349.54	2024.03.19	
3	宁蒗县竹山水库工程	宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局	288.911427	2022.01.28	
4	山南市隆子县阿玛夺水库除险加固工程	山南市水利项目建设中心	204.3219	2023.10.16	
5	成华区凤凰河水生态环境综合治理项目	成都市沱江流域投资发展集团有限公司	180.9280	2024.07.26	
6	东西湖区府澧河流域北部排水渠道综合整治工程监理	武汉临空港经济技术开发区服务业发展投资集团有限公司	307.8258	2024.12.18	
7	张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）	成都市小城镇投资有限公司（业主名称变更为：成都天府乡村发展集团有限公司）	369.00	2021.01.27	
8	阿克塞县生态保护及城乡供水一体化工程（监理二期）（二标段）	酒泉市百川水务发展有限公司	279.00	2024.05.09	

登记通知书

(青羊)登字〔2022〕第21103号

康立时代建设集团有限公司：

你单位提交的变更登记申请材料齐全，符合法定形式，
我局予以登记。

名称变更内容：

原名称：四川康立项目管理有限责任公司，

变更后名称：康立时代建设集团有限公司。



- 注：1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记；
2、名称变更登记的，各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容，
但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记（备案）内容。
3、公司因合并分立申请登记的，各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

1、九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）

2020-52-022

中标通知书

四川康立项目管理有限责任公司：

你方于 2020年05月07日所递交的九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）（项目名称）施工监理标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：6870747.00 元（大写：陆佰捌拾柒万零柒佰肆拾柒元）。

监理服务期限：从本合同生效之日起本工程全部单项工程的缺陷责任期（缺陷责任期为 24 个月）期满后 28 天，且按规定完成建设工程竣工备案工作止，包括总工期（约 18 个月）和单项工程工期延长的风险。

监理内容：本工程施工阶段（信息化系统工程除外）和缺陷责任期的工程监理，配套设备设施工程专业监理，以及所实施监理服务工程施工招标文件、施工合同中规定的其它相关工作的工程建设监理。包括但不限于本项目的施工、设备安装调试、试运行期、竣工验收、缺陷责任期等阶段的建设监理工作。

质量要求：合格。

项目总监：范吕明，总监理工程师证证号：JLG2012510127；

履行地点：成都市沱江流域投资发展集团有限公司

请你方在接到本通知书后的 30 日内，根据招标文件要求与我方签订监理合同，在此之前应按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：成都市沱江流域投资发展集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



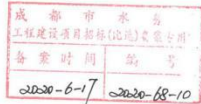
二〇二〇年五月十八日

成都市水务局	
工程建设项目招标(比选)备案专用章	
备案时间	编号
2020-5-21	2020-18-13

九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）

监 理 合 同

合同编号：TJLYFW-2020004



委托人：成都市沱江流域投资发展集团有限公司
监理人：四川康立项目管理有限责任公司

二〇二〇年六月

J5-JL202005-326-

第三节 合同附件

附件一：合同协议书

合同协议书

成都市沱江流域投资发展集团有限公司（委托人名称，以下简称“委托人”）为实施九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）（项目名称），已接受四川康立项目管理有限责任公司（监理人名称，以下简称“监理人”）对该项目监理投标。

委托人和监理人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标文件；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 委托人要求；
- (6) 监理报酬清单；
- (7) 监理大纲；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）陆佰捌拾柒万零柒佰肆拾柒元（¥ 6870747.00）

4. 总监理工程师：范昌明，总监理工程师注册证号 JL62012510127。

5. 监理工作质量符合的标准和要求：合格。

6. 监理人承诺按合同约定承担工程的监理工作。

7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。

8. 监理人计划开始监理日期：_____，实际日期按照委托人在开始监理通知中载明的开始监理日期为准。监理服务期限为本合同生效之日起至本工程全部单项工程的缺陷责任期（缺陷责任期为 24 个月）期满后 28 天。

9. 本合同协议书一式 拾 份，合同双方各执 伍 份。

42

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

合同专用章

委托人：成都市沱江流域投资发展集团有限公司（盖章处）

监理人：四川康立项目管理有限责任公司（盖章处）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

2020 年 6 月 16 日

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

2020 年 6 月 16 日

成都市发展和改革委员会文件

成发改政务审批〔2019〕50 号

成都市发展和改革委员会关于
九道堰河流域水生态综合治理示范段工程
（二期）可行性研究报告的批复

成都环境投资集团有限公司：

你公司关于《审批〈九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）可行性研究报告〉的请示》（成环境〔2019〕230 号，项目代码：2019-510100-77-01-338244）及其附件收悉。该项目经成都市政府重大投资项目评审联席会议 2018 年第 3 次会议审议并原则通过，项目可行性研究报告已经成都市政府投资项目评审中心评审通过（成评审项目〔2019〕29 号），原则同意中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司编制的《九道堰河流域

水生态综合治理示范段工程（二期）可行性研究报告（修订稿），现将有关事项批复如下：

一、项目名称：九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）。

二、项目业主：成都环境投资集团有限公司。

三、项目建设内容及规模：项目主要实施九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期），建设范围为环城生态带内环边界内九道堰和牟珠堰河道，治理河道全长 18.208 千米，其中九道堰长 15.32 千米（汇口以上长 8.82 千米），牟珠堰长 2.888 千米。主要建设内容和规模为：

（一）生态闸工程：新建生态闸 6 座。

（二）截污治污工程：新建 d400～d500 截污管网约 8453 米，新建一体化污水提升泵站 2 座；新建 3500 立方米初雨调蓄池 2 座、新建 1500 立方米初雨调蓄池 2 座、d500～d2200 雨水管道约 1425 米、溢流井 14 座。

（三）生态建设工程：新建生态塘库 6 座，水域面积约 136400 平方米；2 处复合型生态公园功能湿地建设，包括土方开挖回填、防渗、挺水植物等，水域面积约 35200 平方米；河道水生态构建 18.208 千米，水域面积约 276480 平方米；一体化预制泵 2 套等。

（四）景观提升工程：包括汇口上游河段 11.708 千米滨河生态绿带景观土建工程、绿化工程、给排水、结构、电气系统工程及配套设施等，面积约 234000 平方米；2 处复合型生态公园（蒲

苇荡、白莲曲）景观、建筑、给排水、电气、光彩等工程，面积约 9800 平方米；5 个城市河道湿地公园（包括水之心、悦动之心、鸛尾滩、菖蒲塘、美人湾）景观、建筑、给排水、电气、光彩等工程，面积约 330100 平方米；以及汇口下游河段滨河绿带基础照明与驿站配套等。

（五）信息化建设工程：九道堰范围内厂网河一体化智慧水务工程，主要为 20 处流域在线水质监测站及管理平台建设。

四、项目建设地址：位于成都市金牛区、新都区。根据成都市金牛区规划和自然资源局《关于九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）规划意见的复函》，该项目位于金牛区牟珠堰大成路至天音路河段，九道堰王贾大道至万石路河段左岸、万石路至金华寺东路河段，项目均位于九道堰及牟珠堰河道蓝线及绿线控制范围内，符合规划要求；成都市新都区规划和自然资源局《关于九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）规划意见的复函》，该项目位于九道堰河道蓝线及绿线控制范围内，依据新都区蓝线规划和大丰控规，项目符合规划要求；成都市规划和自然资源局《关于九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）项目用地情况的复函》，该项目选址于成都市金牛区、新都区，总面积 133.2851 公顷，其中允许建设区 118.2463 公顷，有条件建设区 15.0388 公顷，不涉及占用永久基本农田，项目建设不涉及新增建设用地，项目建设应严格按照相关规定办理用地手续。

五、技术审查意见：根据成都市水务局《关于九道堰河流域水生态综合治理示范段工程（二期）可行性研究报告的技术审查意见》，市水务局出具如下技术审查意见：我局委托成都市水利电力勘测设计院对该报告（生态闸部分）进行了技术咨询，我局基本同意咨询意见，请你公司根据咨询意见，严格按照《水利水电工程可行性研究报告编制规程》等规程、规范，组织设计单位对可研报告（生态闸部分）进行认真修改完善后按程序报批。

六、项目投资及资金来源：项目估算总投资 96243.91 万元。根据成都市政府重大投资项目评审联席会议 2018 年第 3 次会议精神，项目资金来源按照“市级统筹+区县筹集”方式筹集。

七、项目招标工作：请按照招标核准的有关事项，开展项目招标投标工作。

八、下阶段需要深化落实的工作：

（一）按照国家有关规定，切实落实生态环境保护 and 节能减排措施。

（二）根据本批复文件和经审查通过的项目设计文件，委托具有相应资质的咨询机构编制投资概算经市政府投资项目评审中心评审后报我委审批。

九、项目批复文件有效期：3 年。在批复文件有效期内未开工建设的，应在批复文件有效期届满 30 日前向我委申请延期。未申请延期的，本批复文件自动失效。

十、本批复文件印发后如需调整建设内容的，请项目业主

及时以书面形式报我委，按照相关规定办理调整手续。

附件：成都市政府投资项目招标事项核准表



信息公开类别：依申请公开

抄送：市财政局、市水务局、市审计局。
成都市发展和改革委员会行政审批服务处 2019 年 8 月 2 日印发
打印：周 瑞 校对：杨 维 （共印 8 份）

2、金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目

中标通知书

康立时代建设集团有限公司（中标人名称）：
你方于 2024 年 3 月 7 日（开标日期）所递交的金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目（项目名称）监理/标段（标段名称）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。
中标价：3495400.00 元。
监理服务期限：本项目施工工期+缺陷责任期。
质量要求：符合国家现行行业验收规范合格标准。
履约保证金：中标合同金额的 5%。
中标范围：施工设计图纸及工程量清单范围内的全部内容的监理。
项目负责人：吴敏。
证书名称及注册编号：全国监理工程师注册证书（2210012594）。
建设地点：金堂县。
1、请你方在本通知书发出后工作 22 日内，按照招标文件要求向我方提交履约担保；
2、请你方在本通知书发出后 30 日历天内，根据招标文件要求与我方签订合同；
3、其他：履约保函接受商业保函形式。
特此通知。

招标人：成都天府水城城乡水务建设有限公司（盖单位章）
法定代表人或授权委托人：李锐（签字或盖章）
招标代理机构：四川广众信工程咨询有限公司（盖单位章）
2024 年 3 月 18 日

金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目
建设工程监理合同

委托人：成都天府水城城乡水务建设有限公司
监理人：康立时代建设集团有限公司

二〇二四年三月

JS-JL202403-010

合同协议书

委 托 人：成都天府水城城乡水务建设有限公司
监 理 人：康立时代建设集团有限公司
合同编号：/
合同名称：金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目建设工程监理合同
依据国家有关法律、法规，成都天府水城城乡水务建设有限公司（以下简称委托人），委托 康立时代建设集团有限公司（以下简称监理人）提供 金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目 监理服务，经双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目；
2、建设地点：金堂县；
3、工程等级（级）：/；
4、工程总投资（人民币，下同）：45521.98 万元；
5、工期：670 日历天。
二、监理范围
1、监理项目名称：金堂县官仓爪龙溪河道治理建设项目；
2、监理项目内容及主要特性参数：项目主要包括：河道治理工程、农村生活污水处理工程、水源涵养工程、水土流失防治工程；

3、监理项目投资：该项目可研监理投资 562.65 万元；
4、监理阶段：施工前期准备期、施工工期和缺陷责任期的监理。

三、监理服务内容、期限

1、监理服务内容：按专用合同约定。
2、监理服务期限：
自 2024 年 3 月 20 日 至 2027 年 10 月 19 日。（从本合同生效之日起至本项目全部工程的缺陷责任期期满后终止。）

四、监理服务酬金

监理正常服务酬金为 3495400.00 元（大写：叁佰肆拾玖万伍仟肆佰元整）。

由委托人按专用合同约定的方式、时间向监理人结算。

五、监理合同的组成文件及解释顺序

- 1、监理合同书（含补充协议）；
 - 2、中标通知书；
 - 3、投标文件及投标文件附件；
 - 4、专用合同条款；
 - 5、通用合同条款；
 - 6、监理大纲；
 - 7、双方确认需进入合同的其他文件。
- 六、本合同书经双方法定代表人或其授权代表人签名并加盖本单位公章后生效。
七、本合同书一式 捌 份，具有同等法律效力，委托人执 伍 份，监理人执 叁 份。

甲方：成都天府水城城乡水务建设有限公司 乙方：康立时代建设集团有限公司
住 所：成都市成华区双槐树街道 2870 号 住所：成都市青羊区北大街 19 号 3 幢 18 楼 1 号
法定代表人（签字或盖章）： 法定代表人（签字或盖章）：
或委托代理人（签字或盖章）： 或委托代理人（签字或盖章）：
电 话：028-84988180 电 话：028-81299981
开户银行：工商银行金堂滨江路支行 传 真：028-83218050
账 号：44020 38309 10000 7963 开户银行：招商银行股份有限公司成都双楠支行
邮政编码：610400 账 号：128909853010302
邮政编码：610017

签订时间：2024 年 3 月 17 日

3、宁蒗县竹山水库工程

防伪码：4042986870684025

中 标 通 知 书

通知书编号：20220111003A

招标编号：GC530700202100160001001

中标人名称：四川康立项目管理有限责任公司

你方于 2021-12-27 21:20:32（投标日期）所递交的 **宁蒗县竹山水库工程监理服务招标**（项目名称）**宁蒗县竹山水库工程监理服务招标**- 标段监理投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价（费率或单价等）：**288.911427万元**

监理服务期与相关服务期

其中：监理服务期自 ____ 年 ____ 月 ____ 日，至 ____ 年 ____ 月 ____ 日止。

相关服务期自 ____ 年 ____ 月 ____ 日，至 ____ 年 ____ 月 ____ 日止。

总监理工程师：**杨太文**（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 5 日内到 **宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局**（指定地点）与我方签订监理合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6.1 款规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要（如果有），是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要（如有）

招标人招标代理：（盖单位章）

法定代表人：（签字）**郭美荣**

打印日期：2022-01-11

作为办理后续手续的唯一中标凭证，请妥善保管，复印无效！遗失不补！



宁蒗县竹山水库工程

GF—2007—0211

正本

水利工程建设监理合同书

(合同编号: NLXZSSK-JLFW-01)

发包人: 宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局
监理人: 四川康立项目管理有限责任公司

二〇二二年一月二十八日

水利工程建设监理合同书

委托人: 宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局
监理人: 四川康立项目管理有限责任公司
合同编号: NLX-ZSSK-JLFW-01
合同名称: 宁蒗县竹山水库工程监理服务
依据国家有关法律、法规, 宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局(委托人名称)(以下简称委托人), 委托 四川康立项目管理有限责任公司(以下简称监理人), 提供 宁蒗县竹山水库工程 监理服务, 经双方协商一致, 订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 宁蒗县竹山水库工程
2. 建设地点: 宁蒗县西川乡
3. 工程等级(级): 水库工程规模为小(一)型, 工程等级为 IV 等
4. 总投资(万元): 18170.53 万元
5. 工期: 本工程预计建设工期为 30 个月(915 天)

二、监理范围

1. 监理项目名称: 宁蒗县竹山水库
2. 监理项目内容及主要特性参数: (1) 枢纽工程: 堆石混凝土重力坝, 坝长 335m, 最大坝高 58.50m; 溢流表孔为无闸控制 WES 实用堰, 长 69.38m; 导流冲砂底孔为 1.5m x 1.5m 矩形断面, 全长 77.76m; 输水孔洞身埋设 $\phi 377 \times 6$ mm 螺旋钢管, 全长 35.89m。(2) 输水工程: 由左干管和右干管组成, 全长 23.336km, 其中: 左干管为 $\phi 377 \times 6$ mm、 $\phi 325 \times 6$ mm 螺旋钢管, 长 18.8373km, 右干管为 $\phi 219 \times 4$ mm 螺旋钢管, 长 4.4987km, 水库工程规模为小(一)型, 工程等级为 IV 等, 总库容 172.86 万 m^3 , 正常库容 156.25 万 m^3 , 兴利库容 113.49 万 m^3 , 死库容为 42.75 万 m^3 。

3. 监理项目投资: 18170.53 万元
4. 监理阶段: 施工阶段及质保期阶段

三、监理服务内容和期限

1. 监理服务内容: 监理人承担宁蒗彝族自治县竹山水库工程从施工准备期至保修阶段全过程监理服务。
2. 监理服务期限: 从本工程施工准备期到本工程质保期满为止。

四、监理服务酬金

监理正常服务酬金为(大写)贰佰捌拾捌万玖仟壹佰壹拾肆元贰角柒分整(小写:

1

2889114.27 元), 由委托人按专用合同约定的方式、时间向监理人结算支付。

五、项目负责人

项目负责人杨太文, 全国水利工程建设监理工程师(水工建筑、水利水电),

证书编号: JL G2012510897。

项目技术负责人黄成安, 全国水利工程建设监理工程师(水利水电、环境保护),

证书编号: JL G2012510252。

六、监理合同的组成文件及解释顺序

1. 监理合同书(含补充协议);

2. 中标通知书;

3. 投标报价书;

4. 专用合同条款;

5. 通用合同条款;

6. 监理大纲;

7. 双方确认需进入合同的其他文件。

七、本合同书经双方法定代表人签章或其授权代表人签署全姓名并加盖本单位公章后生效。

八、本合同书正本一式贰份, 具有同等法律效力, 由双方各执壹份; 副本陆份, 委托 人执叁份, 监理人执叁份。

2

[签字页, 无正文]

委托人: 宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局

法定代表人:

或授权代表人:

单位地址: 宁蒗彝族自治县大兴镇万格路 490 号

邮政编码: 674300

电话: 0888-5521936

电子信箱:

传真: 0888-5521936

开户名称:

开户银行: 富滇银行股份有限公司丽江宁蒗支行

账号: 12088889020000001689

签订地点: 宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局办公室

签订时间: 2022 年 01 月 28 日

监理人: 四川康立项目管理有限责任公司

法定代表人:

或授权代表人:

单位地址: 成都市武侯区羊市街 3 幢

18 楼 1 号

邮政编码: 610017

电话: 0871-68073805

电子信箱:

传真: 028-83218050

开户名称: 四川康立项目管理有限责任公司

云南分公司

开户银行: 平安银行股份有限公司昆明自贸

区支行

账号: 15000086143165

3

4、山南市隆子县阿渴夺水库除险加固工程

中标编号:藏工程山南市2023004926

中标通知书

招标编号: S1407003401006765001

康立时代建设集团有限公司

山南市水利项目建设中心的山南市隆子县阿渴夺水库除险加固工程项目监理,于2023年09月15日在山南市公共资源交易中心进行的(公开或邀请)招标,现确定你单位为中标人。中标价2043219.00,建设规模挡水建筑物、泄水建筑物、其他建筑物,以上建筑物除险加固,中标工作内容:整个工程施工合同履行的全过程,施工准备、施工过程、现场施工协调、工程验收及保修期、结算审核等阶段的监理,计划总工期913日,工程质量要求符合《工程施工质量验收规范》标准和“投标文件”所承诺的要求。

你单位收到中标通知书后,须在三十日内到(建设单位所在地)与招标人签订施工合同。

附:中标企业在投标书中承诺情况一览表

招标人:(盖章)

法定代表人或其委托代理人:(签字或盖章)

招标代理机构:(盖章)

法定代表人或其委托代理人:(签字或盖章)

日期:2023年10月08日

副本

山南市隆子县阿渴夺水库除险加固工程

监理合同

(合同编号: XZSN/2023JL/AWDCXTG)

委托人(全称): 山南市水利项目建设中心

监理人(全称): 康立时代建设集团有限公司

二〇二三年十月

1、合同协议书

山南市水利项目建设中心(委托人名称,以下简称“委托人”)为实施山南市隆子县阿渴夺水库除险加固工程(项目名称)(标段名称),已接受康立时代建设集团有限公司(监理人名称,以下简称“监理人”)对该项目监理投标。委托人和监理人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:
(1) 中标通知书;
(2) 履约保函;
(3) 通用合同条款;
(4) 专用合同条款;
(5) 委托人要求;
(6) 监理报酬清单;
(7) 安全生产责任书;
(8) 质量终身责任制书;

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处,以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价:人民币(大写)贰佰零肆万叁仟贰佰壹拾玖元(¥2043219.00元)。(支付方式:按照《西藏中小型水利工程建设监督管理暂行办法》第四章第二十一条执行。)

4. 总监理工程师:曾勇。

5. 监理工作质量符合的标准和要求:合格,符合国家现行标准。

6. 监理人承诺按合同约定承担工程的监理工作。

7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。

8. 监理人计划开始监理日期:2023年10月20日,实际日期按照委托人在开始监理通知中载明的开始监理日期为准。监理服务期限为913日历天+责任缺陷期。

9. 本合同协议书一式拾份,合同双方各执伍份。

10. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

委托人:(盖章)

法定代表人或其委托代理人:(签字)

2023年10月16日

监理人:(盖章)

法定代表人或其委托代理人:(签字)

2023年10月16日

5、成华区凤凰河水生态环境综合治理项目

2024-52-134

中标通知书

康立时代建设集团有限公司：

你于 2024年07月11日所递交的成华区凤凰河水生态环境综合治理项目监理/标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：1809280.00元

监理服务期：从本合同生效之日起本工程全部单项工程的缺陷责任期（缺陷责任期为 24 个月）期满后 28 天，且按规定完成建设工程竣工备案工作止，包括施工工期（暂定540日历天）和单项工程工期延长的风险。

质量要求：达到国家现行验收合格标准。

项目总监：严天昕 证书编号：2210005174

请你方在接到本通知书后的 30 日内到成都市沱江流域投资发展集团有限公司与我方签订监理合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：成都市沱江流域投资发展集团有限公司（盖单位章）
法定代表人或授权委托人：（签字或盖章）

2024 年 7 月 22 日

成华区凤凰河水生态环境综合治理项目
目监理服务合同

合同编号：TJLYFW-2024004

甲 方：成都市沱江流域投资发展集团有限公司

乙 方：康立时代建设集团有限公司

签订日期： 2024 年 7 月

1

第一节 合同协议书

委 托 人：成都市沱江流域投资发展集团有限公司

监 理 人：康立时代建设集团有限公司

合同编号：TJLYFW-2024004

合同名称：成华区凤凰河水生态环境综合治理项目监理服务合同

依据《中华人民共和国民法典》及其它相关法律、法规、规章及其他规范性文件、国家有关法律、法规、成都市沱江流域投资发展集团有限公司（以下简称委托人），委托 康立时代建设集团有限公司（以下简称监理人）提供 成华区凤凰河水生态环境综合治理项目 监理服务，经双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：成华区凤凰河水生态环境综合治理项目。

2、建设地点：成都市成华区双水碾街道

3、工程等级（级）： 二级

4、工程总投资（人民币，下同）：19950.25 万元

5、工期： 540 日历天

二、监理范围

1、监理项目名称：成华区凤凰河水生态环境综合治理项目

2、监理项目内容：河道及水工附属工程、污染防治工程、滨水环境提升工程、工程信息化工程等。具体建设规模如下：

（一）河道及水工附属工程：河道长约 3.10 千米，规划河道宽度 8 米。包括新建生态堤岸长约 2225 米（左岸约 1080 米、右岸约 1000 米，羊子山湿地西侧河段 145 米）；新建水闸 3 座、闸门井 3 座；新建生态河道约 30 米，河堤破除约 1350 米，河道桩支护约 110 米，以及直立式堤岸修缮、清理、栏杆更换等。

（二）污染防治工程：管道修复约 1023 米，管道清淤约 907 米，下河口整改 3 处，凤求凰

湿地滨水缓冲带构建约 5620 平方米，凤求凰湿地生物系统构建约 17552 平方米，羊子山湿地滨水缓冲带构建约 1610 平方米，羊子山湿地生物系统构建约 3071 平方米，同步实施湿地防渗、基底改良等工程。

（三）滨水环境提升工程：

3.1 河道两侧滨水环境提升工程：新建慢步道（透水砗铺地）约 1412 平方米，亲水平台（景观廊架）约 41 平方米，绿化约 9658 平方米，桥梁 2 座，以及给排水管线、城市家具、照明及光影等相关附属配套设施。

3.2 凤求凰湿地配套陆域治理：新建园路约 10512 平方米，场地铺装约 7047 平方米，亲水平台（架空平台）约 122 平方米，停车场约 2755 平方米，绿化约 41157 平方米，配套建筑约 4028.34 平方米，桥梁 6 座，以及景观廊、景观小品、给排水管线、城市家具、照明及光影等相关附属配套设施。

3.3 羊子山湿地配套陆域治理：新建园路约 4000 平方米，场地铺装约 2135 平方米，亲水平台（架空平台）约 12 平方米，停车场 771 平方米，绿化约 14493 平方米，配套建筑约 695.08 平方米，以及景观亭（廊架）、景观小品、给排水管线、城市家具、照明及光影等相关附属配套设施。

（四）工程信息化：新建水质监测站 2 套、水位监测站 5 套、河道视频监控站 21 套、水闸供电及控制系统 3 套、LED 大屏显示系统 1 套、以及通信工程、湿地弱电系统等。

（五）配套工程：现状道路、河堤、设施及设备的破除与恢复，管线迁改，树木保护与移栽等配套工程等。

3、监理项目投资：15615.35 万元

4、监理阶段：从本合同生效之日起本工程全部单项工程的缺陷责任期（缺陷责任期为 24 个月）期满后 28 天，且按规定完成建设工程竣工备案工作止，包括施工工期（暂定 540 日历天）和单项工程工期延长。

三、监理服务内容、期限

3

1、监理服务内容：按专用合同条款约定。

2、监理服务期限：

暂定自 2024 年 7 月 15 日至 2026 年 1 月 5 日止，具体以实际为准。

四、监理服务酬金

本合同监理服务费（含税）暂定为 1809290.00 元（人民币大写：壹佰捌拾玖万玖仟贰佰玖拾元整）。监理服务费已包含监理人为完成本工程监理服务内容所产生的一切费用，包括但不限于人工、设备、办公、检验检测、工程巡理平行检测费用、保险、管理费、利润、税金、不可预见费等等所有费用。

本合同监理服务费暂定价基数（即本项目概算批复的建安工程费用）为【15645.00】万元。监理服务费率（%）为：监理人对本项目的投标报价/本合同监理服务费暂定价基数。监理费用的结算：最终监理服务费结算金额=本工程监理范围内所有施工标段竣工结算总金额之和（万元）×监理服务费率（最终监理服务费结算金额不得超过批复概算中的工程建设监理费）。

监理服务费率在合同执行期间不得调整（国家规定的税率调整除外）。该费率已包含工程施工工期延长、工程规模变化、监理范围变化等风险。施工工期延长、工程规模变化、监理范围变化，监理服务费率不变。

五、监理合同的组成文件及解释顺序

- 1、监理合同书（含补充协议）；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附件；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、监理大纲；
- 7、招标文件（另册）；

4

8、投标文件（另册）

9、双方确认需进入合同的其他文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。如有抵触或可互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。同一顺序的则以形成文件时间在后的为准。

10、本合同自双方法定代表人或授权代表签字（或盖法定代表人印章）并加盖双方公章或合同专用章之日起生效。合同项下全部义务履行完毕，价款全部支付完毕后自动终止。

七、本合同书正本一式贰份，具有同等法律效力，由双方各执一份；副本 肆 份，委托人执 贰 份，监理人执 贰 份。

（此页无正文）

委托人：成都武侯区锦城发展集团有限公司

监理人：康立时代建设集团有限公司

司（盖章）

（盖章）

法定代表人

法定代表人

或授权代表人

或授权代表人

单位名称

单位名称

邮政编码

邮政编码

电 话

电 话

电 话

电 话

电子邮箱

电子邮箱

传 真

传 真

传 真

传 真

5

开户银行：成都农村商业银行股份有限公司 开户银行：招商银行股份有限公司成都双楠

郫都区三道堰支行

支行

帐 号：022310000120010004607

帐 号：128909853010302

纳税人识别号：91510124MA6C5GQX3R

纳税人识别号：91510000711899343B

签订地点：成都市高新区锦城大道 1000 号 11

楼

签订时间：2024 年 7 月 26 日

6

6、东西湖区府澮河流域北部排水渠道综合整治工程监理

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程招标

中标通知书

武汉市建设工程招标投标管理办公室制

致：康立时代建设集团有限公司

武汉临空港经济技术开发区服务业发展投资集团有限公司承建的東西湖区府澮河流域北部排水渠道综合整治工程监理，于2024年12月12日开标后，已完成评标工作和中标结果公示工作，现确定你单位中标。投标报价：307.8258万元（最终结算的施工监理服务费=施工监理服务费基准价标准值×50%×（监理费投标报价÷308.5））。建设规模：项目位于武汉市东西湖区东山街道、辛安渡街道、柏泉街道，本工程共计综合治理16条沟渠，长约53.26km；过路涵及桥梁进行扩建、改建14座；配套建设提水泵站（Q=1.5m³/s）和防洪闸（2BH=2.5m×2.5m）各1座。其中对总干沟、北九支沟、北二干沟、北二干沟上段（含穿107国道涵洞：双孔5m×3.2m，北二干沟联通涵洞：双孔5.5m×3.2m）、北湖总干沟、茅庙引水渠、五七围堤分界沟、东柏分界沟、西二支沟、东山通航沟、小罗晒连通渠、群力小河沟、李家墩-杨泗泾连通渠港渠进行疏挖和综合整治，对北九支沟末端和东线引水渠进行新建，结合排涝通道建设，对影响到的沿线过路涵及桥梁进行扩建、改建，共计14座。总监理工程师姓名：杨太文（身份证号：510182198209016633，水利工程施工监理专业注册监理工程师）。请接本通知后，30日内到武汉临空港经济技术开发区服务业发展投资集团有限公司与招标人签订承包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2024年12月16日

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2024年12月16日

(GF-2012-0202)

建设工程监理合同

东西湖区府澮河流域北部排水渠道综合整治工程监理
(合同编号：LKGFT-KLSD-2024-12-18-01)

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 协议书

委托人（全称）：武汉临空港经济技术开发区服务业发展投资集团有限公司

监理人（全称）：康立时代建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

- 工程名称：东西湖区府澮河流域北部排水渠道综合整治工程监理；
- 工程地点：武汉市东西湖区东山街道、辛安渡街道、柏泉街道；
- 工程规模：本工程共计综合治理16条沟渠，长约53.26km；过路涵及桥梁进行扩建、改建14座；配套建设提水泵站（Q=1.5m³/s）和防洪闸（2BH=2.5m×2.5m）各1座。其中对总干沟、北九支沟、北二干沟、北二干沟上段（含穿107国道涵洞：双孔5m×3.2m，北二干沟联通涵洞：双孔5.5m×3.2m）、北湖总干沟茅庙引水渠、五七围堤分界沟、东柏分界沟、西二支沟、东山通航沟、小罗晒连通渠、群力小河沟、李家墩-杨泗泾连通渠港渠进行疏挖和综合整治，对北九支沟末端和东线引水渠进行新建，结合排涝通道建设，对影响到的沿线过路涵及桥梁进行扩建、改建，共计14座。
- 工程概算投资额或建筑安装工程费：45366.55万元
- 工程质量目标：确保工程达到___杯，力争___类。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 招标文件及附录；
3. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
4. 投标文件（适用于招标工程）或监理与服务建议书（适用于非招标工程）；
5. 专用条件；
6. 通用条件；
7. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

附录 C 工程项目监理人员配置参照表

附录 D 地下管线保护管理工作协议

附录 E 地下管线保护管理工作协议

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师及人员配备

1. 总监理工程师姓名：杨太文，身份证号码：510182198209016633，注册号：2210005173。

2

2. 监理人应配备符合条件的监理人员至少 10 名并常驻工程地点，具体人员为：总监理工程师：杨太文；监理人员：曾勇、杜善容、

韩文军、王佳奇、黄彦军、陈宛宁、李霞、刘宇、熊国军、张苗、蒋程。

五、签约酬金

1. 暂定签约酬金人民币共计：3078258.00 元（大写：人民币叁佰零柒万捌仟贰佰伍拾捌元整），其中暂定不含税金额为人民币：2988600.00 元（大写：人民币贰佰玖拾捌万捌仟陆佰元整），增值税税款为人民币：89658.00 元（大写：人民币捌万玖仟陆佰伍拾捌元整）。

乙方为甲方开具 3% 税率的增值税专用发票。

2. 上述酬金为暂定酬金，最终监理酬金按如下方式计算。

参照【建设工程监理与相关服务收费管理规定】的通知（发改价格【2007】670 号）收费标准计算，具体方式如下：

最终监理酬金=以施工单位的结算审计价（含协调迁改结算审计价之和）为基数计算的监理服务收费基价*专业调整系数 0.9*工程复杂程度调整系数 1.0*高程系数 1.0*折扣率 50%*（监理费投标报价/308.5）

最终结算的监理酬金不得超过 3078258.00 元，若超过 3078258.00 元，则以 3078258.00 元为最终监理酬金结算付费。

3. 最终监理酬金包括：

- (1) 监理酬金：专用条款约定。
- (2) 相关服务酬金：专用条款约定。

3

其中：

- 1) 勘察阶段服务酬金：/
- 2) 设计阶段服务酬金：/
- 3) 保修阶段服务酬金：/
- 4) 其他相关服务酬金：/

六、期限

1. 监理期限：

服务期限自本工程开工之日起，至财务审计工作完成且过质保期为止。（监理服务期限为 820 日历天，施工阶段监理服务期为施工合同工期的基础上再增加 90 日历天，并服务至项目财务审计工作完成且过质保期为止，起算时间以开工令为准。）

2. 相关服务期限：

- (1) 勘察阶段服务期限自 年 月 日始，至 年 月 日止。
- (2) 设计阶段服务期限自 年 月 日始，至 年 月 日止。
- (3) 保修阶段服务期限自 年 月 日始，至 年 月 日止。
- (4) 其他相关服务期限自 年 月 日始，至 年 月 日止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2024 年 12 月 18 日。
2. 订立地点：武汉市东西湖区。
3. 本合同一式 捌 份，具有同等法律效力，双方各执 肆 份。

4

（此页为正文）

委托人：（盖章）
住所：合同专用章

邮政编码：

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：

监理人：（盖章）
住所：成都青羊区北大街 19 号 3 幢 18 楼 1 号

邮政编码：610031

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

开户银行：招商银行股份有限公司成都双楠支行

账号：128909853010302

电话：028-81299981

传真：028-81299981

电子邮箱：

5

7、张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）

2020-52-485

中标通知书

四川康立项目管理有限责任公司：

你方于2020年12月17日（投标日期）所递交的张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）（项目名称）监理二标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：人民币（大写）叁佰陆拾玖万圆整（¥3690000元）

监理工期：监理合同签订之日起，至项目建设工程完工验收合格、缺陷责任期满为止。保修阶段服务期限：自完工验收合格之日起，至保修期结束之日止。

监理内容：张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）二标段施工图设计范围内的所有工作内容的监理（包括水土保持、环境保护监理，不包括造价过程控制）及缺陷责任期内的监理。

工程质量：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。

项目总监：杨太文 监理工程师证号：JLG2012510897

履行地点：成都市东部新区高洪镇、武庙镇、玉成街道、三岔街道、草池街道、福田街道、芦葭街道。

请你方在接到本通知书后的30日内，根据招标文件要求与我方签订监理承包合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：成都市小城镇投资有限公司（盖章单位章）

法定代表人：_____（签字）

2020年12月29日

正本

张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程

项目（一期）监理二标段合同

合同编号：ZLYS-21-001

委托人：成都市小城镇投资有限公司

监理人：四川康立项目管理有限责任公司

J5-JL202012-429

水利工程施工监理合同书

委托人：成都市小城镇投资有限公司

监理人：四川康立项目管理有限责任公司

合同编号：ZLYS-21-001

合同名称：张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）监理二标段合同

依据国家有关法律、法规，成都市小城镇投资有限公司（以下简称委托人），委托四川康立项目管理有限责任公司（以下简称监理人）提供张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）监理二标段服务。经双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）

2、建设地点：张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）起点位于张家岩水库，引水管沿途经过8个乡镇引水至老鹰水库。本标段引水管途经成都市东部新区高洪镇、武庙镇、玉成街道、三岔街道、草池街道、福田街道、芦葭街道。

3、工程等级（级）： /

4、工程总投资（人民币，下同）：施工二标段招标控制价金额：50463.005001万元

5、工期：计划工期450日历天

二、监理范围

1、监理项目名称：张家岩水库直接引水至老鹰水库管道工程项目（一期）

2、监理项目内容及主要特性参数： /

3、监理项目投资： /

4、监理阶段： /

三、监理服务内容、期限

1、监理服务内容：按专用合同条款约定。

2、监理服务期限：自监理合同签订之日起，至项目建设工程完工验收合格、缺陷责任期满为止。保修阶段服务期限：自完工验收合格之日起，至保修期结束之日止。

四、监理服务酬金

监理正常服务酬金暂定为（大写）人民币叁佰陆拾玖万元（按费率%报价的中标报价为 / %），由委托人按专用合同条款约定的方式、时间向监理人结算。

五、监理合同的组成文件及解释顺序

1、监理合同书（含补充协议）；

2、中标通知书；

3、专用合同条款；

4、通用合同条款；

1

5、投标文件

6、双方确认需进入合同的其他文件。

六、本合同书经双方法定代表人或其授权代表人签名并加盖单位公章后生效。

七、本合同书正本一式贰份，具有同等法律效力。由双方各执一份；副本拾份，委托人和监理人各执一份。

委托人：（盖章） 监理人：（盖章）

法定代表人：（签名） 法定代表人：（签名）

或授权代表人：（签名） 或授权代表人：（签名）

单位地址： 单位地址： 单位地址： 单位地址：

邮政编码： 邮政编码： 邮政编码： 邮政编码：

电 话： 电 话： 电 话： 电 话：

电子信箱： 电子信箱： 电子信箱： 电子信箱：

传 真： 传 真： 传 真： 传 真：

开户银行： 开户银行： 开户银行： 开户银行：

帐 号： 帐 号： 帐 号： 帐 号：

纳税人识别号： 纳税人识别号： 纳税人识别号： 纳税人识别号：

签订地点： 签订地点： 签订地点： 签订地点：

签订时间2021年1月27日

2

8、阿克塞县生态保护及城乡供水一体化工程（监理二期）（二标段）

中标通知书

(监 理)

中标编号: jqsl20240410000100102

中标单位: 康立时代建设集团有限公司

阿克塞县生态保护及城乡供水一体化工程（监理二期）（二标段）于 2024 年 05 月 07 日在酒泉市公共资源交易中心进行公开招标，经评标委员会评定后，确定你单位中标，请你单位在 30 日内与招标单位签订书面合同，具体内容如下：

中标价	大写：人民币贰佰柒拾玖万元整				
	小写：¥ 2790000.00 元				
计划开工时间	2024 年 6 月 1 日	计划竣工时间	2027 年 9 月 1 日	工期	39 个月
建设地点	酒泉市阿克塞县				
现场管理机构人员					
总监理工程师	曹顺金	证书编号	2210005164		
监理工程师	尹春秀	证书编号	2210012549		
监理工程师	吴敏	证书编号	2210012594		
监理工程师	罗国荣	证书编号	2210032525		
监理工程师	余明生	证书编号	2210036838		
监理工程师	郭建新	证书编号	2210003825		
招标单位	招标代理单位	市公共资源交易中心	行业监管部门		
负责人	负责人	负责人	负责人		
2024 年 5 月 15 日	2024 年 5 月 15 日	2024 年 5 月 15 日	2024 年 5 月 15 日		

1.本交易结果通知书一式五份，招标单位、市公共资源交易中心、中标单位、行业监管部门、招标代理单位各一份。

2.此件涂改无效。

阿克塞县生态保护及城乡供水一体化工程

(监理二期) (二标段)

监理合同

委托单位: 酒泉市百川水务发展有限公司

监理单位: 康立时代建设集团有限公司

2024年5月

JS-JL202405-131

第一部分 合同协议书

酒泉市百川水务发展有限公司(委托人名称,以下简称“委托人”)为实施阿克塞县生态保护及城乡供水一体化工程(监理二期)(二标段)(项目名称),已接受康立时代建设集团有限公司(监理人名称,以下简称“监理人”)对该项目监理投标。委托人和监理人共同达成如下协议。

1.本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1)中标通知书;
- (2)投标函及投标函附录;
- (3)专用合同条款;
- (4)通用合同条款;
- (5)委托人要求;
- (6)监理报酬清单;
- (7)监理大纲;
- (8)其他合同文件。

2.上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处,以上述文件的排列顺序在先者为准。

3.签约合同价:人民币(大写)贰佰柒拾玖万元整(¥2790000.00元)。(合同价款包含本次监理招标服务范围的全部内容)

4.总监理工程师:曹顺金。

5.监理工作质量符合的标准和要求:合格及以上。

1

6.监理人承诺按合同约定承担工程的监理工作。

服务范围:服务内容包括3#隧洞出口至输水线路末端引水线路、配水工程。主要包括:引水线路工程、配水明渠工程、消能闸室工程、防洪工程、房屋建筑工程、交通工程、其他建筑工程、电气设备安装工程、机电设备安装工程、金属结构设备及安装工程和上述工程相对应的施工临时措施、施工安全设施、环境保护、水土保持、施工导流、智慧工地建设、施工关键技术研究 and 工程质量检测等全部工程的监理服务。(注:监理服务期包含施工期和缺陷责任期)

7.委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。

8.监理人计划开始监理日期:2024年6月1日,实际日期按照委托人书面通知载明的开始监理日期为准。监理服务期限暂定为39个月。

9.本合同协议书一式拾份,合同双方各执伍份。

10.合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

2

委托单位:酒泉市百川水务发展有限公司(盖章单位章)

法定代表人或其委托代理人:曹顺金(签字)

地址:甘肃省酒泉市肃州区阳关路20号广厦建业办公室四楼

监理人:康立时代建设集团有限公司(盖章单位章)

法定代表人或其委托代理人:曹顺金(签字)

地址:兰州市安宁区北大街19号3幢18楼1号

电话:028-81299981

开户银行:招商银行股份有限公司成都双楠支行

账号:128909853010302

____年____月____日

3

二、拟投入项目团队人员

[illegible]

1、总监理工程师何住吉

	
中华人民共和国监理工程师 注册证书	
姓 名：何住吉	
性 别：男	
出生年月：1972年7月	
注册专业类别：水利工程	
注册专业：水利工程施工监理 水土保持工程施工监理	
聘用单位：康立时代建设集团有限公司	
证书编号：2210034354	
有 效 期：2022年11月18日 至 2026年11月17日	
	
个人签名：何住吉	发证日期：2024年6月6日

本证书由湖南省人事厅批准和颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编码: A08103011200000157



持证人签名:

姓名: 何住吉

性别: 男

身份证号: 432923197207198139

专业名称: 水利水电工程

资格级别: 高级工程师

授予时间: 2010 年 10 月 28 日

工作单位: 永州市水利水电建设公司

成人高等教育

毕业证书



学生 何住吉 性别 男， 一九七二年 七 月 十九 日生， 于
二〇一〇年 三 月至 二〇一二年 六 月在本校 建筑工程技术
专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名： 南华大学

校 长：

批准文号： 教成[1997]5号

证书编号： 105555201206006206

二〇一二年 六 月 十八日

姓名: 何佳吉	社保电脑号: 611864619	身份证号码: 432923197207198139	页码: 1
参保单位名称: 康立时代建设集团有限公司深圳分公司	单位编号: 30819775		计算单位: 元

社保费缴纳清单
证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391a9cc4a6567dt) 核查, 验证码有效期三个月。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司

武汉市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期：2023年3月14日
证明专用章

2、专业监理工程师罗伟

	
<h1>中华人民共和国监理工程师注册证书</h1>	
姓 名：罗伟	
性 别：男	
出生年月：1991年3月	
注册专业类别：水利工程	
注册专业：水利工程施工监理 水土保持工程施工监理	
聘用单位：康立时代建设集团有限公司	
证书编号：2310010954	
有 效 期：2023年10月17日 至 2027年10月16日	
	
个人签名： 	发证日期：2023年10月17日

本证书由湖北省职称改革工作领导小组
小组办公室批准颁发。它表明持证人通
过相关专业中级评审委员会评审，具备
相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei
Provincial Commission on Professinal Title Reform,
Indicates that the bearer has passed the evaluation
of Primary Professional Title Evaluation Committee
and is qualified for the corresponding professional
or technical position.



编号: **G3 00108627**



姓名: **罗伟**
Full Name

身份证号: **511028199103094416**
ID No.

管理号: **D8202021513562**
Administration No.

发证日期: **2021年05月30日**
Issue Date

专业名称: **建筑工程**
Professional Field

资格名称: **工程师**
Qualificational Title

批准时间: **2021年04月**
Approval Date

批准单位: **荆州市职改办**
Approved by

批准文号: **荆职任[2021]198号**
Approval No.

评审组织: **荆州市建筑工程技术
中级职称评审委员会**
Evaluation Organization



西南科技大学 毕业证书



学生 罗伟 ，性别 男，1991年 03 月 09 日生，
于 2021 年 09 月至 2024 年 01 月在本校网络教育
土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本 科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校 长

二〇二四 年 一 月 十 日

证书编号:106197202405113503

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗伟 社保电脑号：641850021 身份证号码：511028199103094416 页码：1
 参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司 单位编号：30819775 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	14.03	5009	40.07	10.02
2024	07	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2024	08	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2024	09	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2024	10	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2024	11	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2024	12	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2025	01	30819775	5009.0	801.44	400.72	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2025	02	30819775	5009.0	*801.44	*400.72	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5009	*20.04	5009	*40.07	*10.02
2025	03	30819775	5009.0	801.44	400.72	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2025	04	30819775	5009.0	801.44	400.72	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5009	20.04	5009	40.07	10.02
合计				8465.21	4407.92			1083.91	361.34			361.34		214.43		440.77	110.22

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e9cc4a69fd72 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 30819775 康立时代建设集团有限公司深圳分公司



3、专业监理工程师黄成建

	
中华人民共和国监理工程师 注册证书	
姓 名：黄成建	
性 别：女	
出生年月：1986年11月	
注册专业类别：水利工程	
注册专业：水土保持工程施工监理;水利工程建设环境保护监理	
聘用单位：康立时代建设集团有限公司	
证书编号：2210031835	
有 效 期：2022年10月31日 至 2026年10月30日	
	
个人签名： 	发证日期：2022年10月31日

本证书表明持证人符合
国家颁布的《试行条例》
规定的相应专业技术职务
任职条件，具备相应专业
技术职务任职资格。



编号
NO: 76657

This is to certify that the
credential holder is up to the
tenure of the corresponding
professional and technical po-
sition prescribed in the Pro-
posed Regulations issued by the
state and therefore has full
qualifications for the corre-
sponding professional and tech-
nical position.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made

姓名 黄成建

性别 女

出生年月 1986年11月

专业名称 给排水

资格名称 工程师



审批机关 成都市发展和改革委员会

任职资格时间 2013年12月1日

批准时间 2013年12月27日

发证时间 2014年2月13日

成人高等教育

毕业证书



学生 黄成建 性别女，1986 年 11 月 8 日生，于 2017 年 3 月至 2019 年 7 月在本校 土木工程(工民建方向) 专业 业余 学习，修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西南交通大学
批准文号：(83)教成字002号
证书编号：106135201905000646

校 长：徐飞
2019 年 7 月 10 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号：10010017520

单位名称：康立时代建设集团(集团)有限公司

序号	缴费基数	单位编号	人员编号	社会保障号码	缴费基数		单位缴费基数	个人缴费基数	利息合计	滞纳金合计	总计	养老保险 缴费基数	养老保险 缴费基数	养老保险 缴费基数	失业保险 缴费基数	失业保险 缴费基数	失业保险 缴费基数	工伤保险 缴费基数	工伤保险 缴费基数
1	202404	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
2	202405	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
3	202406	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
4	202407	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
5	202408	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
6	202409	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
7	202410	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
8	202411	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
9	202412	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	760.39	378.92	0	0	1128.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55	
10	202501	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	770.49	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65	
11	202502	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	770.49	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65	
12	202503	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	770.49	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65	
13	202504	10010017520	10010017127491	513002198611086984	缴费基数	770.49	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65	
合计						8925.34	4925.96	0	0	14851.3	58643	9282.88	4691.44	58643	351.01	234.52	58643	190.55	

说明：本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色印章。如需验证，请登录：<https://www.schrrs.org.cn/scggw/chzmyz/toPage.do>，可凭验证码RUS8INWmsY9AweQmF7yJ验证，验证码的有效期限至2025年07月25日（有效期三个月）。

4、专业监理工程师胡银建

	
<h1>中华人民共和国监理工程师注册证书</h1>	
姓 名：胡银建	
性 别：男	
出生年月：1975年6月	
注册专业类别：水利工程	
注册专业：机电及金属结构设备制造监理	
聘用单位：康立时代建设集团有限公司	
证书编号：2210034743	
有 效 期：2022年11月18日 至 2026年11月17日	
	
个人签名：胡银建	发证日期：2023年11月2日

ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓 名 胡银建

性 别 男

出生年月 1975 年 06 月

专业名称 建筑工程

资格名称 高级工程师

证书编号 16033979

持证人参加全国专业技术人才
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
高级工程师 专业技术职务资格水平。



127

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 胡银建 性别 男，一九七五年 六 月二十三日生，于二〇一九
年 九 月至二〇二二年 一 月在本校网络教育学院专科起点 工程造价
专业 2.5 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：重庆大学

校（院）长：张宗益

证书编号：106117202205104408

二〇二二年 一 月三十日

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010017520


单位名称: 康立时(大连)发展有限公司



序号	缴费期号	单位编号	人员编号	社会保险号码	缴费基数	单位缴费合计	个人缴费合计	利息合计	滞纳金合计	总计	养老缴费 基数总额	养老单位 缴费总额	养老个人 缴费总额	失业缴费 基数总额	失业单位 缴费总额	失业个人 缴费总额	工伤缴费 基数总额	工伤单位 缴费总额
1	202405	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
2	202406	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
3	202407	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
4	202408	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
5	202409	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
6	202410	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
7	202411	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
8	202412	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	842.8	420	0	0	1262.8	5000	800	400	5000	30	20	5000	12.8
9	202501	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	854	420	0	0	1274	5000	800	400	5000	30	20	5000	24
10	202502	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	854	420	0	0	1274	5000	800	400	5000	30	20	5000	24
11	202503	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	854	420	0	0	1274	5000	800	400	5000	30	20	5000	24
12	202504	10010017520	10010017800663	511027197506234318	男, 职员	854	420	0	0	1274	5000	800	400	5000	30	20	5000	24
合计						10158.4	5040	0	0	15198.4	60000	9600	4800	60000	360	240	60000	158.4

打印时间: 2025 年 05 月 09 日
说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录: <https://www.chrss.org.cn/scggfw/chzmyz/toPage.do>, 可凭验证码1 q9 QyN2pWWYpeeTdGBTS 验证, 验证码的有效期限至2025 年 08 月 09 日 (有效期三个月)。

5、专业监理工程师王世剑

<p>岗位类别：专业监理工程师</p> <p>登记专业：水利水电工程</p> <p>市政公用工程</p>	<div></div> <p>姓 名：王世剑</p> <p>性 别：男</p> <p>身份证号：659001198207040619</p> <p>学 历：本科</p> <p>所学专业：网络工程</p> <p>技术职称：工程师</p> <p>从业单位：康立时代建设集团有限公司</p>
<p>核发机构：深圳市监理工程师协会</p> <p>核发日期：2015 年 9 月 6 日</p> <p>核发编号：B201500649</p>	
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市 监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期：</p> <p>有效日期：</p> <p>有效日期：</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理 综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期：</p> <p>有效日期：</p> <p>有效日期：</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期：</p> <p>有效日期：</p> <p>有效日期：</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2023年度危大工程 安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2024年度危大工程 安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期：</p> <p>记录日期：</p> <p>记录日期：</p>

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由鄂州市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Ezhou Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Intermediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



签发单位:

编号: G3 00006116



姓名: 王世剑
Full Name
身份证号: 659001198207040619
ID No.
管理号: CB-1317258
Administration No.

发证日期: 2013.10.18
Issue Date

专业名称: 市政工程
Professional Field

资格名称: 工程师
Qualificational Title

批准时间: 2013年8月
Approval Date

批准单位: 鄂州市人社局
Approved by

批准文号: 鄂州人社职[2013]70号
Approval No.

评审组织: 市非公有制企业工程技术评委会
Evaluation Organization

普通高等学校

毕业证书



学生 王世剑 性别 男， 1982 年 7 月 4 日生，于 2004
年 9 月至 2006 年 6 月在本校 网络工程(专科起点) 专业
二年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：重 庆 大 学

校（院）长：

证书编号：106111200605008438

二〇〇六 年 六 月 三十 日

姓名: 王世剑	社保电脑号: 603946230	身份证号码: 659001198207040619	页码: 1
参保单位名称: 康立时代建设集团有限公司深圳分公司	单位编号: 30819775		计算单位: 元

社会保险费缴纳清单

序号	缴费基数	缴费比例	应缴金额
1	22.8	5700	45.6
2	22.8	5700	45.6
3	22.8	5700	45.6
4	22.8	5700	45.6
5	22.8	5700	45.6
6	22.8	5700	45.6
7	22.8	5700	45.6
8	22.8	5700	45.6
9	22.8	5700	45.6
10	22.8	5700	45.6
11	22.8	5700	45.6
12	22.8	5700	45.6
13	22.8	5700	45.6
14	22.8	5700	45.6
15	22.8	5700	45.6
16	22.8	5700	45.6
17	22.8	5700	45.6
18	22.8	5700	45.6
19	22.8	5700	45.6
20	22.8	5700	45.6
21	22.8	5700	45.6
22	22.8	5700	45.6
23	22.8	5700	45.6
24	22.8	5700	45.6
25	22.8	5700	45.6
26	22.8	5700	45.6
27	22.8	5700	45.6
28	22.8	5700	45.6
29	22.8	5700	45.6
30	22.8	5700	45.6
31	22.8	5700	45.6
32	22.8	5700	45.6
33	22.8	5700	45.6
34	22.8	5700	45.6
35	22.8	5700	45.6
36	22.8	5700	45.6
37	22.8	5700	45.6
38	22.8	5700	45.6
39	22.8	5700	45.6
40	22.8	5700	45.6
41	22.8	5700	45.6
42	22.8	5700	45.6
43	22.8	5700	45.6
44	22.8	5700	45.6
45	22.8	5700	45.6
46	22.8	5700	45.6
47	22.8	5700	45.6
48	22.8	5700	45.6
49	22.8	5700	45.6
50	22.8	5700	45.6
51	22.8	5700	45.6
52	22.8	5700	45.6
53	22.8	5700	45.6
54	22.8	5700	45.6
55	22.8	5700	45.6
56	22.8	5700	45.6
57	22.8	5700	45.6
58	22.8	5700	45.6
59	22.8	5700	45.6
60	22.8	5700	45.6
61	22.8	5700	45.6
62	22.8	5700	45.6
63	22.8	5700	45.6
64	22.8	5700	45.6
65	22.8	5700	45.6
66	22.8	5700	45.6
67	22.8	5700	45.6
68	22.8	5700	45.6
69	22.8	5700	45.6
70	22.8	5700	45.6
71	22.8	5700	45.6
72	22.8	5700	45.6
73	22.8	5700	45.6
74	22.8	5700	45.6
75	22.8	5700	45.6
76	22.8	5700	45.6
77	22.8	5700	45.6
78	22.8	5700	45.6
79	22.8	5700	45.6
80	22.8	5700	45.6
81	22.8	5700	45.6
82	22.8	5700	45.6
83	22.8	5700	45.6
84	22.8	5700	45.6
85	22.8	5700	45.6
86	22.8	5700	45.6
87	22.8	5700	45.6
88	22.8	5700	45.6
89	22.8	5700	45.6
90	22.8	5700	45.6
91	22.8	5700	45.6
92	22.8	5700	45.6
93	22.8	5700	45.6
94	22.8	5700	45.6
95	22.8	5700	45.6
96	22.8	5700	45.6
97	22.8	5700	45.6
98	22.8	5700	45.6
99	22.8	5700	45.6
100	22.8	5700	45.6

合计：22.8 * 5700 = 45.6

证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391a9c4a3a26b9) 核查, 验证码有效期三个月。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



6、专业监理工程师阮成龙

<p>岗位类别: 专业监理工程师</p> <p>登记专业: 公路工程</p> <p>市政公用工程</p> <p>核发机构: 深圳市监理工程师协会</p> <p>核发日期: 2016年5月24日</p> <p>核发编号: B20160050</p>	<p>姓名: 阮成龙</p> <p>性别: 男</p> <p>身份证号: 231083196407155496</p> <p>学历: 大专</p> <p>所学专业: 道路与桥梁</p> <p>技术职称: 工程师</p> <p>从业单位: 康立时代建设集团有限公司</p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p>

本证书由黑龙江省人事厅制发，它表明持证人具有专业技术职务任职资格水平。

This certificate, formulated and issued by Personnel Department of Heilongjiang Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.



黑龙江省人事厅制发
Formulated and Issued by Heilongjiang
Provincial Personnel Department

编号: B981200581
NO.



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 阮成松

Name

性别 男

Sex

出生年月 1964.7

Date of Birth

专业名称 道桥

Profession

资格名称 工程师

Post

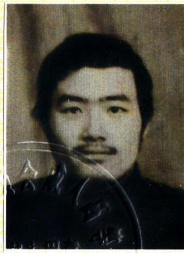
授予时间 1998年9月1日

Date of Issue



发证机关

Issued by



(无国家教育委员会成人高等教育证书专用章无效)

批准文号: 黑教委计统字(88)331号

证书编号: 9300849

学生 阮成龙 性别 男, 一九六四年
七月十五日生。于一九九〇年九
月至一九九三年七月在本校(院)
道路与桥梁 专业函授学
习, 修完 三 年制 专 科教
学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

沈
阳
工
学
院
校(院)长



一九九三年七月五日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阮成龙

社保电脑号：62866935

身份证号码：231083196407155496

页码：1

参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司

单位编号：30819775

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	14.03	5009	40.07	10.02
2024	07	30819775	5009.0	751.35	400.72	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5009	20.04	5009	40.07	10.02
2024	08	30819775	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38								
2024	09	30819775	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38								
2024	10	30819775	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38								
2024	11	30819775	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38								
2024	12	30819775	5000.0	750.0	400.0	2	6475	97.13	32.38								
2025	01	30819775	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67								
2025	02	30819775	5000.0	*800.0	*400.0	2	6733	101.0	33.67								
2025	03	30819775	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67								
2025	04	30819775	5000.0	800.0	400.0	2	6733	101.0	33.67								
合计			8452.7	4401.44			1083.91	361.34			64.76		94.07	80.14		20.04	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e9cc4a7b291v ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。


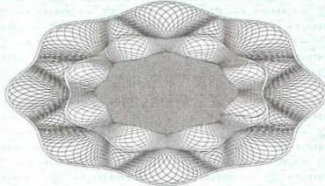

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
30819775

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



7、专业监理工程师陈克刚

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p> <p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>	<div></div> <div></div> <p>编号: 32064589 No</p>
<p>姓名 陈克刚</p> <p>性别 男</p> <p>身份证号 513101198403201618</p> <p>专业名称 市政工程</p> <p>资格名称 工程师</p>	<div>2878</div> <div></div> <p>评审组织 四川省住房和城乡建设厅建筑 工程技术中级职务评审委员会</p> <p>审批机关 四川省住房和城乡建设厅职称 改革工作领导小组</p> <p>批准文号 川建厅职改办发[2017]52号</p> <p>批准时间 2016年11月1日</p>

成都建设监理行业从业人员业务培训证



本证为成都建设监理协会按照《建设工程监理规范》GB/T50319-2013的相关要求，受会员单位委托，并且通过成都建设监理行业从业人员监理业务培训成果检验人员的证明。

编号：2020016805707612
姓名：陈克刚
性别：男
出生年月：1984年03月20日
身份证号：513101198403201618
单位名称：康立时代建设集团有限公司
培训时间：2020年09月28日
有效期至：2026年12月31日



个人信息查询



协会网站查询

普通高等学校 毕业证书



四川农业大学制

No.C 0014464

学生 陈克刚 性别 男

一九八四年三月 日生，于二〇〇二年

九月至二〇〇四年六月在本校

城市园林工程与设计 专业

脱产 两年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长： 文心田

校 名： 四川农业大学

二〇〇四年六月二十日

电子注册编号：106265200406005239

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010017520

单位名称: 康立时(大连)发展有限公司



序号	缴费期号	单位编号	人员编号	社会保障号码	姓名	单位缴费基数	个人缴费基数	利息合计	滞纳金合计	总计	养老缴费 基数总额	养老单位 缴费总额	养老个人 缴费总额	失业缴费 基数总额	失业单位 缴费总额	失业个人 缴费总额	工伤缴费 基数总额	工伤单位 缴费总额
1	202404	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
2	202405	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
3	202406	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
4	202407	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
5	202408	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
6	202409	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
7	202410	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
8	202411	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
9	202412	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	760.38	378.92	0	0	1139.3	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	11.55
10	202501	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	770.48	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65
11	202502	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	770.48	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65
12	202503	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	770.48	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65
13	202504	10010017520	10010019837185	513101198403201618	陈克刚	770.48	378.92	0	0	1149.4	4511	721.76	368.88	4511	27.07	18.04	4511	21.65
合计						9925.34	4925.96	0	0	14851.3	58643	9382.88	4691.44	58643	351.91	234.52	58643	190.35

打印时间: 2025年04月24日

说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色印章。如需验证, 请登录: <https://www.schrrs.org.cn/s/cggw/cbmyz/toPage.do>, 可先验证码GQJMNtenKw5awdhnnSdK验证, 验证码的有效期限至2025年07月24日(有效期三个月)。

8、专业监理工程师何伟

	
本人签名 _____	姓 名 _____ 何伟
职业资格 证书管理号 2014033430332014430017001102	性 别 _____ 男
	证件号码 430702197607063052
	级 别 _____ 中 级
	执业证号 11180195281
	发证日期 2018年5月11日
	

<p>注 册 记 录</p> <p>B0147 何伟 430702197607063052</p> <p>注册类别: 建筑施工安全</p> <p>聘用单位: 康立时代建设集团有限公司</p> <p>有效期: 2022年9月15日至 2026年10月31日</p>	<p>注 册 记 录</p>
---	----------------



持证人签名:

姓名: 何伟
性别: 男
身份证号: 430702197607063052
专业名称: 水利水电工程
资格级别: 高级工程师
授予时间: 2016年9月28日
工作单位: 湖南华纬水电工程有限公司

本证书由湖南省人事厅批准和颁发, 它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编码: A08163011200000219

普通高等学校

毕业证书



学生 何伟 性别 男，一九七六年 七 月 六 日生，于二〇一八年 三 月至二〇二〇年 七 月在本校 土木工程(网络教育)专业 2.5 年制 专升本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校(院)长：

赵继

证书编号：101457202005008577

二〇二〇年 七 月 十 日

姓名: 何伟	社保电脑号: 611864616	身份证号码: 430702197067063052	页码: 1
参保单位名称: 康立时代建设集团有限公司深圳分公司	单位编号: 300819775		计算单位: 元

社保费缴纳清单证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e9cc4a67d799 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。


6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
30819775	康立时代建设集团有限公司深圳分公司



9、监理员何江鲸

<p>岗位类别： 监理员</p>		
<p>核发机构： 深圳市监理工程师协会</p>		姓 名： 何江鲸
<p>核发日期： 2022 年 5 月 18 日</p>		性 别： 男
<p>核发编号： C20220263</p>		身份证号： 522424199902101271
		学 历： 大专
		所学专业： 工程测量技术
		监理工作年限： 无
		技术职称： 康立时代建设集团有限公司
		从业单位：

<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市 监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期： </p> <p>有效日期： </p> <p>有效日期： </p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理 综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期： </p> <p>有效日期： </p> <p>有效日期： </p>
--	--

<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期： </p> <p>有效日期： </p> <p>有效日期： </p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2024年度危大工程 安全管理业务培训</p> <p>记录日期： </p> <p>记录日期： </p> <p>记录日期： </p>
--	--

普通高等学校

毕业证书



学生 何江鲸 性别 男，一九九九 年 二 月 十 日生，于二〇一八
年 九 月至二〇二一 年 七 月在本校 工程测量技术
专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：贵州建设职业技术学院

院 长：王为辉

证书编号：145161202106001105

二〇二一 年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名: 何江雄	社保电脑号: 810124519	身份证号码: 522424199902101271	页码: 1
参保单位名称: 康立时代建设集团有限公司深圳分公司	单位编号: 30819775	计算单位: 元	

社保费缴纳清单

证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e9cc4a6d9c6x ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
30819775	康立时代建设集团有限公司深圳分公司



10、监理员周兴钦

岗位类别： 监理员

姓名： 周兴钦

性别： 男

身份证号： 440923200003111956

学 历： 本科

所学专业： 交通工程

技术职称： 无

从业单位： 康立时代建设集团有限公司

核发机构： 深圳市监理工程师协会

核发日期： 2024 年 9 月 11 日

核发编号： C20240490

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 周兴钦 性别 男，二〇〇〇年 三 月 十 一 日生，于二〇二二
年 八 月 至 二〇二四 年 六 月 在本校 交通工程
专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 五邑大学

校（院）长： 张达华

证书编号： 113491202405003600

二〇二四 年 六 月 二 十 六 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址： <http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周兴钦
参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司

社保电脑号：815616169
单位编号：30819775

身份证号码：440923200003111956
单位编号：30819775

页码：1
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	09	30819775	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0
2024	10	30819775	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0
2024	11	30819775	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0
2024	12	30819775	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0
2025	01	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0
2025	02	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	*12.0	3000	*24.0
2025	03	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0
2025	04	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0
合计				5134.03	2642.32			792.52	264.2			264.2		96.0	192.0	48.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e9cc4a70d431 ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
30819775

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



三、拟派项目总监业绩

拟派项目总监业绩

序号	项目名称	建设单位	合同金额 (万元)	合同签订 日期	合同竣工 日期
1	观澜河流域水环境综合整治工程 —横坑仔河综合整治工程监理	深圳市龙华区建筑工 务署	64.589066	2017.11.08	2021.01.29
2	楼村水生态治理修复工程（一 期）监理	深圳市光明区水务局	135.1896	2022.08.23	
3	2020年龙岗区龙岗河流域、深圳 河流域、观澜河流域河流水质提 升及污水处理提质增效工程（一 阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流 域、深圳河流域、观澜河流域河 流水质提升及污水处理提质增效 工程（二阶段）2 个项目监理 4 标（宝龙街道）	深圳市龙岗区水务局	1114.8800	2020.02.28	

1、观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程监理

中标通知书

标段编号: 440310201701960002001

标段名称: 观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程监理

建设单位: 深圳市龙华区建筑工务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 北京燕波工程管理有限公司

中标价: 64.589066万元

中标工期: 940

项目经理(总监): 何住吉



本工程于 2017-06-19 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2017-07-18



查验码: 8332416831053935

查验网址: www.szjsjy.com.cn

深圳市工程监督与相关服务合同

(示范文本)

工程名称: 观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程监督

工程地点: 深圳市龙华区

委托人: 深圳市龙华区建筑工务局

受托人: 北京燕波工程管理有限公司

2016年4月版

第一部分协议书

委托人(全称): 深圳市龙华区建筑工务局

受托人(全称): 北京燕波工程管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监督条例》及其他有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚信的原则, 双方就下述工程委托监督与相关服务事项协商一致, 订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程监督

2. 工程地点: 深圳市龙华区, 具体详见施工图纸

3. 工程规模: 横坑仔河属观澜河一级支流, 起点位于清宁路与清庆路交汇处, 由南至北流经龙华办事处清湖工业园、观城基工业园, 在大和路与梅龙路交叉处汇入观澜河, 全长1.54公里, 其中HKZ0+677~HKZ0+981段304米浆砌石挡墙纳入石渣大道一期工程实施, HKZ0+189~HKZ0+581段392米保留现状石砌DN2000排水管, 本次拟整治河道段长0.844公里, 项目拟按20年一遇的防洪标准、IV等工程等级对横坑仔河进行综合整治。主要工程内容包括: 防洪工程、水质改善工程、生态修复工程、管线下改工程、交通疏解及水土保持工程等。

4. 工程类别: 水利水电工程 工程等级: 三级

5. 投资性质: 政府投资100%

6. 工程概算投资额: 4731.84万元 招标部分工程概算投资额: 4005.25万元

7. 其它: /

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监督与相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录: 附录A《相关服务的范围和内容》
附录B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人(总监)

项目负责人(总监)姓名: 何佳吉, 身份证号码: 432923197207198139, 注册号: 11013829

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第5.1条《酬金计取》的计取, 本工程所有工程监督与相关服务的签约酬金合计总金额为(大写): 陆拾肆万伍仟捌佰玖拾元陆角陆分(¥645890.66元), 其中:

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备建造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监督	/	/	/	61.513396	3.075670	/	/
项目管理	/	/	/	/	/	/	/
工程监督与项目管理一体化	/	/	/	/	/	/	/

六、工作期限

工程监督与相关服务期限自2017年10月8日起至2020年5月4日止, 总计940日历天, 其中:

1. 决策阶段: 自 / 起至 / 止, 共 / 日历天;
2. 勘察阶段: 自 / 起至 / 止, 共 / 日历天;
3. 设计阶段: 自 / 起至 / 止, 共 / 日历天;
4. 施工阶段: 自2017年10月8日起至2018年5月8日止, 共210日历天;
5. 保修阶段: 自2018年5月8日起至2020年5月4日止, 共730日历天;
6. 设备建造: 自 / 起至 / 止, 共 / 日历天;
7. 其他服务: 自 / 起至 / 止, 共 / 日历天。

七、双方承诺

1. 监督人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监督与相关服务。
2. 委托人向监督人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2017年11月8日。
2. 订立地点: 深圳市龙华区。
3. 本合同一式十二份, 具有同等法律效力, 双方各执六份。

委托人: 深圳市龙华区建筑工务局(盖章) 受托人: 北京燕波工程管理有限公司(盖章)

住所:

住所:

邮编:

邮编:

法定代表人或其授权代理人(签字)

法定代表人或其授权代理人(签字)

开户银行:

开户银行:

账号:

账号:

电话:

电话:

传真:

传真:

电子邮箱:

电子邮箱:

编号:

观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程

河道整治工程 单位工程验收

鉴 定 书

观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程

河道整治工程 单位工程验收工作组

2021年01月29日

验收主持单位: 深圳市龙华区建筑工务署

项目法人: 深圳市龙华区建筑工务署

代建机构: 无

设计单位: 中工武大设计研究院有限公司

监理单位: 北京燕波工程管理有限公司

施工单位: 淮河水利水电开发有限公司

质量和安全监督机构: 深圳市水务工程质量安全监督站

运营管理机构: 深圳市龙华排水有限公司

验收时间: 2021年01月29日

验收地点: 工程项目部会议室

前 言

验收依据:

1. 观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程设计文件;
2. 观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程施工合同、招投标文件;
3. 《水利水电工程验收规程》(SL223—2008)、《水利水电工程施工质量评定规程》(SL176—2007)等相关规范规程;
4. 工程建设技术标准及强制性条文。

组织机构:

本工程单位工程验收工作由深圳市龙华区建筑工务署主持,验收工作组由深圳市龙华区建筑工务署、深圳地质建设工程公司、中工武大设计研究院有限公司、北京燕波工程管理有限公司、淮河水利水电开发有限公司、深圳市龙华排水有限公司等单位代表共7人组成,由廖旭担任验收组组长,深圳市水务工程质量安全监督站列席参加。

验收过程:

于2021年01月29日验收工作组对单位工程(河道整治工程)进行验收,验收工作组听取了参建单位关于工程建设和工程质量评定情况的汇报,检查了工程完成情况和工程质量,并查阅了工程质量评定及相关档案资料后,经讨论,最终形成了单位工程验收鉴定书。

一、单位工程概况

(一) 单位工程名称及位置

单位工程名称: 河道整治工程, 编码: HKZ-HD

位 置: 深圳市龙华区横坑仔河流域

(二) 单位工程主要建设内容

本次单位工程设计范围主要为河道整治工程, 主要内容为:

河道防护、桥涵工程、堤顶道路及附属工程、景观绿化工程、清淤工程。

(三) 单位工程建设过程(包括工程开工、完工时间, 施工中采取的主要措施等)

本单位工程于2017年11月27日开工, 于2019年06月07日完成全部工作内容。

施工内容为新建挡墙701m, 灌注桩施工62根; 新建箱涵52m; 新建景观道路268m, 箱涵清淤715m³等。

二、验收范围

观澜河流域水环境综合整治工程-横坑仔河综合整治工程河道整治工程, 共分为5个分部工程, 分别为河道防护工程、桥涵工程、堤顶道路及附属工程、景观绿化工程、清淤工程。

三、单位工程完成情况和主要工程量

1、河道防护工程主要包括: 钢板支护、土方开挖、C15混凝土垫层、底板混凝土浇筑、堆身混凝土浇筑、块石护脚、土方回填、冲孔灌注桩、冠梁混凝土浇筑、连梁混凝土浇筑、挂板混凝土浇筑等内容。

2、桥涵工程主要包括: 基础开挖、C15混凝土垫层、底板混凝土浇筑、混凝土侧墙、混凝土顶板、土方回填等内容。

3、堤顶道路及附属工程主要包括：道路路床、4%水泥稳定石粉渣底基层、6%水泥稳定石粉渣基层、人行道块料铺设、混凝土面层、沥青混凝土面层、护栏安装等内容。

4、**景观绿化工程**主要包括：挂网喷草护坡、基础开挖、苗木种植、土方回填、人行道路基、6%水泥石粉渣基层、人行道铺设、平道牙、石材台阶、栏板等内容。

5、清淤工程主要包括：箱涵清淤等内容。

四、单位工程质量评定

(一) 分部工程质量评定

1、河道防护工程分部工程：合格：

2、桥涵工程分部工程：合格；

3、堤顶道路及附属工程分部工程：合格；

4、景观绿化工程分部工程：合格；

5、清淤工程分部工程：合格；

（二）工程外观质量评定

外观质量分为三部分

1、堤防工程外观质量评定应得分 68 分, 实得 65.2 分, 得分率 95.88 分;

2. 水工建筑物外观质量评定应得分 67 分, 实得 63 分, 得分率 94.03 分:

3、明(暗)渠工程外观质量评定应得分 48 分, 实得 46 分, 得分率 95.84 分;

（三）工程质量检测情况

挡土墙工程试块检测项目统计

序号	检测项目	规格型号	送检频率	检测组数量	合格组数量	备注
1	试块抗压送检	C15	每个型号/100m ³ 以内每个部位	36	36	
2	试块抗压送检	C30	每个型号/100m ³ 以内每个部位	99	99	

箱涵工程试块检测项目统计

序号	检测项目	规格型号	送检频率	检测组数量	合格组数量	备注
1	混凝土	C15	每个型号/100m ³ 以内每个部位	3	3	
3	混凝土	C30	每个型号/100m ³ 以内每个部位	6	6	

附属等工程试块检测项目统计

序号	检测项目	规格型号	送检频率	检测组数量	合格组数量	备注
1	混凝土	C30	每个型号/100m ³ 以内每个部位	17	17	
3	混凝土	C35	每个型号/100m ³ 以内每个部位	1	1	

动力触探检测项目统计

序号	检测项目	点数	合格点数	备注
1	挡墙基础	22	22	

其他现场检测项目统计

序号	检测项目	类型	检测方法	检测组数量	合格组数量	备注
1	低应变反射波法检测桩基完整性报告	混凝土灌注桩	低应变法	7	7	
2	平板载荷试验报告	换填地基	平板载荷试验	1	1	
3	平板载荷试验报告	换填地基（换填碎石）	平板试验	2	2	
4	抽芯法检测桩基完整性报告	挡土墙灌注桩	抽芯法	2	2	
5	排水管道 CCTV	污水管道	CCTV	335m	335m	

五、分部工程验收遗留问题处理情况

无

六、运行准备情况（投入使用验收需要此部分）

工程投入试运行以来,运行情况正常,具备安全运行条件,满足设计要求。

七、存在的主要问题及处理意见

无

八、意见和建议

无

单位工程验收工作组成员签字表

	姓 名	单 位 (全称)	职务和职称	签 字
组 长	廖旭	龙华区建筑工务署	项目负责人	廖旭
副组长	何伟	龙华区水务局	总工程师	何伟
成 员	张亮	龙华区水务局		张亮
成 员	林运创	红瓦顶水利建设有限公司	设计负责人	林运创
成 员	罗晋斌	深圳地质建筑环境工程院	技术负责人	罗晋斌
成 员	洪进平	龙华水利设计		洪进平
成 员	郑海波	龙华水利公司		郑海波
成 员	王雷	深圳水利电力开发有限公司	项目负责人	王雷
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				

中 标 通 知 书



项目经理(总监): 何住吉

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

日期: 2022-07-29

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本

版本编号:深光水务 JZX-02-2022

合同编号: SWT-LCSJ-20220805

深圳市光明区水务局建设工程 监理合同

工程名称: 楼村水生态治理修复工程(一期) 监理

工程地点: 深圳市光明区

委 托 人: 深圳市光明区水务局

监 理 人: 北京燕波工程管理有限公司

2022 年版

第一章 合同协议书

委 托 人: 深圳市光明区水务局

法定代表人: 曾昱

统一社会信用代码: 11440300MB2D967238

地址: 广东省深圳市光明区牛山路公共服务平台 3 楼

咨 询 人: 北京燕波工程管理有限公司

法定代表人: 樊志泉

统一社会信用代码: 91110113101167678M

地址: 北京市顺义区马坡镇白马路 49 号

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就楼村水生态治理修复工程(一期)工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 楼村水生态治理修复工程(一期) 监理;
2. 工程地点: 深圳市光明区;
3. 工程规模: 项目分为两个子项 4 大工程,两个子项分别为:楼村水上游水质水量保障工程工项(楼村水上游湿地及补水管道工程、岸线水质提升及生态构建工程、楼村水科学公园外湿地及补水工程)、水塘河水系连通工程子项。

(一) 水塘河水系连通工程子项

水塘河水系连通工程,主要包括新建 10PE 中空壁膜侧墙管、DN1800 混凝土管、混凝土检查井、DN1800 混凝土管、修复路面等。

(二) 楼村水上游水质水量保障工程子项

1. 整湖水底提升及生态构建工程主要包括:①新建 DN200 塑料管、DN280 塑料管、DN355 塑料管、清水河青泥艇土牛行道铺装、人行道路铺装等;②湖底原位改良工程、沉水植物、浮萍生物种群和微生物的强化接种工程、生物操纵工程及生态系统平衡工程;③栽植花卉、草皮、景石、种植土回填等。

2. 楼村水上游湿地及补水管道工程主要包括:①新建 DN50 塑料管、DN180 塑料管、DN200 塑料管、DN250 塑料管、DN315 塑料管、DN500 塑料管等;②新建漫步道、清水混凝土园路、栏杆。

3

桥面铺装、栽植乔木、灌木、花卉、草皮等;③湖底原位改良工程、沉水植物、浮萍生物种群和微生物的强化接种工程、生物操纵工程及生态系统平衡工程等。

3. 楼村水科学公园外湿地及补水工程,主要包括新建 DN50 塑料管、DN200 塑料管、DN315 塑料管、DN630 塑料管等。

具体工作内容以施工图为准。

4. 工程概算投资额或建安工程造价:楼村水生态治理修复工程(一期)工程建设投资 8274.74 万元,其中建安安装工程费用为 7000.72 万元,工程建设其他费用为 879.98 万元,基本预备费为 394.04 万元,资金来源全部为政府投资。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义和解释相同。

三、组成本文件的文件

1. 协议书;
 2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
 3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与服务建议书(适用于非招标工程);
 4. 专用条件;
 5. 通用条件;
- 本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名:何仕吉,身份证号码:432923197207198139,联系方式:13288808709,证书注册号:11013829。

五、签约酬金

签约酬金(大写):壹佰叁拾伍万零仟捌佰玖拾陆元整(¥1,351,896.00) 包括:

酬金名称	酬金细目名称	占比	签约金额(万元)	是否为固定价格
------	--------	----	----------	---------

4

人执贰份。

九、合同生效

委 托 人: 深圳市光明区水务局 咨 询 人: 北京燕波工程管理有限公司
(盖 章) (盖 章)
地 址: 广东省深圳市光明区牛山路公共服务平台 3 楼 地 址: 北京市顺义区马坡镇白马路 49 号
法 定 代 表 人: 曾 昱 法 定 代 表 人: 樊 志 泉
或 或
授 权 代 理 人: 李 江 波 授 权 代 理 人: 樊 志 泉
(盖 章) (盖 章)
电 话: 0755-23696673 电 话: 010-88452308
邮 政 编 码: 518107 邮 政 编 码: 101300

合同签订时间: 2022 年 8 月 23 日

合同签订地点: 深圳市光明区

6

3、2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目监理 4 标（宝龙街道）

中标通知书

标段编号：44030720190144005004

标段名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目监理4标（宝龙街道）



建设单位：深圳市龙岗区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：北京燕波工程管理有限公司

中标价：1114.88万元

中标工期：1095

项目经理(总监)：王建兴

本工程于 2020-01-09 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)：

日期：2020-02-03



查验码：8332203078066106

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：_____
合同编号：_____

深圳市工程监理与相关服务合同

(示范文本)

工程名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目监理4标（宝龙街道）

工程地点：深圳市龙岗区

委托人：深圳市龙岗区水务局

受托人：北京燕波工程管理有限公司

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区水务局
受托人（全称）：北京燕波工程管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目监理4标（宝龙街道）

2. 工程地点：深圳市龙岗区

3. 工程规模：本项目总投资约1063231万元。招标内容为2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目监理4标（宝龙街道）。本标段的监理招标内容为宝龙街道范围内的市政工程部分施工内容和水利工程部分施工内容，具体以标段内施工图为准。监理阶段包括施工阶段及保修阶段监理服务。

4. 工程类别：市政公用工程、水利水电工程；工程等级：以施工图为准。

5. 投资性质：政府投资

6. 工程预算投资额：以概算批复为准。暂按106.3231亿元预估，招标部分工程预算投资额：以概算批复为准。暂按7.73亿元预估。

7. 其它：_____

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；

5. 通用条件；
6. 附录：附录A（相关服务的范围和內容）
附录B（委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施）
本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目总负责人（一阶段项目总监）姓名：王健民，身份证号码：432421197103087178，注册号：11013518；（二阶段项目总监）姓名：殷仕立，身份证号码：432923197207198132，注册号：11013829。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第5.1条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：壹仟壹佰壹拾肆万捌仟捌佰元整（¥11148800元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备采购 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				1061.79	53.09		
项目管理							
工程管理与项目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自_____起至_____止，总计1095日历天。其中：

1. 决策阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
2. 勘察阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
3. 设计阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
4. 施工阶段：自_____起至_____止，共365日历天；
5. 保修阶段：自_____起至_____止，共365日历天；
6. 设备采购：自_____起至_____止，共_____日历天；
7. 其他服务：自_____起至_____止，共_____日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2020年2月28日。
2. 订立地点：深圳市龙岗区。

3. 本合同一式_____份，均具有同等法律效力。委托人_____份，受托人_____份。

委托人（公章）

深圳市龙岗区水务局

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

身份证号码：518172

住所：深圳市龙岗区

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

受托人（公章）

北京燕波工程管理有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

身份证号码：101300

住所：北京市朝阳区马坡镇白马路49号

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

本项目合同费用由受托人北京燕波工程管理有限公司授权分支机构北京燕波工程管理有限公司深圳分公司负责收款，由此产生的一切后果均由受托人承担。

帐户名称：北京燕波工程管理有限公司深圳分公司

开户银行：深圳农村商业银行新澜支行

银行账号：000051930419

监理酬金基准价暂以参照国家发改委、建设部《工程监理单位服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）的规定，本工程的专业调整系数计取方式如下：

$$1.0 \times \frac{\text{造价咨询单位核定的各街道市政工程部分建安费}}{\text{造价咨询单位核定的各街道总建安费}} + 0.9 \times \frac{\text{造价咨询单位核定的各街道水利工程部分建安费}}{\text{造价咨询单位核定的各街道总建安费}}$$

复杂调整系数取 1.0，高程调整系数取 1.0

监理酬金基准价 = 施工监理酬金基准价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 (1.0) × 高程调整系数 (1.0)

暂定监理酬金基准价 = 暂定施工监理酬金基准价 × 专业调整系数 (1.0) × 工程复杂程度调整系数 (1.0) × 高程调整系数 (1.0)

$$= 1220.45 \text{ 万元} \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0$$

$$= 1220.45 \text{ 万元}$$

最终的监理酬金以政府程序审定金额为准。

(5) 监理酬金浮动幅度

按受托人所报上浮率确定，施工阶段监理酬金浮动幅度值为 -13%。

(6) 监理酬金总额

施工阶段监理酬金总额 = 施工阶段监理酬金基准价 × (1 + 浮动幅度值)

暂定施工阶段监理酬金总额 = 暂定施工阶段监理酬金基准价 × (1 + 浮动幅度值)

$$= 1220.45 \times (1 + -13\%)$$

$$= 1061.79 \text{ 万元}$$

其中：一阶段监理费为：448.45 万元，二阶段监理费为：613.34 万元（一、二阶段监理费暂按立项报告中各阶段总投资占总投资的比例分摊），最终以政府程序审定金额为准。

(7) 施工阶段监理酬金构成

监理酬金包括了为实施和完成本工程全部监理工作所需的监理成本、税金和利润等全部费用。如果出现监理期限逾期，监理工作受阻或延误而暂停或终止执行监理业务的情形，除通货膨胀、货币贬值、利率调整、税率变动等社会性经济环境变化有国家、省、市法规政策支持允许调整外，其他情形受托人均不得要求追加监理酬金。

22

深圳市龙岗区水务局

深圳市水务工程开工情况告知函

龙岗区水务工程质量安全监督站：

2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）-（宝龙工业区）经项目法人（建设单位）深圳市龙岗区水务局同意，已于 2020 年 8 月 18 日开工。我单位现已完成该项目的开工备案工作（备案号：深龙水备〔2020〕40 号）。请你单位对其开展质量安全监督工作。

附件：深圳市水务工程开工备案表

单位名称：深圳市龙岗区水务局（公章）

2020 年 9 月 1 日

（联系人：潘川宁，联系电话：84863082）

附件 1：

深圳市水务工程开工备案表

*工程名称	2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）-（宝龙工业区）			项目编号（如有时填写）	
*是否重大项目	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	*招标合同标段名称	2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目 1 标（龙岗河流域、观澜河流域）		
*施工合同价（万元）	总合同 646055 万元/宝龙工业区合同 54748 万元（一、二阶段）	招标项目编号（如有时填写）			
*招标平台	<input type="checkbox"/> 市建设工程交易中心（含分中心） <input type="checkbox"/> 政府采购中心 <input type="checkbox"/> 自行采购 <input type="checkbox"/> 其他采购方式	项目地点	深圳市龙岗区龙岗河流域宝龙街道		
*建设单位	深圳市龙岗区水务局	地址	龙岗区中心城清林中路 211 号水务大楼		
*项目负责人	彭超明	联系电话	*联系手机	15017901702	
*工作联系人	彭超明	传真号码	*联系手机	15017901702	
代建单位（如有时填写）		地址			
项目负责人		联系电话	联系手机		
工作联系人		传真号码	联系手机		
全过程咨询（项目管理）单位（如有时填写）		地址			
项目负责人		联系电话	联系手机		
工作联系人		传真号码	联系手机		
EPC 中标单位	是否联合体：是/否，如是联合体中标，则填写以下联合成员单位信息				

(EPC 项目需填写)	牵头单位			项目负责人及电话	
	勘察单位			项目负责人及电话	
	设计单位			项目负责人及电话	
	施工单位			项目负责人及电话	
	其他成员单位	(可据实自行增加行数)		项目负责人及电话	
*质量监督机构	龙岗区水务工程质量安全监督站	*安全监督机构	龙岗区水务工程质量安全监督站		
工程规模	特大	项目总投资 (概算金额, 万元)	876406		
实际开工日期	(以开工令确定时间为准)	合同工期 (天)	365		
*资金性质	□ 政府投资 □ 水务发展	投资比例			
	□ 专项资金 □ 部门预算 □ 社会投资	市财政 %	区财政 %	水务发展专项资金 %	部门预算 % 社会投资 %
工程概况 (工程规模 and 主要建设内容)	本项目通过对龙岗河流域、观澜河流域进行补水通道设施完善、河道旧挡墙安全整治、雨污干支管网系统完善、三水分流系统贯通、通沟底淤泥厂建设及碧道建设等措施实现河道水质提升、污水厂网提质增效、清理市政管网底泥、打造环境优美的居民生活休憩空间，从而全面落实国家和深圳市水环境治理目标和任务要求。				
可行性研究、初步设计及立项批复文件	深龙发改【2020】246 号-龙岗区发展和改革委员会关于 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）可行性研究报告的批复				
征地拆迁工作完成情况	承诺：征地拆迁工作能够满足主体工程开工需要。				
项目工伤保险情况	承诺：已依法办理工程建设项目（标段）工伤保险参保缴费手续。				

	执业注册号	CS195100790			
监理单位	单位名称	北京燕波工程管理有限公司	地址	北京市顺义区马坡镇白马路 49 号	
	资质等级	房屋建筑、水利水电、市政公用工程监理甲级	资质证书号	E111006327	
	法定代表人	樊志泉	联系电话	13910007909	
	总监	*执业注册号	11013829		
		*姓名	何佳吉	联系电话	0755—29811693
		*联系手机	1328808709	传真号码	0755—29811704
	是否已任职其他项目总监。□是/□否。如已任职其他项目总监，则监理单位应提供该注册监理工程师在任职项目总监的全部项目的建设单位出具的同意其任职其他项目总监的书面材料，并随本备案表一并上传至备案系统。				
	*现场监理机构人员基本情况 (根据投标文件中明确的本项目监理机构成员情况填写，如需变更，应按合同等有关规定办理变更手续)				
	序号	姓名	专业	职称	岗位 (已实行执业资格制度的岗位，应填写注册证书号)
	1	何佳吉	水利水电	高工	总监 11013829
2	张永超	水利水电	工程师	专业工程师 JLG2012420625	
3	肖刚	市政	工程师	专业工程师 820191865	
4	郑坤	市政	工程师	专业工程师 820191436	
	单位名称	中电建生态环境集团有限公司	地址	深圳市宝安区新安街道新安六路 1003 号金融港 C 座	
	资质等级	水利水电、市政施工总承包壹级	资质证书号	D144101080	

	联系手机		传真号码	
建设单位承诺:				
1.本工程具备开工条件,我单位已同意其于2020年8月18日开工;				
2.填写的参建单位项目负责人信息与中标的项目负责人信息一致;				
3.本表填写内容真实、准确,现承诺如有任何虚假、不真实、不准确或审查不严引致相关责任,均由我单位承担且本次备案自行失效作废。				
法定代表人:樊亮 (盖章) 2020年8月17日				
以下内容由备案部门填写				
备案情况	资料齐全,符合备案条件。 经办人:潘明宇 (盖章) 2020年9月1日			
备案号	深龙水备[2020]40号			

四、获奖情况

登记通知书

(青羊)登字〔2022〕第 21103 号

康立时代建设集团有限公司：

你单位提交的变更登记申请材料齐全，符合法定形式，
我局予以登记。

名称变更内容：

原名称：四川康立项目管理有限责任公司，

变更后名称：康立时代建设集团有限公司。



- 注：1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记；
2、名称变更登记的，各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容，
但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记（备案）内容。
3、公司因合并分立申请登记的，各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

1、成都市第二人民医院龙潭医院（中国建设工程鲁班奖）



中国建筑业协会

China Construction Industry Association

网站首页

协会概况

党的建设

会员之窗

网上申报

科技创新

协会标准

站内搜索

行业专家

质量安全

行业培训

行业研究

协会刊物

分支机构

联系我们

首页 > 文件公告

文件公告

关于颁发2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）的决定

文件文号：建协〔2023〕51号

点击量：8,671

发布时间：2023-12-11

分享到：

各省、自治区、直辖市建筑业协会（联合会、施工行业协会），有关行业建设协会，解放军工程建设协会，国务院国资委管理的有关建筑业企业，有关单位：

2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）评选工作已结束，正升星荟商住小区（二期）、港澳珠大桥主体工程岛隧工程等246项工程获奖（名单见附件）。根据《中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）评选办法（2021年修订）》（建协〔2021〕35号）的有关规定，决定向获奖工程的承建单位授予鲁班金像、奖牌和证书，向参建单位颁发奖牌和证书，向承建单位的项目经理颁发证书。

希望广大建筑业企业以获奖单位为榜样，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻《质量强国建设纲要》，全面落实《中共中央国务院关于开展质量提升行动的指导意见》《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》和《国务院办公厅转发住房城乡建设部关于完善质量保障体系提升建筑工程品质指导意见的通知》等文件要求，弘扬精益求精、追求卓越、勇于创新、拼搏奋斗的精神，为推进建筑业高质量发展做出新的更大的贡献。

附件：2022~2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)获奖名单

中国建筑业协会

2023年11月27日

查询网址：<http://www.zgjzy.org.cn/menu19/newsDetail/10896.html>

附件:

2022~2023 年度中国建设工程鲁班奖
(国家优质工程)获奖名单
(排名不分先后)

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
1	环保园 E-09 地块研发中心 D 座 (中国人寿研发中心二期)	北京建工集团有限责任公司	任锦龙	北京中建华腾装饰工程有限公司 北京国际建设集团有限公司 北京市建筑工程装饰集团有限公司 北京六建集团有限责任公司
2	北京市 CBD 核心区 Z14 地块商业金融项目	中建三局集团有限公司	赵虎军	中建三局第一建设工程有限责任公司 中建东方装饰工程有限公司 中铁建设集团有限公司 北京市亚太设备安装有限责任公司 深圳市宝鹰建设集团股份有限公司
3	人大附中亦庄新城学校	北京天恒建设集团有限公司	沈 洪	北京经开亦成建设工程有限公司 福建天幕建设有限公司 东方诚建设集团有限公司
4	CBD 核心区 Z2a 地块阳光保险金融中心项目	北京城建集团有限责任公司	孙彦军	北京城建十六建筑工程有限责任公司 浙江精工钢结构集团有限公司

1

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
76	成都市金牛区人才公寓	中建一局集团建设发展有限公司	李 坤	中建一局集团装饰工程有限公司 江苏振中建设有限公司 四川君羊建设集团有限公司 四川华诚智建建筑工程有限公司
77	成都市第二人民医院龙潭医院建设项目	中国华西企业股份有限公司	王晓东	四川华西蜀港装饰工程有限公司
78	重庆市快速路二横线西段 PPP 项目	中国建筑第五工程局有限公司 中建隧道建设有限公司 中建五局第三建设有限公司	熊立财 李亚勇 陈志斌 陈志伟 杨 欣	中建五局安装工程有限公司 中建五局装饰幕墙有限公司 中建五局土木工程有限公司
79	西南证券总部大楼	重庆建工集团股份有限公司	刘 轩	中国建筑装饰集团有限公司 重庆工业设备安装集团有限公司 中建三局第一建设工程有限责任公司 重庆建工渝远建筑装饰有限公司 重庆建工第三建设有限责任公司 重庆建工第八建设有限责任公司
80	重庆两江桥隧连接线	重庆中环建设有限公司 中交第二航务工程局有限公司	刘 洋 彭 强	中国铁建大桥工程局集团有限公司 中铁九桥工程有限公司

20

成都市兴教投资发展有限公司

成都市第二人民医院龙潭医院建设项目监理合同

合同编号: 兴教-二医院龙潭医院-2016-009

项目名称: 成都市第二人民医院龙潭医院监理

项目地址: 龙潭街道向龙 5、11 组

甲 方: 成都市兴教投资发展有限公司

乙 方: 四川康立项目管理责任有限公司

2016 年 6 月

KLJ201605-0201

第 I 部分 建设工程委托监理协议书

委托人: 成都市兴教投资发展有限公司 (代理业主)

监理人: 四川康立项目管理责任有限公司

经双方协商一致, 签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:

工程名称: 成都市第二人民医院龙潭医院

工程地点: 成都市成华区龙潭街道向龙 5、11 组

监理范围: 建设项目全部施工工程的监理服务

监理期限: 施工工期及缺陷责任期。

总 投 资: 建安工程费约 76400 万元

一、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分和解释顺序:

- ① 合同协议书;
- ② 合同专用条件;
- ③ 合同标准条件;
- ④ 中标通知书;
- ⑤ 工程监理招标文件及答疑会议纪要;
- ⑥ 工程监理投标文件及其附件;
- ⑦ 在实施过程中共同签署的补充与修正文件。

⑧ 标准、规范及有关文件

四、监理人向委托人承诺, 按照本合同的规定, 承担本合同专用条件中约定范围内的监理业务。

五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种, 向监理人支付报酬。

本合同工期同施工工期, 进场时间以委托人书面通知为准。

本合同一式壹拾贰份, 具有同等法律效力, 其中, 委托人叁份, 监理人伍份。

委托人：成都市兴教投资有限公司 监理人：四川康立项目管理有限责任公司

(盖章)
法定代表人或
委托代理人：(签字)
电话：87622770

(盖章)
法定代表人或
委托代理人：(签字)
电话：65305511

2016年6月 日

2016年6月 日

第3页

应赔偿责任。委托人损失：本合同所述委托人损失包括但不限于委托人为履行本合同支付的费用、委托人直接损失、委托人对第三方的责任损失(违约责任、损害赔偿、处罚损失等)、委托人为追偿损失或应对第三方所支付的一切费用或开支等。

第三十二条 在工程保修期内，监理人应履行约定的义务，如果因监理人原因造成委托人损失，应当向委托人赔偿。赔偿金额根据经济损失的大小，由双方协商确定。

第三十九条 委托人同意按以下的计算方法、支付时间与金额，支付监理人报酬。

1、监理服务费暂定为 6887500 元(大写：陆佰捌拾捌万柒仟伍佰元整)，最终监理服务费以经政府审计审定的相应工程建安工程费为计费基数(监理费最终结算价不得超过概算批复的监理费)。

计算方法：

监理费最终结算价=政府审计审定的相应工程建安工程费*监理费中标费率

监理费中标费率=中标价/76400 万元

本工程为政府投资项目，以上监理服务费用已涵盖了监理人按照本合同规定所应提供的全部正常管理服务(施工期及缺陷责任期)和履行其合同全部义务的全部费用，监理人不得以任何原因导致的服务工期延长而要求增加监理延期服务费。

2、支付工程监理费进度：

(1) 预付款在签订合同后支付金额：合同签订、监理人向委托人提交监理规划并下达施工开工令后 14 日内，委托人向监理人支付至合同暂定金额的 10%；

(2) 基坑工程完成后 15 个工作日内，支付合同暂定金额的 10%；

(3) 施工进入到±0 后 15 个工作日内，支付合同暂定金额的 10%；

(4) 主体工程完成后 15 个工作日内支付合同暂定金额的 20%；

(5) 装饰装修工程完成后 15 个工作日内支付合同暂定金额的 20%；

(6) 工程竣工验收合格后 15 个工作日内，监理人向委托人移交全部监理资料后 15 个工作日内，委托人向监理人支付至合同暂定金额的 80%；

(7) 工程经发包人委托的造价审核机构完成一审审核支付至合同暂定金额的

第13页

成都市第二人民医院龙潭医院 情况说明

兹有四川康立项目管理有限责任公司承担了“成都市第二人民医院龙潭医院”监理服务工作，因监理合同未体现出具体规模，现对该项目工程概况做如下具体说明：

本项目建安工程费约 76400 万元，建筑面积约 176500 平方米，主要建设内容为：地上 17 层，建筑面积为 120310 平方米，包括急诊、医技、体检、手术用房、住院部、康复科研教学楼等；地下 3 层，建筑面积 56190 平方米，包括制剂科、肿瘤科、洗衣房、食堂、餐厨用房、设备用房及地下停车场等；总图工程，包括广场、道路、地下管网、景观绿化、污水处理等。

特此说明。

成都市兴教投资有限公司
2016年4月7日

JS-004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：成都市第二人民医院龙潭医院

建设单位：成都市第二人民医院

四川省建设厅制

竣工验收报告

建设单位: 成都市第二人民医院

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	杭州萧山国际机场航站楼维修工程		工程地址	杭州萧山国际机场航站楼
	建筑面积	17843.23m²		结构类型	框架-剪力墙
	层数	地下2层	地上19层	总高	71.5m
	电梯	36台		自动扶梯	12台
	开工日期	2020年2月18日		竣工验收日期	2020年11月8日
	建设单位	杭州萧山国际机场		监理单位	浙江中诚工程咨询有限公司
	勘察单位	中国地质工程勘察院杭州研究所		基础检测单位	浙江中诚工程咨询有限公司
	设计单位	杭州建筑设计研究院		图纸审查机构	浙江中诚工程咨询有限公司
	施工单位	中国航空港建设股份有限公司		质量监督机构	杭州萧山机场
验收组构成情况	单位	姓名	职务（职称）		备注
	建设单位	陈济	项目经理		
		牛文龙	主任		
		孙亚明	主任		
		高朋	高工		代建主任
		蔡松	高工		代建主任
		袁永顺	工程师		代建主任
		袁永明	高工		总监
		袁永林	工程师		工建
		袁永林	工程师		工建
		袁永林	高工		安装
	监理单位	袁永林	工程师		安装
		袁永林	高工		安装
		袁永林	工程师		安装
		袁永林	高工		安装
	施工单位	袁永林	高工		
		袁永林	高工		
		袁永林	高工		
		袁永林	高工		
袁永林		高工			

竣工验收内容	<p>2. 根据设计文件及合同要求的工程土壤、室内、小气候、室内空气污染检测现场可检测时，则所有工程均合格。</p>
竣工验收形式和验收程序	<p>由建设单位组织各参建单位（含监理单位）及设计、监理、检测和见证方代表进行竣工验收。验收组、验收计划验收小组组成，并进行验收资料审核。验收时，各方应进行预查，发现问题及时整改进行讨论，形成验收结论，整个验收过程由监理单位专门监督执行。</p>
竣工验收条件及检查情况	<ol style="list-style-type: none"> 1. 设计文件和合同的约定内容的完成情况 已完成设计文件及合同约定的全部内容。 2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况 档案及有关部门齐全，质量合格。 3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况 各单位已分别签署质量保证书并签字。 4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关专业部门专项验收情况 有关部门均已出具合格意见书。 5. 室内环境检测情况 满足检测机构出具的检测报告。 6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况 经建设行政主管部门问题已经整改完毕，符合要求。 7. 工程质量保修书的签署情况 已签署《工程质量保修书》。

		质量评定结果	
分部 工程 质量 评定 情况	分部工程名称		
	地基与基础工程		合格
	主体结构工程		合格
	建筑装饰装修工程		合格
	建筑屋面工程		合格
	建筑给、排水及采暖工程		合格
	建筑电气工程		合格
	通风与空调工程		合格
	电梯安装工程		合格
	智能建筑工程		合格
工程验收结论	<p>观感质量抽查合格，其中优良18项，一般7项，差1项。 综合评定合格。</p>		
质量 控制 资料 核查 情况	<p>共抽查 46 项 其中符合要求 46 项 经核定符合要求 1 项 核查结果：合格 合格</p>		

李士德已谈过与中宣部达成的协议，内容分三个部分。经各方商量很快谈妥：

1. 技术不暴露，语言要理顺，靠宣传控制新闻是总想，印成定案。
2. 李士德即将被开除，离开北京，到东北去，到东北要带家属，家属在东北。
3. 李士德家属的档案要交给李士德家属自己处理。
4. 李士德到东北后，李士德家属要自己处理，不暴露姓名，各种材料都要交足。
5. 李士德 9 个子女，李士德家属要自己处理，现在李士德在东北。

工程驗收總結

年 月 日

同意验收结论		监理单位: (公章) 项目负责人: 傅 2008年12月8日
同意验收结论		监理单位: (公章) 项目负责人: 傅 2008年12月8日
同意验收结论		监理单位: (公章) 项目负责人: 傅 2008年12月8日
同意验收结论		监理单位: (公章) 项目负责人: 傅 2008年12月8日
完成合同内约定内容, 验收合格		监理单位: (公章) 监理单位负责人: 傅 2008年12月8日

监理单位工程质量管理验收文件:

- 监理单位对工程验收文件的质量检查报告。
- 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。
- 施工单位对工程工质量检查报告, 包括: 单位工程: 分部工程质量管理自评记录, 工程竣工验收自评记录, 建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表, 室内环境检测报告, 工程井、竣工记录。
- 监理单位对工程质量的评估报告。
- 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量管理验收报告。
- 有关工程质量检测和功能性试验资料。
- 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改记录。
- 验收人员签署的竣工验收接收文件。
- 竣工验收遗留问题的处理结果。
- 施工单位签署的工程质量管理保修书。
- 法律、法规和规定必须提供的其他文件。

2、2020—2021 年度国家优质工程奖（天府仁寿大道城区段及沿线景观绿化工程）



3、北京吉利学院整体搬迁成都项目一期一标段 -国家优质工程奖



4、贵州省人民大会堂配套五星级酒店综合楼工程 -国家优质工程奖



中国施工企业管理协会

China Association of Construction Enterprise Management

国家AAAAA级协会

请输入关键字

首页 > 通知公告 > 详情

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

来源：中施企协国优办公室 时间：2023-12-09 点击：28655 分享到: 

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2023〕124号

各关联协会，获奖单位，有关单位：

2022-2023年度国家优质工程奖评选坚持以党的二十大精神为指导，认真贯彻新发展理念，依据《国家优质工程奖评选办法》，完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序，根据评选结果，决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖，“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖，现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉，再接再厉，大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神，切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果，深入实施质量强国战略，争创更多优质工程，为推动工程建设行业高质量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献！

附件：[2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单](#)

中国施工企业管理协会

2023年12月9日

<https://www.cacem.com.cn/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=126&id=4656>

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2023〕124号

关于表彰2022-2023年度
国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2022-2023年度国家优质工程奖评选坚持以党的二十大精神为指导,认真贯彻新发展理念,依据《国家优质工程奖评选办法》,完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序,根据评选结果,决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖,“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果,深入实施质量强国战略,争创更多优质工程,为推动工程建设行业高质

— 1 —

量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献!

附件:2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单



— 2 —

国家优质工程奖
(排名不分先后,“*”为主申报单位)

1. 北京大兴国际机场供油工程
建 设 单 位:中航油(北京)机场航空油料有限责任公司(*)
勘察及设计单位:北京中航油工程建设有限公司
北京市勘察设计院有限公司
华商国际工程有限公司
工程监理单位:北京中航油工程建设有限公司
北京帕克国际工程咨询有限公司
施工总承包单位:四川省工业设备安装集团有限公司
沈阳工业安装集团股份有限公司
中铁十二局集团有限公司
北京城建七建设工程有限公司
2. 河南心连心化学工业集团股份有限公司采用清洁生产技术进行产业升级项目(一期)
建 设 单 位:河南心连心化学工业集团股份有限公司(*)
勘察及设计单位:华陆工程科技有限责任公司
工程监理单位:河南省中大工程监理有限公司
施工总承包单位:河南省安装集团有限责任公司
中国化学工程第十一建设有限公司
参 建 单 位:浙江省工业设备安装集团有限公司
黑龙江省华兴工业设备安装有限公司
苏华建设集团有限公司
河南嵩山建筑安装有限公司
河南省和平建设有限公司
河南宏岳建设有限公司
河南四建集团有限公司
河南六建集团有限公司
河南省凯达建设有限公司
3. 浙江 LNG 接收站二期工程项目
建 设 单 位:中海浙江宁波液化天然气有限公司

— 28 —

施工总承包单位:中交第二航务工程局有限公司(*)

537. 贵州省人民大会堂宴会厅五星酒店综合楼工程
建 设 单 位:贵州旅游投资控股(集团)有限责任公司
勘察及设计单位:贵阳建勘设计有限公司
贵州省建筑设计研究院有限责任公司
工程监理单位:四川康立项目管理有限责任公司
施工总承包单位:中建三局第一建设工程有限责任公司(*)
参 建 单 位:中建三局第一建设安装有限公司
中建东方装饰工程有限公司
中建三局第一建设工程有限责任公司钢结构分公司
贵州省建筑设计研究院有限责任公司

538. 新建长沙至昆明客专贵州安站站房工程
建 设 单 位:中国铁路成都局集团有限公司客站建设指挥部
勘察及设计单位:中铁二院工程集团有限责任公司
工程监理单位:成都大西南铁路监理有限公司
施工总承包单位:中铁建工集团有限公司(*)
中铁八局集团有限公司(*)

539. 贵安华为云数据中心项目-A区(一期)
建 设 单 位:华为云计算技术有限公司
勘 察 单 位:贵阳建勘设计有限公司
设 计 单 位:贵州省建筑设计研究院有限责任公司
工程监理单位:深圳市中行建设工程顾问有限公司
施工总承包单位:中国建筑第四工程局有限公司(*)
参 建 单 位:中建四局安装工程有限公司
陕西建工安装集团有限公司
北京承达建筑装饰工程有限公司
北京六建集团有限责任公司
中青建安建设集团有限公司

540. 年产13000吨高能量密度动力电池正极材料项目-1#生产厂房
建 设 单 位:天津国安固利新材料科技股份有限公司
勘察及设计单位:天津华兴勘察设计院有限公司
机械工业第六设计研究院有限公司
工程监理单位:天津国际工程建设监理有限公司
施工总承包单位:天津天一建设集团有限公司(*)

— 188 —

5、眉山市中医医院迁建项目一期工程及东坡区人民医院门诊综合楼建设项目 -国家优质工程奖



中国施工企业管理协会

China Association of Construction Enterprise Management

国家AAAAA级协会

首页 > 通知公告 > 详情

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

来源：中施企协国优办公室 时间：2023-12-09 点击：28655

分享到:    

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2023〕124号

各关联协会，获奖单位，有关单位：

2022-2023年度国家优质工程奖评选坚持以党的二十大精神为指导，认真贯彻新发展理念，依据《国家优质工程奖评选办法》，完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序，根据评选结果，决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖，“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖，现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉，再接再厉，大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神，切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果，深入实施质量强国战略，争创更多优质工程，为推动工程建设行业高质量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献！

附件：[2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单](#)

中国施工企业管理协会

2023年12月9日

<https://www.cacem.com.cn/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=126&id=4656>

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2023〕124号

关于表彰2022-2023年度
国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2022-2023年度国家优质工程奖评选坚持以党的二十大精神为指导,认真贯彻新发展理念,依据《国家优质工程奖评选办法》,完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序,根据评选结果,决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖,“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果,深入实施质量强国战略,争创更多优质工程,为推动工程建设行业高质

— 1 —

量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献!

附件:2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单



— 2 —

国家优质工程奖

(排名不分先后,“*”为主申报单位)

1. 北京大兴国际机场供油工程

建设单位:中航油(北京)机场航空油料有限责任公司(*)

勘察及设计单位:北京中航油工程建设有限公司
北京市勘察设计院有限公司
华商国际工程有限公司

工程监理单位:北京中航油工程建设有限公司

北京帕克国际工程咨询有限公司

施工总承包单位:四川省工业设备安装集团有限公司

沈阳工业安装集团股份有限公司

中铁十二局集团有限公司

北京城建七建设工程有限公司

2. 河南心连心化学工业集团股份有限公司采用清洁生产技术进行产业升级项目(一期)

建设单位:河南心连心化学工业集团股份有限公司(*)

勘察及设计单位:华陆工程科技有限责任公司

工程监理单位:河南省中大工程监理有限公司

施工总承包单位:河南省安装集团有限责任公司

中国化学工程第十一建设有限公司

参建单位:浙江省工业设备安装集团有限公司

黑龙江省华兴工业设备安装有限公司

苏华建设集团有限公司

河南嵩山建筑安装有限公司

河南省和平建设有限公司

河南宏岳建设有限公司

河南四建集团股份有限公司

河南六建集团有限公司

河南省凯达建设有限公司

3. 浙江LNG接收站二期工程项目

建设单位:中海浙江宁波液化天然气有限公司

— 28 —

勘察单位:中国有色金属长沙勘察设计院有限公司

设计单位:中色科技股份有限公司

工程监理单位:山东智诚建设项目管理有限公司

施工总承包单位:中国有色金属工业第六冶金建设有限公司(*)

中色十二冶金建设有限公司

九冶建设有限公司

292. 杭州临江环境能源工程

建设单位:杭州临江环境能源有限公司

勘察及设计单位:中国联合工程有限公司

工程监理单位:浙江南方工程咨询管理有限公司

施工总承包单位:湖南省工业设备安装有限公司(*)

参建单位:湖南中兴设备安装工程有限公司

293. 荆门市东宝区文体中心工程

建设单位:荆门市东宝区文化和旅游局

勘察及设计单位:荆门市规划勘测设计研究院

湖北华宇高科建筑设计咨询有限公司

深圳市联合创意设计有限公司

荆门市市政园林设计研究院

工程监理单位:武汉金茂建设监理有限责任公司

施工总承包单位:中国一冶集团有限公司(*)

参建单位:湖北哈宁建设工程有限公司

中建三局第三建设工程有限责任公司

294. 眉山市中医医院迁建项目一期工程及东坡区人民医院门诊综合楼建设项目

建设单位:眉山市中医医院

勘察单位:深圳市勘察研究院有限公司

设计单位:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

工程监理单位:四川康立项目管理有限责任公司

施工总承包单位:重庆巨能建设集团建筑安装工程有限责任公司(*)

参建单位:重庆巨能建设集团四川有限公司

重庆川九建设有限责任公司

重庆中环建设有限公司

眉山市东岸建设有限公司

重庆千牛建设工程有限公司

295. 营盘塔煤矿铁路专用线营盘塔集车站

— 112 —