

獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）

项目

投标文件

资信标书

项目编号： 2405-440307-04-01-965223005

投标人名称： 江苏瑞沃建设集团有限公司

投标人代表： 刘建

投标日期： 2025 年 10 月 20 日

1、投标人服务质量

投标人基本情况表

投标人企业名称	江苏瑞沃建设集团有限公司	法定代表人姓名	陈俊
注册地址	高邮市菱塘回族乡邮天路	注册资本（万元）	60000
资质类别及等级 （与本次招标相关 资质）	市政公用工程施工总承包特级；市政行业甲级	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	266 人

[illegible]

市数据局
5年04月18日

国家市场监督管理总局监制



电子营业执照文件仅供供信
息参考，具体信息请登录
公示系统查询或用电子营
业执照软件扫码查验。

注册资本 60000万元整

成立日期 2007年05月15日

法定代表人 陈俊

國
規
範
經

[illegible]

登记机关 高邮市数据局

1、本营业执照于2025年04月19日17时11分05秒由陈俊(法定代表人)留存(打印)

2、数字签名: ADBEAIB6flgi6EmHicqA5dV5G5vQpDXFQlkn6A2QraUoheQUNZQlgbdrIsZSuTvMVNjOgIXf+rKc2MIAz8+rxbTFmWxxt4s=

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:江苏瑞沃建设集团有限公司

详细地址:高邮市菱塘回族乡邮天路

统一社会信用代码
(或营业执照注册号):91321084661328214J

法定代表人:陈俊

注册资本:60000万元人民币

经济性质:有限责任公司(自然人投资或控股)

证书编号:D132081792

有效期:2028年12月22日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包特级;

可承接市政公用各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

公路工程施工总承包壹级;

公路交通工程(公路安全设施)专业承包壹级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址:<http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 00064082



工 程 设 计 资 质 证 书

证书编号: A132048782

有效期: 至2028年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

企业名称: 江苏瑞沃建设集团有限公司

经济性质: 有限责任公司(自然人投资或控股)

资质等级: 市政行业甲级。

发证机关



2023年12月22日

No.AZ 0104473

企业名称	江苏瑞沃建设集团有限公司		
详细地址	高邮市菱塘回族乡邗天路		
建立时间	2007年05月15日		
注册资本金	60000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91321084661328214J		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	A132048782-6/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	陈俊	职务	董事长
单位负责人	陈俊	职务	总经理
技术负责人	於亚辉	职称或执业资格	高级工程师
备注:			

业 务 范 围

市政行业甲级。



2023年12月22日

No.AF 0475421

企业性质承诺书

致招标人： 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

我单位参加 鹤湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包(EPC) (工程名称)
的招标投标活动,我方郑重作以下承诺,我方承诺本公司企业性质为 (民营企业)。

特此承诺!

承诺人(盖章): 江苏瑞沃建设集团有限公司

法定代表人(签章):

日期: 2025 年 10 月 20 日



2、投标人同类工程业绩（由承担设计工作的单位提供）

投标人同类工程业绩（承担设计工作的单位提供的）

序号	项目名称	业绩类型	合同金额（万元）	签订时间
1	罗定市太平镇农业产业园配套基础设施(市政工程)设计施工总承包	EPC 总承包	217.79856	2021.5.31
2	都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目	EPC 总承包	38.9835	2020.8.18
3	都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目	EPC 总承包	36.7245	2020.8.18
4	临沧市临翔区城乡供水一体化--博尚片区供水工程项目设计采购施工总承包合同	EPC 总承包	156.3510	2022.6.6
5	临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网设计施工总承包(EPC)项目	EPC 总承包	120.5056	2022.6.2

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。

2.1、罗定市太平镇农业产业园配套基础设施(市政工程)设计施工总承包

	<h3>中标通知书</h3>	
中标通知编号:20210524L002		
江苏瑞沃建设集团有限公司:		
罗定市太平镇农业产业园配套基础设施(市政工程)设计施工总承包工程,于二零二一年五月十三日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位江苏瑞沃建设集团有限公司,设计控制价为人民币2213400.00元,设计中标价为人民币2177985.60元,大写:贰佰壹拾柒万柒仟玖佰捌拾伍元陆角,工期:20日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;施工控制价为人民币60500000.00元,施工中标价为人民币59592500.00元,大写:伍仟玖佰伍拾玖万贰仟伍佰元,工期:130日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。		
项目管理班子		
设计负责人:朱柏荣,证号:CS153101005;施工项目负责人:金以刚,证号:苏132192001344;项目技术负责人:陈常春,证号:201701300168;专职安全员:宋秋斌,证号:苏建安C2(2019)0114785;专职安全员:李晓勇,证号:苏建安C2(2019)0114788;施工员:孙国臣,证号:32181041060134;施工员:李涛,证号:32171041000254;质量员:谢忠源,证号:32151091000206;质量员:吴新宇,证号:32171091000217;材料员:张帮金,证号:32151111000654;机械员:郑大荣,证号:32171121030021;资料员:陈啸,证号:32151141000805。		
本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。		
招标单位: (盖章)	招标代理机构: (盖章)	
交易见证机构: (盖章)		
说明:本中标通知书一式五份。 <input type="checkbox"/> 行业主管部门 <input type="checkbox"/> 交易服务机构 <input type="checkbox"/> 招标单位 <input type="checkbox"/> 招标代理机构 <input checked="" type="checkbox"/> 中标单位各1份。		
日期: 2021 年 5 月 28 日		

GF-2020-0216

建设工程总承包合同

工程名称：罗定市太平镇农业产业园配套设施（市政工程）

工程地点：云浮市罗定市太平镇腾笔村大汶塘

合同编号：JSRW-202105-002

发包人：罗定市太平镇人民政府

承包人（联合体牵头人）：江苏瑞沃建设集团有限公司

承包人（联合体成员，设计单位）：江苏瑞沃建设集团有限公司

签订日期：2021年5月31日

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

目 录

第一部分 合同协议书.....	8
一、工程概况.....	8
二、合同工期.....	8
三、质量标准.....	8
四、签约合同价与合同价格形式.....	8
五、工程总承包项目经理.....	9
六、合同文件构成.....	9
七、承诺.....	10
八、订立时间.....	10
九、订立地点.....	10
十、合同生效.....	10
十一、合同份数.....	10
第二部分 通用合同条件.....	11
第1条 一般约定.....	11
1.1 词语定义和解释.....	11
1.2 语言文字.....	14
1.3 法律.....	14
1.4 标准和规范.....	14
1.5 合同文件的优先顺序.....	14
1.6 文件的提供和照管.....	15
1.7 联络.....	15
1.8 严禁贿赂.....	16
1.9 化石、文物.....	16
1.10 知识产权.....	16
1.11 保密.....	17
1.12 《发包人要求》和基础资料中的错误.....	17
1.13 责任限制.....	17
1.14 建筑信息模型技术的应用.....	17
第2条 发包人.....	17
2.1 遵守法律.....	17
2.2 提供施工现场和工作条件.....	17
2.3 提供基础资料.....	18

2.4 办理许可和批准.....	18
2.5 支付合同价款.....	19
2.6 现场管理配合.....	19
2.7 其他义务.....	19
第3条 发包人的管理.....	19
3.1 发包人代表.....	19
3.2 发包人人员.....	20
3.3 工程师.....	20
3.4 任命和授权.....	20
3.5 指示.....	21
3.6 商定或确定.....	21
3.7 会议.....	21
第4条 承包人.....	22
4.1 承包人的一般义务.....	22
4.2 履约担保.....	22
4.3 工程总承包项目经理.....	22
4.4 承包人人员.....	24
4.5 分包.....	24
4.6 联合体.....	25
4.7 承包人现场查勘.....	25
4.8 不可预见的困难.....	25
4.9 工程质量管理.....	26
第5条 设计.....	26
5.1 承包人的设计义务.....	26
5.2 承包人文件审查.....	27
5.3 培训.....	28
5.4 竣工文件.....	28
5.5 操作和维修手册.....	28
5.6 承包人文件错误.....	28
第6条 材料、工程设备.....	29
6.1 实施方法.....	29
6.2 材料和工程设备.....	29
6.3 样品.....	30
6.4 质量检查.....	31

6.5 由承包人试验和检验.....	32
6.6 缺陷和修补.....	33
第7条 施工.....	33
7.1 交通运输.....	33
7.2 施工设备和临时设施.....	34
7.3 现场合作.....	34
7.4 测量放线.....	35
7.5 现场劳动用工.....	35
7.6 安全文明施工.....	35
7.7 职业健康.....	37
7.8 环境保护.....	37
7.9 临时性公用设施.....	38
7.10 现场安保.....	38
7.11 工程照管.....	38
第8条 工期和进度.....	39
8.1 开始工作.....	39
8.2 竣工日期.....	39
8.3 项目实施计划.....	39
8.4 项目进度计划.....	39
8.5 进度报告.....	40
8.6 提前预警.....	40
8.7 工期延误.....	41
8.8 工期提前.....	42
8.9 暂停工作.....	42
8.10 复工.....	43
第9条 竣工试验.....	43
9.1 竣工试验的义务.....	43
9.2 延误的试验.....	44
9.3 重新试验.....	44
9.4 未能通过竣工试验.....	44
第10条 验收和工程接收.....	44
10.1 竣工验收.....	44
10.2 单位/区段工程的验收.....	45
10.3 工程的接收.....	45

10.4 接收证书.....	46
10.5 竣工退场.....	46
第 11 条 缺陷责任与保修.....	47
11.1 工程保修的原则.....	47
11.2 缺陷责任期.....	47
11.3 缺陷调查.....	47
11.4 缺陷修复后的进一步试验.....	48
11.5 承包人出入权.....	48
11.6 缺陷责任期终止证书.....	49
11.7 保修责任.....	49
第 12 条 竣工后试验.....	49
12.1 竣工后试验的程序.....	49
12.2 延误的试验.....	49
12.3 重新试验.....	50
12.4 未能通过竣工后试验.....	50
第 13 条 变更与调整.....	50
13.1 发包人变更权.....	50
13.2 承包人的合理化建议.....	50
13.3 变更程序.....	51
13.4 暂估价.....	51
13.5 暂列金额.....	52
13.6 计日工.....	52
13.7 法律变化引起的调整.....	53
13.8 市场价格波动引起的调整.....	53
第 14 条 合同价格与支付.....	54
14.1 合同价格形式.....	54
14.2 预付款.....	55
14.3 工程进度款.....	55
14.4 付款计划表.....	56
14.5 竣工结算.....	56
14.6 质量保证金.....	57
14.7 最终结清.....	58
第 15 条 违约.....	59
15.1 发包人违约.....	59

15.2 承包人违约.....	59
15.3 第三人造成的违约.....	60
第 16 条 合同解除.....	60
16.1 由发包人解除合同.....	60
16.2 由承包人解除合同.....	62
16.3 合同解除后的事项.....	63
第 17 条 不可抗力.....	63
17.1 不可抗力的定义.....	63
17.2 不可抗力的通知.....	63
17.3 将损失减至最小的义务.....	64
17.4 不可抗力后果的承担.....	64
17.5 不可抗力影响分包人.....	64
17.6 因不可抗力解除合同.....	64
第 18 条 保险.....	65
18.1 设计和工程保险.....	65
18.2 工伤和意外伤害保险.....	65
18.3 货物保险.....	65
18.4 其他保险.....	65
18.5 对各项保险的一般要求.....	65
第 19 条 索赔.....	66
19.1 索赔的提出.....	66
19.2 承包人索赔的处理程序.....	66
19.3 发包人索赔的处理程序.....	67
19.4 提出索赔的期限.....	67
第 20 条 争议解决.....	67
20.1 和解.....	67
20.2 调解.....	67
20.3 争议评审.....	67
20.4 仲裁或诉讼.....	68
20.5 争议解决条款效力.....	68
第三部分 专用合同条件.....	69
第 1 条 一般约定.....	69
第 2 条 发包人.....	71
第 3 条 发包人的管理.....	72

第 4 条 承包人.....	73
第 5 条 设计.....	78
第 6 条 材料、工程设备.....	78
第 7 条 施工.....	79
第 8 条 工期和进度.....	80
第 9 条 竣工试验.....	82
第 10 条 验收和工程接收.....	82
第 11 条 缺陷责任与保修.....	82
第 12 条 竣工后试验.....	83
第 13 条 变更与调整.....	83
第 14 条 合同价格与支付.....	85
第 15 条 违约.....	91
第 16 条 合同解除.....	91
第 17 条 不可抗力.....	92
第 18 条 保险.....	92
第 20 条 争议解决.....	92
专用合同条件附件.....	95
附件 1 《发包人要求》.....	96
附件 2 发包人供应材料设备一览表.....	101
附件 3 工程质量保修书.....	102
附件 4 主要建设工程文件目录.....	104
附件 5 承包人主要管理人员表.....	105
附件 6 价格指数权重表.....	106

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：罗定市太平镇人民政府

承包人（全称）：江苏瑞沃建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就罗定市太平镇农业产业园配套基础设施（市政工程）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：罗定市太平镇农业产业园配套基础设施（市政工程）

2. 工程地点：云浮市罗定市太平镇腾笔村大汶塘

3. 工程审批、核准或备案文号：罗定市发展和改革局以罗发改基[2020]161号。

4. 资金来源：通过争取上级资金和本级财政资金解决。

5. 工程内容及规模：项目规划用地450亩，主要建设供水管网，建设日处理量3000吨污水处理厂1座，园区路网硬化，场地硬化，给排水工程等。

6. 工程承包范围：完成罗定市太平镇农业产业园配套基础设施（市政工程）的设计、施工至工程竣工验收、备案、移交，完成并配合相关部门结（决）算、审计、工程保修等工作，具体包括但不限于以下事项：（1）完成本项目的设计工作，包括但不限于初步设计（含方案设计）、施工图设计、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作；（2）完成本项目施工工作：施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合业主办理报建、报批、相关部门结（决）算审计等工作。根据招标文件、《可行性研究报告》、设计任务书要求进行限额设计及施工。

二、合同工期

计划开始工作日期： 年 月 日。

计划开始现场施工日期： 年 月 日。

计划竣工日期： 年 月 日。

工期总日历天数：150天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

设计要求的质量标准：符合建设工程设计的技术规范。

施工要求的质量标准：符合《工程施工质量验收规范》。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写） 陆仟壹佰柒拾柒万零肆佰捌拾伍元陆角整（¥ 61770485.60 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写） 贰佰壹拾柒万柒仟玖佰捌拾伍元陆角整（¥ 2177985.60 元），中标报价下浮率为 1.60 %（大写：百分之 壹点陆）；

（2）工程费（含税）：

人民币（大写） 伍仟玖佰伍拾玖万贰仟伍佰元整（¥ 59592500.00 元），中标报价下浮率为 1.50 %（大写：百分之 壹点伍）；

2. 合同价格形式：

合同价格形式为单价合同。

（1）设计费结算时，最终设计费结算价按照设计费中标价包干结算，该报价已包括初步设计（含方案设计）、施工图设计、设计变更等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

（2）建筑安装工程费招标控制价为暂定价，本项目通过施工图审查后按工程所在地最新季度信息公布价编制施工图预算，根据最终确认的施工图纸，由发包人委托有造价资质的造价单位按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）、《广东省建设工程计价依据（2018）》等建设工程计价文件编制施工图预算，经建设单位委托具有造价咨询资质机构或财政审核部门审核后，作为工程进度款支付依据。最终建筑安装工程费结算价=经财政部门审核的结算价×（1-工程费中标下浮率）。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理： 金以刚。

本合同的项目经理由施工负责人担任，二者为同一人，合同中有关项目经理权利和义务均由施工负责人承担。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1） 中标通知书（如果有）；
- （2） 投标函及投标函附录（如果有）；
- （3） 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- （4） 通用合同条件；
- （5） 承包人建议书；
- （6） 价格清单；
- （7） 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

(6) 价格清单;

(7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2021 年 5 月 31 日订立。

九、订立地点

本合同在 罗定市 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 即时 生效。

十一、合同份数

本合同一式 拾 份,均具有同等法律效力,发包人执 伍 份,承包人执 伍 份。

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 11445381007184711K

地址: 罗定市太平镇居委府前路 68 号

邮政编码: 527200

法定代表人: 陈旺新

委托代理人:

电话: 0766-3271118

传真: 0766-3271118

电子信箱: gldtp@VIP.163.com

开户银行: 广东罗定农村商业银行股份有限公司太平支行

账号: 80020000016410546

承包人: 李艳秋, 施工单位: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91321084661328214J

地址: 高邮市菱塘回族乡邮天路

邮政编码: 225600

法定代表人: 李艳秋

委托代理人:

电话: 0514-84605108

传真: 0514-84660108

电子信箱: yzrwjt@163.com

开户银行: 江苏高邮农村商业银行股份有限公司

账号: 3210840101201000085949

2.2、都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、 施工 EPC 项目

中标通知书

项目招标编号: GXHZL-2020-006-GG

报建号: /

建设单位	都安瑶族自治县市政管理局		
代建单位 (如有)	无		
中标人	江苏瑞沃建设集团有限公司		
招标代理机构	广西华之梁工程项目管理有限公司		
工程名称	都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目		
工程地址	都安瑶族自治县拉仁镇永安村合新屯		
中标范围	都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目		
工程规模	(1) 建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地 4875 m ² (约 7.313 亩), 污水处理厂处理规模近期 (2023 年) 500m ³ /d, 远期 (2032 年) 处理规模 1500m ³ /d, 经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。(2) 厂外污水管网工程。建设厂外管网总长 6600m, 包含管网的购置与敷设工程。(3) 尾水排放管: 经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。		工程投资 1372.57 万元
项目总负责人	於亚辉	注册专业及等级	结构专业一级注册结构工程师证 注册编号 S173401251
项目设计负责人	陈刚	注册专业及等级	建筑专业一级注册建筑师 注册编号 113102158
项目采购负责人	袁鹏	注册专业及等级	电气工程专业中级工程师 证书编号 Z330100031035
项目经理	徐晓光	注册专业及等级	公路工程、市政公用工程专业二级注册建造师 注册编号 苏 232070908857 身份证号 321111197508030019
项目施工安全员及 安全生产考核合格 证书编号	宋秋斌 (安全生产考核合格证书编号: 苏建安 C (2013) 1030495; 身份证号: 321084197307200811)		
中标 主要 条件	中标价	人民币壹仟叁佰陆拾伍万壹仟陆佰元整 (¥13,651,600.00) 其中 (1) 勘察费: 6.5785 万元; (2) 设计费: 38.9835 万元; (2) 建筑安装工程费 (设备购置费): 1319.598 万元。	
	工期	130 日历天 (1) 勘察工期为 10 日历天; (2) 设计工期为 30 日历天; (3) 施工工期为 90 日历天。	
	质量	(1) 设计质量: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点、达到国家现行的合格标准; (2) 施工质量: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。	
建设单位: (盖单位公章)	招标代理机构: (盖单位公章)	备案单位: (盖单位公章)	
法定代表人: (签字或盖章)	法定代表人: (签字或盖章)	经办人: (签字或盖章)	
2020 年 8 月 17 日	2020 年 8 月 17 日	2020 年 8 月 17 日	
备注	中标人在收到中标通知书后, 须在 7 个工作日内向招标人足额提交履约保证金, 否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内, 根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准		

一式 13 份。其中: 招标人 8 份 (用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续)、中标人 2 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

第一部分 合同协议书

都安瑶族自治县市政管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工EPC项目（项目名称）已接受江苏瑞沃建设集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的工程总承包投标。发包人和承包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）本合同协议书
- （2）本合同专用条款
- （3）中标通知书
- （4）招投标文件及其附件
- （5）本合同通用条款
- （6）合同附件
- （7）标准、规范及有关技术文件
- （8）设计文件、资料和图纸
- （9）双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2、上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况

（1）工程名称：都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工EPC项目

（2）工程地点：都安瑶族自治县拉仁镇仁寿村

（3）工程内容：① 建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地 4922 m²（约7.3831 亩），污水处理厂处理规模近期（2023 年）500m³/d，远期（2032 年）处理规模 1500m³/d，经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。② 厂外污水管网工程。本期建设厂外管网总长约 6000m，包含管网的购置与敷设工程，按远期 1500m³/d 进行设计。③ 尾水排放管：经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。

（4）工程承包范围：（项目可行性研究报告批复后方案设计完成前）在项目拟建规模、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行方案设计、初步设计、施工图设计-采购-施工（EPC）的工程总承包内容招标（包括建设红线范围内的设计、采购、施工、设备安装直至竣工调试、验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作的总承包等。

4、本合同采用 ☐ 固定总价 ☒ 固定单价的计价方式，合同价格为人民币（大写）壹仟叁佰陆拾伍万壹仟陆佰元整（¥13,651,600.00），其中：勘察费（大写）陆万伍仟柒佰捌拾伍元整（¥65,785.00），设计费（大写）叁拾捌万玖仟捌佰叁拾伍元整（¥389,835.00），建筑安装工程费（含设备购置费）（大

写) 壹仟叁佰壹拾玖万伍仟玖佰捌拾元整 (¥13,195,980.00)

最终结算价=财政评审金额×(中标人报价÷可研预算价 1372.57万元×100%)×95%。

按规定应由发包人承担的费用不包括在本合同价格内。

暂列费用不包括在本合同价格内。暂列费用主要为以下情况:

(1) 在批准的初步设计范围内, 技术设计、施工图设计及施工过程中所增加的工程费用; 经批准的设计变更, 工程变更、材料代用、局部地基处理等增加的费用。

(2) 一般自然灾害造成的损失和预防自然灾害所采取的措施费用。

(3) 竣工验收时为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要的挖掘和修复费用。

(4) 地下障碍物处理、超规超限设备运输等发生的费用。

5、项目总负责人: 於亚辉; 项目设计负责人: 陈刚; 项目采购负责人(如有): 袁鹏; 项目经理: 徐晓光; 项目施工专职安全员: 宋秋斌。

6、工程质量符合的标准和要求: 设计要求的质量标准: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点、达到国家现行的合格标准。施工要求的质量标准: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。

7、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8、承包人承诺按合同约定承担本工程试运营 1 年。

9、承包人承诺负责本项目通过环保验收。

10、发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

11、承包人计划开始工作时间: 设计开始时间 2020年8月18日, 施工开始时间 2020年8月28日, 实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 130天, 其中勘察工期 10 天, 设计工期 30 天, 施工工期 90 天(合同履行期业主承担义务的工作影响占用承包人进度计划时间, 如包括但不限于业主选择方案、审图、报建、论证及承包人有证据证明非承包人责任引起工期延误等, 工期相应顺延。)

12、本协议书有关的词语含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

13、合同生效: 本合同自 签订之日起生效。

14、合同订立时间: 2020 年 8 月 18 日; 合同订立地点: 都安瑶族自治县。

15、本协议书一式 捌 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 陆 份, 承包人执 贰 份。

16、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。

发包人：都安瑶族自治县市政管理局

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行名称：

开户银行账号：

税号：

日期：2020年8月18日

承包人：江苏瑞沃建设集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：江苏省高邮市城南经济新区中心大道

邮政编码：225600

电话：0514-84660108

传真：0514-84660108

开户银行名称：江苏高邮农村商业银行股份有限公司

开户银行账号：3210840101201000085949

税号：

日期：2020年8月18日

2.3、都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、 施工 EPC 项目

中标通知书

项目招标编号: GXHZL-2020-005-GG

报建号: /

建设单位	都安瑶族自治县市政管理局				
代建单位 (如有)	无				
中标人	江苏瑞沃建设集团有限公司				
招标代理机构	广西华之梁工程项目管理有限公司				
工程名称	都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目				
工程地址	都安瑶族自治县永安镇永安村合新屯				
中标范围	都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目				
工程规模	(1) 建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地 3500 m ² (约 5.25 亩), 污水处理厂处理规模近期 (2023 年) 500m ³ /d, 远期 (2032 年) 处理规模 1000m ³ /d, 经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。(2) 厂外污水管网工程。本期建设厂外管网总长 6000m, 包含管网的购置与敷设工程, 按远期 1000m ³ /d 进行设计。(3) 尾水排放管: 经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。			工程投资	1223.47 万元
项目总负责人	郭 苗	注册专业及等级	结构专业一级注册结构工程师证	注册编号	S023101782
项目设计负责人	黄欣平	注册专业及等级	建筑专业一级注册建筑师	注册编号	074401496
项目采购负责人	朱柏荣	注册专业及等级	给排水设计专业高级工程师	证书编号	16C2050506
项目经理	高 婧	注册专业及等级	机电工程、市政公用工程专业二级注册建造师	注册编号	苏 232131309801
				身份证号	321084198110150421
项目施工安全员及 安全生产考核合格 证书编号	杨明 (安全生产考核合格证书编号: 苏建安 C (2013) 1030488; 身份证号: 321084198109280034)				
中 标 价	人民币壹仟贰佰壹拾玖万零玖佰元整 (¥12190900.00)		其中	(1) 勘察费: 5.803 万元; (2) 设计费: 36.7245 万元; (2) 建筑安装工程费 (设备购置费): 1176.5625 万元。	
工 期	130 日历天			(1) 勘察工期为 10 日历天; (2) 设计工期为 30 日历天; (3) 施工工期为 90 日历天。	
质 量	(1) 设计质量: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点、达到国家现行的合格标准; (2) 施工质量: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。				
建设单位: (盖单位公章)	招标代理机构: (盖单位公章)		备案单位: (盖单位公章)		
法定代表人: (签字或盖章)	法定代表人: (签字或盖章)		经办人: (签字或盖章)		
2020 年 8 月 17 日	2020 年 8 月 17 日		2020 年 8 月 17 日		
备 注	中标人在收到中标通知书后, 须在 7 个工作日内向招标人足额提交履约保证金, 否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内, 根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准				

一式 13 份。其中: 招标人 8 份 (用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续)、中标人 2 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

第一部分 合同协议书

合同协议书

都安瑶族自治县市政管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工EPC项目（项目名称）已接受江苏瑞沃建设集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的工程总承包投标。发包人和承包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) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况

(1) 工程名称：都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目

(2) 工程地点：都安瑶族自治县永安镇永安村合新屯

(3) 工程内容：(1) 建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地约 42238 m² (约 6.3357 亩)，污水处理厂处理规模近期 (2023 年) 500m³/d，远期 (2032 年) 处理规模 1000m³/d，经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。(2) 厂外污水管网工程。本期建设厂外管网总长约6000m，包含管网的购置与敷设工程，按远期 1000m³/d 进行设计。(3) 尾水排放管：经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。

(4) 工程承包范围：(项目可行性研究报告批复后方案设计完成前) 在项目拟建规模、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行方案设计、初步设计、施工图设计-采购-施工 (EPC) 的工程总承包内容招标 (包括建设红线范围内的设计、采购、施工、设备安装直至竣工调试、验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作的总承包等。

4、本合同采用 ☐ 固定总价 ☒ 固定单价的计价方式，合同价格为人民币（大写）壹仟贰佰壹拾玖万零玖佰元整元， (¥12,190,900.00元)，其中：勘察费为人民币（大写）伍万捌仟零叁拾元整

(¥5,8030.00元), 设计费为人民币(大写)叁拾陆万柒仟贰佰肆拾伍元整(¥367,245.00元), 建筑安装工程费(含设备购置费)人民币(大写)壹仟壹佰柒拾陆万伍仟陆佰贰拾伍元整(¥11,765,625.00元)

最终结算价=财政评审金额×(中标人报价÷可研预算价 1223.47 万元×100%)×95%。

按规定应由发包人承担的费用不包括在本合同价格内。

暂列费用不包括在本合同价格内。暂列费用主要为以下情况:

(1) 在批准的初步设计范围内, 技术设计、施工图设计及施工过程中所增加的工程费用; 经批准的设计变更, 工程变更、材料代用、局部地基处理等增加的费用。

(2) 一般自然灾害造成的损失和预防自然灾害所采取的措施费用。

(3) 竣工验收时为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要的挖掘和修复费用。

(4) 地下障碍物处理、超规超限设备运输等发生的费用。

5. 项目总负责人: 郭苗; 项目设计负责人: 黄欣平; 项目采购负责人(如有): 朱柏荣;

项目经理: 高婧; 项目施工专职安全员: 杨明。

6. 工程质量符合的标准和要求: 设计要求的质量标准: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点、达到国家现行的合格标准。施工要求的标准: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8. 承包人承诺按合同约定承担本工程试运营 1 年。

9. 承包人承诺负责本项目通过环保验收。

10. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

11. 承包人计划开始工作时间: 设计开始时间 2020年8月18日, 施工开始时间 2020年8月28日, 实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 130 天, 其中勘察工期 10 天, 设计工期 30 天, 施工工期 90 天(合同履行期业主承担义务的工作影响占用承包人进度计划时间, 如包括但不限于业主选择方案、审图、报建、论证及承包人有证据证明非承包人责任引起工期延误等, 工期相应顺延。)

12. 本协议书中有关的词语含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

13. 合同生效: 本合同自签订之日起生效。

14. 合同订立时间: 2020 年 8 月 18日; 合同订立地点: 都安瑶族自治县。

15. 本协议书一式 捌 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 陆 份, 承包人执 两 份。

16. 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。

发包人：都安瑶族自治县市政管理局

（公章或合同专用章）

法定代表人：

（签字或盖章）



地 址：都安瑶族自治县安阳镇安阳街21号

邮政编码：530700

电话：0778-5211077

传真：0778-5211077

开户银行名称：

开户银行账号：

税号：1245 1228 5951 2584 8C

日期：2020年8月18日

承包人：江苏瑞沃建设集团有限公司

（公章或合同专用章）

法定代表人：

（签字或盖章）



地 址：江苏省高邮市城南经济新区中心大道

邮政编码：225600

电话：0514-84660108

传真：0514-84660108

开户银行名称：江苏高邮农村商业银行股份有限公司

开户银行账号：3210840101201000085949

税号：

日期：2020年8月18日

2.4、临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目设计采购施工总承包合同

2022/5/23

云南省公共资源交易平台

防伪码：5402148693782517

中标通知书

通知书编号：20220523111A

招标编号：GC530900202220092001001

中标人名称：江苏瑞沃建设集团有限公司

你方于 **2022-05-16**（投标日期）所递交的 临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目设计采购施工总承包（项目名称）临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目设计采购施工总承包 标段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）：**工程投标总价：91669395.00元（其中：施工图设计费（含施工图审查费）：1563510.00元，投标下浮率5.0%；建安工程费：90105885.00元，投标下浮率5.0%）**

工 期（供货期）：计划工期 720 日历天（包含工程设计、设备采购（含安装及调试）、工程施工、试运行及对招标人运营管理人员进行培训所需的全部工作时间）。
日历天。

项目负责人：总承包项目经理：朱柏荣；设计负责人：朱柏荣；施工负责人：杨建发。（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 临翔城市供排水有限责任公司（指定地点）与我方签订服务合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4.1 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

招标人/招标代理：（盖单位章）

法定代表人：（签字）李陈琦

打印日期：2022-05-23

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！

临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目

设计采购施工总承包合同

发 包 人： 临翔城市供排水有限责任公司

承 包 人： 江苏瑞沃建设集团有限公司

临沧弘瑞建设工程有限公司

签订地点： 临沧市临翔区

签订时间： 2022 年 6 月 6 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）临翔城市供排水有限责任公司

承包人（全称）江苏瑞沃建设集团有限公司（联合体牵头方）

临沧弘瑞建设工程有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目

2. 工程批准、核准或备案文号：《临沧市临翔区发展和改革局关于临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目可行性研究报告的批复》（临翔发改复〔2020〕91号）

3. 工程内容及规模：新建博尚水厂：2万m³/d；新建水厂至管网主配水管 DN600-DN300 管 10.7 公里，500m³ 低区调节水池两座，500m³ 高区高位水池一座，高区无负压泵站一座。

4. 工程所在省市详细地址：临翔区

5. 资金来源：申请上级补助及多渠道筹集。

6. 工程承包范围：承包人负责完成本项目的设计、设备采购（含安装及调试）、施工总承包、试运行工作，具体内容如下：

（1）设计工作：完成本建设项目的施工图设计（不含工程量清单编制和施工图预算）、全套设计成果资料制作、提供专家咨询、施工现场的配合及后续服务、施工阶段设计跟踪服务、施工图审查、收集基础资料等工作，并根据审图机构的意见完善施工图设计取得施工图审图合格书；

（2）设备采购工作：完成本项目所必须的设备采购、安装及调试，并对招标人运营管理人员进行培训；

（3）施工工作：完成本项目的原水输水管道工程、净水厂工程、主配水管道工程等施工工作（具体内容以最终经审核的施工图和工程量清单为准），工程竣工验收、移交、交付使用、工程资料归档和工程保修期内的缺陷修复及保修工作，并协助发包人办理工程建设安全报监、质量监督等相关行政审批。

（4）试运行工作：承包人须按发包人要求完成本建设项目的试运行工作。

二、合同工期

计划工期 720 日历天（包含工程设计、设备采购（含安装及调试）、工程施工、试运行及对招标人运营管理人员进行培训所需的全部工作时间）。

三、工程质量标准

工程设计质量标准：工程设计须按招标人要求，严格执行《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》和国家强制性标准条文，设计成果符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术要求，施工图设计成果文件必须通过审批及审查。

设备供应质量标准：所有设备（包括硬件及软件）必须是全新未使用过的，所采用技术工艺须先进、可靠，不得使用国家明令淘汰、禁止使用的工艺、设备和材料，全套设备应符合国家相关标准，符合规定的技术参数和使用要求，符合国家相关部门规定的质量检验标准以及三包要求，并保证使用方不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉，满足项目工艺设计需求，并确保达到招标人使用要求。

净水厂出厂水质须达到《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）等国家现行规定标准。供水保证率要达到 95%，近期 2025 年生活用水供水规模达到 2.0 万 m³/d，远期 2030 年生活用水供水规模达到 3.0 万 m³/d。城区给水管网服务压力不小于 28m 水头，最不利点的消防水头不小于 10m。

工程施工质量标准：工程施工质量须确保按国家现行标准规范验收合格。

试运行标准：供水规模达到 2.0 万 m³/d，生产设备的技术指标或功能须符合工艺生产设计、技术规范要求，净水厂出厂水质须达到《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）等国家现行规定标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：人民币（大写）玖仟壹佰陆拾陆万玖仟叁佰玖拾伍元整（¥91669395.00 元）。

其中：

（1）工程施工图设计费（暂定价，含施工图审查费）：人民币（大写）壹佰伍拾陆万叁仟伍佰壹拾元整（¥1563510.00 元）；

施工图设计收费比例为设计费基准价的 50%。即施工图设计费（含施工图审查费）结算价=设计费基准价×专业调整系数（1.0）×工程复杂程度调整系数（1.15）×附加调整系数（1.0）×50%×（1-投标下浮率 5%）+18.93 万元×（1-投标下浮率 5%）。

（2）建安工程费（暂定价）：人民币（大写）玖仟零壹拾万零伍仟捌佰捌拾伍元整（¥90105885.00 元）；

(建安工程费包括本项目原水输水管道工程、净水厂工程、主配水管道工程的建筑工程费、设备及工器具购置费、安装工程费和其他费用)。

施工图获得批准后,发包人委托造价咨询机构编制施工图预算(注明工程准备选用的主要材料及设备的参考品牌、规格、价格),经发包人和承包人双方认可后的施工图预算作为合同拨款及工程结算的依据,除合同另有规定外,造价咨询机构编制的施工图预算中的综合单价不得调整。工程竣工后,承包人依据发包人委托的造价咨询机构编制的施工图预算结合实际施工工程量及主材价格、现场签证、设计变更等资料报送工程结算,发包人及其委托的造价咨询机构审核认定后下浮结算,其中不可竞争费用(包含安全文明施工费、规费和税金)不参与下浮计算,即最终结算价=(发包人及其委托的造价咨询机构审核认定的工程结算价-不可竞争费用)×(1-投标下浮率 5%)+不可竞争费用。若该项目被列入审计计划,双方必须配合做好相关审计工作,并严格按审计决定要求进行整改。

2. 合同价格形式: 工程施工图设计费(含施工图审查费)按投标下浮率包干结算;建安工程费采用综合单价形式结算。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: 朱柏荣。

设计负责人: 朱柏荣。

施工负责人: 杨建发。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及投标函附录(如果有);
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件;
- (5) 价格清单;
- (6) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2022 年 6 月 6 日订立。

九、订立地点

本合同在临沧市临翔区订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 签订之日 生效。

十一、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执叁份。

（以下无正文，下转签章页）

发包人:	 临翔城市供排水有限责任公司(公章)	承包人(联合体牵头人):	 江苏瑞沃建设集团有限公司(公章)
法定代表人或其委托代理人:	 (签字)	法定代表人或其委托代理人:	 (签字)
统一社会信用代码:	91530902550140059J	统一社会信用代码:	91321084661328214J
地址:	云南省临沧市临翔区南天路 901 号	地址:	高邮市菱塘回族乡邮天路
邮政编码:	677000	邮政编码:	225600
电话:	0883-2135916	电话:	19850867181
传真:		传真:	0514-84660108
电子信箱:		电子信箱:	
开户银行:	云南临沧临翔农村商业银行股份有限公司	开户银行:	江苏高邮农村商业银行股份有限公司
账号:	5700004238085012	账号:	3210840101201000085949

承包人(联合体成员):	 临沧弘瑞建设工程有限公司(公章)
法定代表人或其委托代理人:	 (签字)
统一社会信用代码:	91530902MA6PTEU8H
地址:	云南省临沧市临翔区忙令西路 20 号
邮政编码:	677000
电话:	15908836109
传真:	
电子信箱:	
开户银行:	中国建设银行股份有限公司临沧旗山支行
账号:	53050177615700000556

施工许可详情

项目名称	临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目		
工程名称	临沧市临翔区城乡供水一体化——博尚片区供水工程项目		
施工许可证编号	5309022202150001-SX-001	省级施工许可证编号	530902202407040102
项目代码	2020-530902-46-01-037413	项目编号	5309022202150001
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	乡字第 博尚镇202307001号
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期(天)	720	数据等级	C
项目经理	--	所属单位	--
总监理工程师	惠世功	所属单位	云南雄骋项目管理咨询有限公司
合同金额(万元)	9166.94	面积(平方米)	2082.14

关闭

项目经理	--	所属单位	--
总监理工程师	惠世功	所属单位	云南雄骋项目管理咨询有限公司
合同金额(万元)	9166.94	面积(平方米)	2082.14
长度(米)	10700	跨度(米)	--
建设规模	工程承包范围：施工工作。完成本项目的原水输水管道工程、净水厂工程、主配水管道工程等施工工作，工程竣工验收、移交、交付使用、工程保修期内的缺陷修复及保修工作，试运行工作;承包人须按发包人要求完成本建设项目的试运行工作。	发证日期	2024-07-04
记录登记时间	2024-07-04	数据来源	--

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	设计企业	江苏瑞沃建设集团有限公司	91321084661328214J	项目负责人	朱柏荣	422325*****15
2	工程总承包单位	临沧弘瑞建设工程有限公司	91530902MA6P	--	杨建发	532223*****16

关闭

2.5、临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网设计施工总承包
(EPC) 项目

2022/5/13

云南省公共资源交易平台

防伪码：9393665130271612

中标通知书

通知书编号：20220513091A

招标编号：GC530900202220074001001

中标人名称：江苏瑞沃建设集团有限公司

你方于 **2022-05-05**（投标日期）所递交的 临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网工程设计施工总承包（EPC）项目（项目名称）临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网工程设计施工总承包（EPC）项目 标段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）：**（1）工程施工图设计费（含施工图审查费）下浮率0.9%，（2）建安工程费下浮率3%**

工 期（供货期）：计划工期 365 日历天（包含工程设计、设备采购安装及调试、工程施工、对招标人运营管理人员进行培训所需的全部工作时间）。 日历天。

项目负责人：工程总承包经理：金以刚；设计负责人：於亚辉；施工负责人：黄旭升。（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 临沧恒春给排水有限责任公司（指定地点）与我方签订服务合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3.1 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

招标人/招标代理：（盖单位章）

法定代表人：（签字）郭兴华

打印日期：2022-05-13

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！

临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网设计施工总承包
(EPC) 项目

设计采购施工总承包合同

发 包 人： 临沧恒春供排水有限责任公司

承 包 人： 江苏瑞沃建设集团有限公司

临沧弘瑞建设工程有限公司

签订地点： 临沧市临翔区

签订时间： 2022 年 6 月 2 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）临沧恒有供水有限责任公司

承包人（全称）江苏瑞沃建设集团有限公司（联合体牵头方）

临沧弘瑞建设工程有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》第三编合同、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规、规章和规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网工程设计施工总承包（EPC）项目及有关事项协商一致，共同达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网工程设计施工总承包（EPC）项目

2. 工程批准、核准或备案文号：临翔区发展和改革委员会备案，备案号【项目代码】：

2107-530902-04-01-588134

3. 工程内容及规模：本项目截污主干管 17.83 公里，其中，DN300 DN800HDPE 钢管管长 13.85 公里，DN200 焊接钢管管长 3.98 公里；7 座一体化提升泵站；7500m³/d 污水处理厂 1 座，处理厂占地 33 亩。污水处理工艺采用 CASS 工艺+深度处理工艺。项目总建筑面积 1295.8 平方米，其中：综合楼面积为 594 平方米、二层、高度 7.8 米；机修间及仓库面积为 180 平方米、一层、高度 5.1 米；脱水机房面积为 242.8 平方米、一层、高度 7.5 米；房间包括加药间、药库、污泥堆棚；鼓风机房及配电间面积为 270 平方米、一层、高度 5.1 米，分为鼓风机房和配电间两部分。建筑耐火等级二级，屋面防水等级为 II 级，抗震设防烈度为 8 度。

4. 工程所在省市详细地址：污水管网建设地点为临翔区博尚镇（包括博尚集镇规划区、博尚水库周边村委会和污水处理厂周边村委会），污水处理厂建设地点为临翔区凤翔街道大石房村插花坝

5. 资金来源：自筹。

6. 工程承包范围：承包人负责完成本项目的设计、设备采购安装及调试、施工总承包工作，具体内容如下：

（1）设计工作：完成本建设项目的施工图设计（不含工程量清单编制和施工图预算）、全套设计成果资料制作、提供专家咨询、施工现场的配合及后续服务、施工阶段设计跟踪服务、施工图审查、收集基础资料等工作，并根据审图机构的意见完善施工图设计取得施工图审图合格书；

（2）设备采购工作：完成本项目所必须的设备采购、安装及调试，并对招标人运营管理人员进行培训。

（3）施工工作：完成本项目的污水管道工程、污水处理厂工程等施工工作（具体内容以最终经审核的施工图和工程量清单为准），工程竣工验收、移交、文件使用、工程资料归档和工程保修期

内的缺陷修复及保修工作，并协助招标人办理工程建设安全报监、质量监督等相关行政审批。

二、合同工期

计划工期 365 日历天（包含工程设计、设备采购安装及调试、工程施工、对招标人运营管理人员进行培训所需的全部工作时间）。

三、工程质量标准

（1）设计质量要求：工程设计须按招标人要求，严格执行《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》和国家强制性标准条文，设计成果符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术要求，施工图设计成果文件必须通过审批及审查；

（2）施工质量要求：按国家质量验收标准一次性验收合格。

（3）设备供应质量标准：所有设备（包括硬件及软件）必须是全新未使用过的，所采用技术工艺须先进、可靠，不得使用国家明令淘汰、禁止使用的工艺、设备，全套设备应符合国家相关标准，符合规定的技术参数和使用要求，符合国家相关部门规定的质量检验标准以及三包要求，并保证使用方不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉，满足项目工艺设计需求，并确保达到招标人使用要求。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：人民币（大写） 伍仟壹佰贰拾柒万叁仟陆佰肆拾叁元整（¥ 51273643 元）。

其中：

（1）工程施工图设计费（暂定价，含施工图审查费）：人民币（大写） 壹佰贰拾万伍仟零伍拾陆元整（¥ 1205056 元），优惠下浮率 0.9 %；

施工图设计收费比例为设计费基准价的 50%。即施工图设计费（含施工图审查费）结算价=设计费基准价×专业调整系数（1.0）×工程复杂程度调整系数（1.15）×附加调整系数（1.0）×50%×（1-投标下浮率 0.9 %）+24.71 万元×（1-投标下浮率 0.9 %）。

（2）建安工程费（暂定价）：人民币（大写） 伍仟零陆万捌仟伍佰捌拾柒元整（¥ 50068587 元）；

（建安工程费包括本项目污水管道工程、污水处理厂工程的建筑工程费、设备及工器具购置费、安装工程费和其他费用）。

施工图获得批准后，发包人委托造价咨询机构编制施工图预算（注明工程准备选用的主要材料及设备的参考品牌、规格、价格），经发包人和承包人双方认可后的施工图预算作为合同拨款及工

工程结算的依据，除合同另有规定外，造价咨询机构编制的施工图预算中的综合单价不得调整。工程竣工后，承包人依据发包人委托的造价咨询机构编制的施工图预算结合实际施工工程量及主材价格、现场签证、设计变更等资料报送工程结算，发包人及其委托的造价咨询机构审核认定后下浮结算，其中不可竞争费用（包含安全文明施工费、规费和税金）不参与下浮计算，即最终结算价=（发包人及其委托的造价咨询机构审核认定的工程结算价-不可竞争费用）×（1-投标下浮率 3%）+不可竞争费用。若该项目被列入审计计划，双方必须配合做好相关审计工作，并严格按审计决定要求进行整改。

2. 合同价格形式：工程施工图设计费（含施工图审查费）按下浮率包干结算；建安工程费采用综合单价形式结算。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：金以刚。

设计负责人：於亚辉。

施工负责人：黄旭升。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及投标函附录（如果有）；
- （3）专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- （4）通用合同条件；
- （5）价格清单；
- （6）双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2022 年 6 月 2 日订立。

九、订立地点

本合同在 临沧市临翔区 订立。

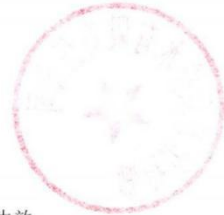
十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 签订之日 生效。

十一、合同份数

本合同一式 陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，承包人执 叁 份。

（以下无正文，下转签章页）



发包人：

临沧恒春排水有限责任公司

公司（公章）

法定代表人或其委

托代理人：

（签字）

统一社会信用代码： 91530902MA6PUJXK5R

承包人（牵头单位）：

江苏瑞沃建设集团有限公司（公

章）

法定代表人或其委托

代理人：

（签字）

统一社会信用代码： 91321084661328214J

地 址： 云南省临沧市临翔区博尚
镇泰恒路 2 号

地 址： 高邮市菱塘回族乡邮天路

邮政编码： 677000

邮政编码： 225600

电 话： 0883-2135916

电 话： 19850867181

传 真：

传 真： 0514-84660108

电子信箱：

电子信箱：

开户银行： 云南临沧临翔农村商业银
行股份有限公司

开户银行： 江苏高邮农村商业银行股份有
限公司

账 号： 5700019564719012

账 号： 3210840101201000085949

承包人（成员单位）：
临沧弘瑞建设工程有限公司
公司（公章）

法定代表人或其委

托代理人：

（签字）

统一社会信用代码： 91530902MA6PUTEU8H

地 址： 云南省临沧市临翔区忙令
西路 20 号

邮政编码： 677000

电 话： 15908836109

传 真：

电子信箱：

开户银行： 中国建设银行股份有限公
司临沧旗山支行

账 号： 53050177615700000556

施工许可详情

项目名称	临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网工程		
工程名称	临沧市临翔区博尚镇污水处理厂及配套管网工程设计施工总承包（EPC）项目		
施工许可证编号	5309022202240001-SX-001	省级施工许可证编号	530902202304250202
项目代码	2107-530902-04-01-588134	项目编号	5309022202240001
建设用地规划许可证编号	地字第530902202300001号	建设工程规划许可证编号	乡字第临翔区202200005号
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期(天)	364	数据等级	C
项目经理	--	所属单位	--
总监理工程师	左金良	所属单位	云南维普建设项目管理有限公司
合同金额(万元)	5127.36	面积(平方米)	1227.65

关闭

合同金额 (万元)	5127.36	面积 (平方米)	1227.65
长度 (米)	--	跨度 (米)	--
建设规模	工程承包范围: 承包方负责完成本项目的设计、设备采购安装及调试、施工总承包工作, 具体内容如下: (1) 设计工作: 完成本建设项目的施工图设计(不含工程量清单编制和施工图预算), 全套设计成果资料制作、提供专家咨询、施工现场的配合及后续服务、施工阶段设计跟踪服务、施工图审查、收集基础资料等工作, 并根据审图机构的意见完善施工图设计取得施工图审查合格书; (2) 设备采购工作: 完成本项目所必须的设备采购、安装及调试, 并对招标人运营管理人员进行培训; (3) 施工工作: 完成本项目的污水管道工程、污水处理厂工程等施工工作(具体内容以最终经重核的施工图和工程量清单为准), 工程竣工验收、移交、交付使用、工程资料归档和工程保修期2年内的缺陷修复及保修工作, 并协助招标人办理工程建设安全报监、质量监督等相关行政审批。		
记录登记时间	2023-04-25	数据来源	--

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	设计企业	江苏瑞沃建设集团有限公司	91321084661328214J	项目负责人	於亚辉	340421*****38

关闭

记录登记时间	2023-04-25	数据来源	--
--------	------------	------	----

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	设计企业	江苏瑞沃建设集团有限公司	91321084661328214J	项目负责人	於亚辉	340421*****38
2	勘察企业	昆明名基岩土工程勘测有限公司	91530100778577599D	项目负责人	金卿	230183*****28
3	工程总承包单位	临沭弘瑞建设工程有限公司	91530902MA6PU8H	--	黄旭升	532530*****10
4	监理企业	云南维普建设项目管理有限公司	91530100MA6K38LX89	总监理工程师	左金良	533521*****76

关闭

3、投标人同类工程业绩（由承担施工工作的单位提供）

投标人同类工程业绩（承担施工工作的单位提供的）

序号	项目名称	业绩类型	合同金额（万元）	签订时间
1	东平河年胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设一开发区污水处理广尾水生态净化工程 EPC 总承包	EPC 总承包	5291.560676	2022.3.5
2	罗定市太平镇农业产业园配套基础设施(市政工程)设计施工总承包	EPC 总承包	5959.2500	2021.5.31
3	都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目	EPC 总承包	1319.5980	2020.8.18
4	都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目	EPC 总承包	1176.5625	2020.8.18
5	佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂二期扩建工程--土建与安装工程	施工总承包	11185.776399	2023.1.17

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。

3.1、东平河年胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设一开发区污水处理厂尾水生态净化工程 EPC 总承包

中 标 通 知 书			
<div style="text-align: right;">  </div>			
招标编号: GYFFJSZ2021120006001			
江苏瑞沃建设集团有限公司: 我方东平河年胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设-开发区污水处理厂尾水生态净化工程EPC总承包 招标的评标工作已结束,现确定你方为中标人。请在本中标通知书发出之日起30天内,与我方洽谈并签订 工程承包合同。请贵方派代表于2022年04月02日前与我方洽谈合同内容,在限期内不来草拟合同协议作放 弃中标处理。 联合体单位: 扬州市建筑设计研究院有限公司 招标人: (盖章) 法定代表人: (签字或盖章)			
中标范围和内容		在招标人提供的建设用地规划条件、地质勘察报告及设计要求的基础上,完成 工程范围内的工程总平面图、工艺设计、初步设计(含概算)、施工图纸设计 和报审工作,工程内容包括建筑、结构、电气、给水、排水、消防和相关配套 工程等、材料采购及施工至工程竣工验收,配合业主完成办理报建、报批、报 审、工程结(决)算审计、工程保修等工作。	
工程地点		高邮经济开发区	
建筑面积(m²)		结构层次	
中标质量标准	符合国家验收标准	中标工期(日历天)	300
资质类别等级	市政公用工程特级		
中标价(万元)	5291.560676	中标单位资质证书号	D132081792
中标项目经理	钱伟	项目经理资质证书号	
招标组织形式	委托招标	招标方式	公开招标
招标代理机构	江苏星宇工程咨询管理有限公司		
项目组成员			
备 注			

扬州市公共资源交易中心制

GF-2011-0216

建设项目工程总承包合同

(东平河平胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设-开发区污水处理厂尾水生态净化工程 EPC 总承包)

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定



扫描全能王 创建

第一部分合同协议书

发包人(全称):高邮经济开发区德润污水处理有限公司

承包人(全称):江苏瑞沃建设集团有限公司、扬州市建筑设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就东平河平胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设-开发区污水处理厂尾水生态净化工程EPC总承包项目工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称:东平河平胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设-开发区污水处理厂尾水生态净化工程EPC总承包

工程批准、核准或备案文号:邮行审投资发(2021)251号

工程内容及规模:1、对高邮经济开发区污水处理厂一、二期处理后污水进行尾水生态治理改造,设计规模 $2.5 \times 10^4 \text{m}^3/\text{d}$,处理工艺增加“反硝化深床滤池+生态湿地”流程。2、新建尾水外输泵站一座,设计规模 $2.5 \times 10^4 \text{m}^3/\text{d}$;新建尾水外输压力管线一根,管径DN630,管材采用HDPE实壁管,管线长度约1.7km。3、对络绎湖进行生态湿地改造,络绎湖生态湿地区域用地共120亩,总体设计分为表面流生态湿地区、水平潜流生态湿地区、稳定塘区。主要建设水平潜流湿地床14座,单元平面尺寸 $50\text{m} \times 23\text{m}$;表面流生态湿地占地面积约 18000m^2 ;稳定塘一座,面积约 12500m^2 。4、对北关河(污水厂-东平河段)进行生态化改造,对河道进行清淤,清淤段长约1.5KM,对河道驳岸进行生态整治,整理长度约200米,种植沉水、挺水植物,并适当增加北关河生态浮岛、曝气设施。

工程所在省市详细地址:江苏省高邮经济开发区

工程承包范围:在发包人提供的建设用地规划条件、地质勘察报告及设计要求的基础上,完成工程范围内的工程总平面图、工艺设计、初步设计(含概算)、施工图纸设计和报审工作,工程内容包括建筑、结构、电气、给水、排水、消防和相关配套工程等、材料采购及施工至工程竣工验收,配合业主完成办理报建、报批、报审、工程结(决)算审计、工程保修等工作。

二、工程建筑设计方案(或主要生产技术)来源

三、主要日期

总工期要求:300日历天。

其中:计划设计开工日期:2022年03月05日;

计划施工开工日期:2022年04月05日;

计划工程竣工日期:2022年12月30日。

四、工程质量标准



设计质量标准：初步设计和施工图设计质量必须达到国家有关要求，同时满足地方相关规格及技术要求（如：抗震设防），并须通过有关部门组织的专家审查，审查费用包含在投标总价中（不包含施工图审查费用）。

施工质量标准：施工质量符合设计图纸及国家有关标准规范要求，工程质量达到国家及行业现行施工验收规范合格标准。工程所有材料、物资（设备、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币（大写）：伍仟贰佰玖拾壹万伍仟陆佰零陆元（小写金额：5291.5606 万元）。

其中：工程设计费：人民币大写：壹佰柒拾玖万捌仟元整（1798000 元）；

工程施工费：人民币大写：伍仟壹佰壹拾壹万柒仟陆佰零陆元柒角陆分（51117606.76 元）

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

六、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：/

发包人：（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人：（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：江苏瑞沃建设集团有限公司

账 号：江苏高邮农村商业银行股份有限公司营业部

3210840101201000085949

合同订立时间：2022 年 3 月 5 日

合同订立地点：高邮经济开发区德润污水处理有限公司



单位工程竣工验收证明书

工程名称: 东平河平胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设开发区污水处理厂尾水生态净化工程

验收日期: 2022年12月12日

建设单位	高邮经济开发区德润污水处理有限公司			监理单位	江苏四正建设管理有限公司		
施工单位	江苏瑞沃建设集团有限公司			设计单位	扬州市建筑设计研究院有限公司		
建设面积		工程造价	5291.56 万元	结构层次		开工日期	2022.3.5
						竣工日期	2022.12.8
验收意见	1、已完成设计图纸及合同约定的全部内容。 2、无违反强制性条文做法,主体无异常裂缝。 3、“两块”报告及结构、功能性检测符合设计及规范要求。 4、质保资料齐全有效,工程观感质量评定为好。 5、根据国家相关验收规范及评定标准,本工程评定为合格。						
施工单位	监理单位	建设单位	设计单位	城建档案管理机构	有关单位		
技术负责人: 单位负责人: (签字) 顾伟 (盖章)	总监理工程师: 法人代表: (签字) 王... (盖章)	工地代表: 单位负责人: (签字) 王... (盖章)	参加人员: (签字) 王... (盖章)	参加人员: (签字) 王... (盖章)	参加人员: (签字) 王... (盖章)		

3.2、罗定市太平镇农业产业园配套基础设施(市政工程)设计施工总承包

	<h2>中标通知书</h2>	
中标通知编号:20210524L002		
<p>江苏瑞沃建设集团有限公司:</p> <p>罗定市太平镇农业产业园配套基础设施(市政工程)设计施工总承包工程,于二零二一年五月十三日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位江苏瑞沃建设集团有限公司,设计控制价为人民币2213400.00元,设计中标价为人民币2177985.60元,大写:贰佰壹拾柒万柒仟玖佰捌拾伍元陆角,工期:20日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;施工控制价为人民币60500000.00元,施工中标价为人民币59592500.00元,大写:伍仟玖佰伍拾玖万贰仟伍佰元,工期:130日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。</p>		
<p>项目管理班子</p>		
<p>设计负责人:朱柏荣,证号:CS153101005;施工项目负责人:金以刚,证号:苏132192001344;项目技术负责人:陈常春,证号:201701300168;专职安全员:宋秋斌,证号:苏建安C2(2019)0114785;专职安全员:李晓勇,证号:苏建安C2(2019)0114788;施工员:孙国臣,证号:32181041060134;施工员:李涛,证号:32171041000254;质量员:谢忠源,证号:32151091000206;质量员:吴新宇,证号:32171091000217;材料员:张帮金,证号:32151111000654;机械员:郑大荣,证号:32171121030021;资料员:陈啸,证号:32151141000805。</p>		
<p>本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。</p>		
<p>招标单位: (盖章)</p> 	<p>招标代理机构: (盖章)</p> 	
<p>交易见证机构: (盖章)</p> 		
<p>说明:本中标通知书一式五份。 <input type="checkbox"/> 行业主管部门 <input type="checkbox"/> 交易服务机构 <input type="checkbox"/> 招标单位 <input type="checkbox"/> 招标代理机构 <input checked="" type="checkbox"/> 中标单位各1份。</p>		
<p>日期: 2021 年 5 月 28 日</p>		

GF-2020-0216

建设工程总承包合同

工程名称：罗定市太平镇农业产业园配套设施（市政工程）

工程地点：云浮市罗定市太平镇腾笔村大汶塘

合同编号：JSRW-202105-002

发包人：罗定市太平镇人民政府

承包人（联合体牵头人）：江苏瑞沃建设集团有限公司

承包人（联合体成员，设计单位）：江苏瑞沃建设集团有限公司

签订日期：2021年5月31日

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

目 录

第一部分 合同协议书.....	8
一、工程概况.....	8
二、合同工期.....	8
三、质量标准.....	8
四、签约合同价与合同价格形式.....	8
五、工程总承包项目经理.....	9
六、合同文件构成.....	9
七、承诺.....	10
八、订立时间.....	10
九、订立地点.....	10
十、合同生效.....	10
十一、合同份数.....	10
第二部分 通用合同条件.....	11
第1条 一般约定.....	11
1.1 词语定义和解释.....	11
1.2 语言文字.....	14
1.3 法律.....	14
1.4 标准和规范.....	14
1.5 合同文件的优先顺序.....	14
1.6 文件的提供和照管.....	15
1.7 联络.....	15
1.8 严禁贿赂.....	16
1.9 化石、文物.....	16
1.10 知识产权.....	16
1.11 保密.....	17
1.12 《发包人要求》和基础资料中的错误.....	17
1.13 责任限制.....	17
1.14 建筑信息模型技术的应用.....	17
第2条 发包人.....	17
2.1 遵守法律.....	17
2.2 提供施工现场和工作条件.....	17
2.3 提供基础资料.....	18

2.4 办理许可和批准.....	18
2.5 支付合同价款.....	19
2.6 现场管理配合.....	19
2.7 其他义务.....	19
第3条 发包人的管理.....	19
3.1 发包人代表.....	19
3.2 发包人人员.....	20
3.3 工程师.....	20
3.4 任命和授权.....	20
3.5 指示.....	21
3.6 商定或确定.....	21
3.7 会议.....	21
第4条 承包人.....	22
4.1 承包人的一般义务.....	22
4.2 履约担保.....	22
4.3 工程总承包项目经理.....	22
4.4 承包人人员.....	24
4.5 分包.....	24
4.6 联合体.....	25
4.7 承包人现场查勘.....	25
4.8 不可预见的困难.....	25
4.9 工程质量管理.....	26
第5条 设计.....	26
5.1 承包人的设计义务.....	26
5.2 承包人文件审查.....	27
5.3 培训.....	28
5.4 竣工文件.....	28
5.5 操作和维修手册.....	28
5.6 承包人文件错误.....	28
第6条 材料、工程设备.....	29
6.1 实施方法.....	29
6.2 材料和工程设备.....	29
6.3 样品.....	30
6.4 质量检查.....	31

6.5 由承包人试验和检验.....	32
6.6 缺陷和修补.....	33
第7条 施工.....	33
7.1 交通运输.....	33
7.2 施工设备和临时设施.....	34
7.3 现场合作.....	34
7.4 测量放线.....	35
7.5 现场劳动用工.....	35
7.6 安全文明施工.....	35
7.7 职业健康.....	37
7.8 环境保护.....	37
7.9 临时性公用设施.....	38
7.10 现场安保.....	38
7.11 工程照管.....	38
第8条 工期和进度.....	39
8.1 开始工作.....	39
8.2 竣工日期.....	39
8.3 项目实施计划.....	39
8.4 项目进度计划.....	39
8.5 进度报告.....	40
8.6 提前预警.....	40
8.7 工期延误.....	41
8.8 工期提前.....	42
8.9 暂停工作.....	42
8.10 复工.....	43
第9条 竣工试验.....	43
9.1 竣工试验的义务.....	43
9.2 延误的试验.....	44
9.3 重新试验.....	44
9.4 未能通过竣工试验.....	44
第10条 验收和工程接收.....	44
10.1 竣工验收.....	44
10.2 单位/区段工程的验收.....	45
10.3 工程的接收.....	45

10.4 接收证书.....	46
10.5 竣工退场.....	46
第 11 条 缺陷责任与保修.....	47
11.1 工程保修的原则.....	47
11.2 缺陷责任期.....	47
11.3 缺陷调查.....	47
11.4 缺陷修复后的进一步试验.....	48
11.5 承包人出入权.....	48
11.6 缺陷责任期终止证书.....	49
11.7 保修责任.....	49
第 12 条 竣工后试验.....	49
12.1 竣工后试验的程序.....	49
12.2 延误的试验.....	49
12.3 重新试验.....	50
12.4 未能通过竣工后试验.....	50
第 13 条 变更与调整.....	50
13.1 发包人变更权.....	50
13.2 承包人的合理化建议.....	50
13.3 变更程序.....	51
13.4 暂估价.....	51
13.5 暂列金额.....	52
13.6 计日工.....	52
13.7 法律变化引起的调整.....	53
13.8 市场价格波动引起的调整.....	53
第 14 条 合同价格与支付.....	54
14.1 合同价格形式.....	54
14.2 预付款.....	55
14.3 工程进度款.....	55
14.4 付款计划表.....	56
14.5 竣工结算.....	56
14.6 质量保证金.....	57
14.7 最终结清.....	58
第 15 条 违约.....	59
15.1 发包人违约.....	59

15.2 承包人违约.....	59
15.3 第三人造成的违约.....	60
第 16 条 合同解除.....	60
16.1 由发包人解除合同.....	60
16.2 由承包人解除合同.....	62
16.3 合同解除后的事项.....	63
第 17 条 不可抗力.....	63
17.1 不可抗力的定义.....	63
17.2 不可抗力的通知.....	63
17.3 将损失减至最小的义务.....	64
17.4 不可抗力后果的承担.....	64
17.5 不可抗力影响分包人.....	64
17.6 因不可抗力解除合同.....	64
第 18 条 保险.....	65
18.1 设计和工程保险.....	65
18.2 工伤和意外伤害保险.....	65
18.3 货物保险.....	65
18.4 其他保险.....	65
18.5 对各项保险的一般要求.....	65
第 19 条 索赔.....	66
19.1 索赔的提出.....	66
19.2 承包人索赔的处理程序.....	66
19.3 发包人索赔的处理程序.....	67
19.4 提出索赔的期限.....	67
第 20 条 争议解决.....	67
20.1 和解.....	67
20.2 调解.....	67
20.3 争议评审.....	67
20.4 仲裁或诉讼.....	68
20.5 争议解决条款效力.....	68
第三部分 专用合同条件.....	69
第 1 条 一般约定.....	69
第 2 条 发包人.....	71
第 3 条 发包人的管理.....	72

第 4 条 承包人.....	73
第 5 条 设计.....	78
第 6 条 材料、工程设备.....	78
第 7 条 施工.....	79
第 8 条 工期和进度.....	80
第 9 条 竣工试验.....	82
第 10 条 验收和工程接收.....	82
第 11 条 缺陷责任与保修.....	82
第 12 条 竣工后试验.....	83
第 13 条 变更与调整.....	83
第 14 条 合同价格与支付.....	85
第 15 条 违约.....	91
第 16 条 合同解除.....	91
第 17 条 不可抗力.....	92
第 18 条 保险.....	92
第 20 条 争议解决.....	92
专用合同条件附件.....	95
附件 1 《发包人要求》.....	96
附件 2 发包人供应材料设备一览表.....	101
附件 3 工程质量保修书.....	102
附件 4 主要建设工程文件目录.....	104
附件 5 承包人主要管理人员表.....	105
附件 6 价格指数权重表.....	106

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：罗定市太平镇人民政府

承包人（全称）：江苏瑞沃建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就罗定市太平镇农业产业园配套基础设施（市政工程）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：罗定市太平镇农业产业园配套基础设施（市政工程）

2. 工程地点：云浮市罗定市太平镇腾笔村大汶塘

3. 工程审批、核准或备案文号：罗定市发展和改革局以罗发改基[2020]161号。

4. 资金来源：通过争取上级资金和本级财政资金解决。

5. 工程内容及规模：项目规划用地 450 亩，主要建设供水管网，建设日处理量 3000 吨污水处理厂 1 座，园区路网硬化，场地硬化，给排水工程等。

6. 工程承包范围：完成罗定市太平镇农业产业园配套基础设施（市政工程）的设计、施工至工程竣工验收、备案、移交，完成并配合相关部门结（决）算、审计、工程保修等工作，具体包括但不限于以下事项：（1）完成本项目的设计工作，包括但不限于初步设计（含方案设计）、施工图设计、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作；（2）完成本项目施工工作：施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合业主办报建、报批、相关部门结（决）算审计等工作。根据招标文件、《可行性研究报告》、设计任务书要求进行限额设计及施工。

二、合同工期

计划开始工作日期： 年 月 日。

计划开始现场施工日期： 年 月 日。

计划竣工日期： 年 月 日。

工期总日历天数：150天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

设计要求的质量标准：符合建设工程设计的技术规范。

施工要求的质量标准：符合《工程施工质量验收规范》。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写） 陆仟壹佰柒拾柒万零肆佰捌拾伍元陆角整（¥ 61770485.60 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写） 贰佰壹拾柒万柒仟玖佰捌拾伍元陆角整（¥ 2177985.60 元），中标报价下浮率为 1.60 %（大写：百分之 壹点陆）；

（2）工程费（含税）：

人民币（大写） 伍仟玖佰伍拾玖万贰仟伍佰元整（¥ 59592500.00 元），中标报价下浮率为 1.50 %（大写：百分之 壹点伍）；

2. 合同价格形式：

合同价格形式为单价合同。

（1）设计费结算时，最终设计费结算价按照设计费中标价包干结算，该报价已包括初步设计（含方案设计）、施工图设计、设计变更等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

（2）建筑安装工程费招标控制价为暂定价，本项目通过施工图审查后按工程所在地最新季度信息公布价编制施工图预算，根据最终确认的施工图纸，由发包人委托有造价资质的造价单位按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）、《广东省建设工程计价依据（2018）》等建设工程计价文件编制施工图预算，经建设单位委托具有造价咨询资质机构或财政审核部门审核后，作为工程进度款支付依据。最终建筑安装工程费结算价=经财政部门审核的结算价×（1-工程费中标下浮率）。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理： 金以刚。

本合同的项目经理由施工负责人担任，二者为同一人，合同中有关项目经理权利和义务均由施工负责人承担。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1） 中标通知书（如果有）；
- （2） 投标函及投标函附录（如果有）；
- （3） 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- （4） 通用合同条件；
- （5） 承包人建议书；
- （6） 价格清单；
- （7） 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

(6) 价格清单;

(7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2021 年 5 月 31 日订立。

九、订立地点

本合同在 罗定市 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 即时 生效。

十一、合同份数

本合同一式 拾 份,均具有同等法律效力,发包人执 伍 份,承包人执 伍 份。

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 11445381007184711K

地址: 罗定市太平镇居委府前路 68 号

邮政编码: 527200

法定代表人: 陈旺新

委托代理人:

电话: 0766-3271118

传真: 0766-3271118

电子信箱: gldtp@VIP.163.com

开户银行: 广东罗定农村商业银行股份有限公司太平支行

账号: 80020000016410546

承包人: 李艳秋, 施工单位: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91321084661328214J

地址: 高邮市菱塘回族乡邮天路

邮政编码: 225600

法定代表人: 李艳秋

委托代理人:

电话: 0514-84605108

传真: 0514-84660108

电子信箱: yzrwjt@163.com

开户银行: 江苏高邮农村商业银行股份有限公司

账号: 3210840101201000085949

3.3、都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、 施工 EPC 项目

中标通知书

项目招标编号: GXHZL-2020-006-GG

报建号: /

建设单位	都安瑶族自治县市政管理局		
代建单位(如有)	无		
中标人	江苏瑞沃建设集团有限公司		
招标代理机构	广西华之梁工程项目管理有限公司		
工程名称	都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目		
工程地址	都安瑶族自治县拉仁镇永安村合新屯		
中标范围	都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目		
工程规模	(1) 建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地 4875 m ² (约 7.313 亩), 污水处理厂处理规模近期 (2023 年) 500m ³ /d, 远期 (2032 年) 处理规模 1500m ³ /d, 经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。(2) 厂外污水管网工程。建设厂外管网总长 6600m, 包含管网的购置与敷设工程。(3) 尾水排放管: 经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。		工程投资 1372.57 万元
项目总负责人	於亚辉	注册专业及等级	结构专业一级注册结构工程师证 注册编号 S173401251
项目设计负责人	陈刚	注册专业及等级	建筑专业一级注册建筑师 注册编号 113102158
项目采购负责人	袁鹏	注册专业及等级	电气工程专业中级工程师 证书编号 Z330100031035
项目经理	徐晓光	注册专业及等级	公路工程、市政公用工程专业二级注册建造师 注册编号 苏 232070908857 身份证号 321111197508030019
项目施工安全员及 安全生产考核合格 证书编号	宋秋斌(安全生产考核合格证书编号: 苏建安 C (2013) 1030495; 身份证号: 321084197307200811)		
中标 主要 条件	中标价	人民币壹仟叁佰陆拾伍万壹仟陆佰元整 (¥13,651,600.00)	
	工期	130 日历天	
	质量	(1) 设计质量: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点、达到国家现行的合格标准; (2) 施工质量: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。	
建设单位: (盖单位公章)	招标代理机构: (盖单位公章)	备案单位: (盖单位公章)	
法定代表人: (签字或盖章)	法定代表人: (签字或盖章)	经办人: (签字或盖章)	
2020 年 8 月 17 日	2020 年 8 月 17 日	2020 年 8 月 17 日	
备注	中标人在收到中标通知书后, 须在 7 个工作日内向招标人足额提交履约保证金, 否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内, 根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准		

一式 13 份。其中: 招标人 8 份 (用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续)、中标人 2 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

第一部分 合同协议书

都安瑶族自治县市政管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工EPC项目（项目名称）已接受江苏瑞沃建设集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的工程总承包投标。发包人和承包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）本合同协议书
- （2）本合同专用条款
- （3）中标通知书
- （4）招投标文件及其附件
- （5）本合同通用条款
- （6）合同附件
- （7）标准、规范及有关技术文件
- （8）设计文件、资料和图纸
- （9）双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2、上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况

（1）工程名称：都安瑶族自治县拉仁镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目

（2）工程地点：都安瑶族自治县拉仁镇仁寿村

（3）工程内容：① 建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地 4922 m²（约7.3831 亩），污水处理厂处理规模近期（2023 年）500m³/d，远期（2032 年）处理规模 1500m³/d，经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。② 厂外污水管网工程。本期建设厂外管网总长约 6000m，包含管网的购置与敷设工程，按远期 1500m³/d 进行设计。③ 尾水排放管：经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。

（4）工程承包范围：（项目可行性研究报告批复后方案设计完成前）在项目拟建规模、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行方案设计、初步设计、施工图设计-采购-施工（EPC）的工程总承包内容招标（包括建设红线范围内的设计、采购、施工、设备安装直至竣工调试、验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作的总承包等。

4、本合同采用 ☐ 固定总价 ☒ 固定单价的计价方式，合同价格为人民币（大写）壹仟叁佰陆拾伍万壹仟陆佰元整（¥13,651,600.00），其中：勘察费（大写）陆万伍仟柒佰捌拾伍元整（¥65,785.00），设计费（大写）叁拾捌万玖仟捌佰叁拾伍元整（¥389,835.00），建筑安装工程费（含设备购置费）（大

写) 壹仟叁佰壹拾玖万伍仟玖佰捌拾元整 (¥13,195,980.00)

最终结算价=财政评审金额×(中标人报价÷可研预算价 1372.57万元×100%)×95%。

按规定应由发包人承担的费用不包括在本合同价格内。

暂列费用不包括在本合同价格内。暂列费用主要为以下情况:

(1) 在批准的初步设计范围内, 技术设计、施工图设计及施工过程中所增加的工程费用; 经批准的设计变更, 工程变更、材料代用、局部地基处理等增加的费用。

(2) 一般自然灾害造成的损失和预防自然灾害所采取的措施费用。

(3) 竣工验收时为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要的挖掘和修复费用。

(4) 地下障碍物处理、超规超限设备运输等发生的费用。

5、项目总负责人: 於亚辉; 项目设计负责人: 陈刚; 项目采购负责人(如有): 袁鹏; 项目经理: 徐晓光; 项目施工专职安全员: 宋秋斌。

6、工程质量符合的标准和要求: 设计要求的质量标准: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点, 达到国家现行的合格标准。施工要求的质量标准: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。

7、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8、承包人承诺按合同约定承担本工程试运营 1 年。

9、承包人承诺负责本项目通过环保验收。

10、发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

11、承包人计划开始工作时间: 设计开始时间 2020年8月18日, 施工开始时间 2020年8月28日, 实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 130天, 其中勘察工期 10 天, 设计工期 30 天, 施工工期 90 天(合同履行期业主承担义务的工作影响占用承包人进度计划时间, 如包括但不限于业主选择方案、审图、报建、论证及承包人有证据证明非承包人责任引起工期延误等, 工期相应顺延。)

12、本协议书有关的词语含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

13、合同生效: 本合同自 签订之日起生效。

14、合同订立时间: 2020 年 8 月 18 日; 合同订立地点: 都安瑶族自治县。

15、本协议书一式 捌 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 陆 份, 承包人执 贰 份。

16、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。

发包人：都安瑶族自治县市政管理局

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行名称：

开户银行账号：

税号：

日期：2020年8月18日

承包人：江苏瑞沃建设集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：江苏省高邮市城南经济新区中心大道

邮政编码：225600

电话：0514-84660108

传真：0514-84660108

开户银行名称：江苏高邮农村商业银行股份有限公司

开户银行账号：3210840101201000085949

税号：

日期：2020年8月18日

3.4、都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、 施工 EPC 项目

中标通知书

项目招标编号: GXHZL-2020-005-GG

报建号: /

建设单位	都安瑶族自治县市政管理局				
代建单位 (如有)	无				
中标人	江苏瑞沃建设集团有限公司				
招标代理机构	广西华之梁工程项目管理有限公司				
工程名称	都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目				
工程地址	都安瑶族自治县永安镇永安村合新屯				
中标范围	都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工 EPC 项目				
工程规模	(1) 建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地 3500 m ² (约 5.25 亩), 污水处理厂处理规模近期 (2023 年) 500m ³ /d, 远期 (2032 年) 处理规模 1000m ³ /d, 经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。(2) 厂外污水管网工程。本期建设厂外管网总长 6000m, 包含管网的购置与敷设工程, 按远期 1000m ³ /d 进行设计。(3) 尾水排放管: 经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。			工程投资	1223.47 万元
项目总负责人	郭 苗	注册专业及等级	结构专业一级注册结构工程师证	注册编号	S023101782
项目设计负责人	黄欣平	注册专业及等级	建筑专业一级注册建筑师	注册编号	074401496
项目采购负责人	朱柏荣	注册专业及等级	给排水设计专业高级工程师	证书编号	16C2050506
项目经理	高 婧	注册专业及等级	机电工程、市政公用工程专业二级注册建造师	注册编号	苏 232131309801
				身份证号	321084198110150421
项目施工安全员及 安全生产考核合格 证书编号	杨明 (安全生产考核合格证书编号: 苏建安 C (2013) 1030488; 身份证号: 321084198109280034)				
中 标 价	人民币壹仟贰佰壹拾玖万零玖佰元整 (¥12190900.00)		其中	(1) 勘察费: 5.803 万元; (2) 设计费: 36.7245 万元; (2) 建筑安装工程费 (设备购置费): 1176.5625 万元。	
工 期	130 日历天			(1) 勘察工期为 10 日历天; (2) 设计工期为 30 日历天; (3) 施工工期为 90 日历天。	
质 量	(1) 设计质量: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点、达到国家现行的合格标准; (2) 施工质量: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。				
建设单位: (盖单位公章)	招标代理机构: (盖单位公章)		备案单位: (盖单位公章)		
法定代表人: (签字或盖章)	法定代表人: (签字或盖章)		经办人: (签字或盖章)		
2020 年 8 月 17 日	2020 年 8 月 17 日		2020 年 8 月 17 日		
备注	中标人在收到中标通知书后, 须在 7 个工作日内向招标人足额提交履约保证金, 否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内, 根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准				

一式 13 份。其中: 招标人 8 份 (用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续)、中标人 2 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

第一部分 合同协议书

合同协议书

都安瑶族自治县市政管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工EPC项目（项目名称）已接受江苏瑞沃建设集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的工程总承包投标。发包人和承包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）本合同协议书
- （2）本合同专用条款
- （3）中标通知书
- （4）招标文件及其附件
- （5）本合同通用条款
- （6）合同附件
- （7）标准、规范及有关技术文件
- （8）设计文件、资料和图纸
- （9）双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况

（1）工程名称：都安瑶族自治县永安镇污水处理厂及配套管网工程设计、采购、施工EPC项目

（2）工程地点：都安瑶族自治县永安镇永安村合新屯

（3）工程内容：（1）建设一座镇级污水处理厂。厂区一期占地约 42238 m²（约 6.3357 亩），污水处理厂处理规模近期（2023 年）500m³/d，远期（2032 年）处理规模 1000m³/d，经处理后达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准。（2）厂外污水管网工程。本期建设厂外管网总长约6000m，包含管网的购置与敷设工程，按远期 1000m³/d 进行设计。（3）尾水排放管：经污水处理厂处理达标后的污水就近排入附近水体。

（4）工程承包范围：（项目可行性研究报告批复后方案设计完成前）在项目拟建规模、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行方案设计、初步设计、施工图设计-采购-施工（EPC）的工程总承包内容招标（包括建设红线范围内的设计、采购、施工、设备安装直至竣工调试、验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作的总承包等。

4、本合同采用 ☐ 固定总价 ☒ 固定单价的计价方式，合同价格为人民币（大写）壹仟贰佰壹拾玖万零玖佰元整元，（¥12,190,900.00元），其中：勘察费为人民币（大写）伍万捌仟零叁拾元整

(¥5,8030.00元), 设计费为人民币(大写)叁拾陆万柒仟贰佰肆拾伍元整(¥367,245.00元), 建筑安装工程费(含设备购置费)人民币(大写)壹仟壹佰柒拾陆万伍仟陆佰贰拾伍元整(¥11,765,625.00元)

最终结算价=财政评审金额×(中标人报价÷可研预算价 1223.47 万元×100%)×95%。

按规定应由发包人承担的费用不包括在本合同价格内。

暂列费用不包括在本合同价格内。暂列费用主要为以下情况:

(1) 在批准的初步设计范围内, 技术设计、施工图设计及施工过程中所增加的工程费用; 经批准的设计变更, 工程变更、材料代用、局部地基处理等增加的费用。

(2) 一般自然灾害造成的损失和预防自然灾害所采取的措施费用。

(3) 竣工验收时为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要的挖掘和修复费用。

(4) 地下障碍物处理、超规超限设备运输等发生的费用。

5. 项目总负责人: 郭苗; 项目设计负责人: 黄欣平; 项目采购负责人(如有): 朱柏荣;
项目经理: 高婧; 项目施工专职安全员: 杨明。

6. 工程质量符合的标准和要求: 设计要求的质量标准: 符合规范、有关政策、有关法规和本项目设计要点、达到国家现行的合格标准。施工要求的质量标准: 满足设计及有关规范要求, 达到国家现行的合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8. 承包人承诺按合同约定承担本工程试运营 1 年。

9. 承包人承诺负责本项目通过环保验收。

10. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

11. 承包人计划开始工作时间: 设计开始时间 2020年8月18日, 施工开始时间 2020年8月28日, 实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 130 天, 其中勘察工期 10 天, 设计工期 30 天, 施工工期 90 天(合同履行期业主承担义务的工作影响占用承包人进度计划时间, 如包括但不限于业主选择方案、审图、报建、论证及承包人有证据证明非承包人责任引起工期延误等, 工期相应顺延。)

12. 本协议书中有关的词语含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

13. 合同生效: 本合同自签订之日起生效。

14. 合同订立时间: 2020 年 8 月 18日; 合同订立地点: 都安瑶族自治县。

15. 本协议书一式 捌 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 陆 份, 承包人执 两 份。

16. 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。

发包人：都安瑶族自治县市政管理局

（公章或合同专用章）

法定代表人：

（签字或盖章）



地 址：都安瑶族自治县安阳镇安阳街21号

邮政编码：530700

电话：0778-5211077

传真：0778-5211077

开户银行名称：

开户银行账号：

税号：1245 1228 5951 2584 8C

日期：2020年8月18日

承包人：江苏瑞沃建设集团有限公司

（公章或合同专用章）

法定代表人：

（签字或盖章）



地 址：江苏省高邮市城南经济新区中心大道

邮政编码：225600

电话：0514-84660108

传真：0514-84660108

开户银行名称：江苏高邮农村商业银行股份有限公司

开户银行账号：3210840101201000085949

税号：

日期：2020年8月18日

3.5、佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂二期扩建工程——土建与安
装工程

佛山市公共资源交易项目
中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2023]GC2022(NH)XZ0176

工程名称	佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂二期扩建工程——土建与安装工程		
招标(建设)单位	佛山市南海尚源水处理有限公司		
招标代理机构	广东宏正工程咨询有限公司		
工程规模	佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂二期扩建工程（以下简称“沥西厂二期工程”）总占地面积19100.0平方米，建、构筑物占地面积14000平方米，项目设计规模为5万吨/日，总投资金额为22737.64万元，工程费用为17806.99万元，其中：建筑工程10887.25万元，安装工程1141.76万元，设备及工具购置5777.98万元。 本项目招标范围为建筑工程及安装工程，合计费用为：12029.01万元。		
中标单位	江苏瑞沃建设集团有限公司		
项目负责人	赵开银	证书号	市政公用工程专业一级建造师 注册编号：苏1322015201604952
承包方式	包工、包料、包工期、包安全、包文明施工，综合单价包干。		
中标内容：	建设污水处理规模5.0万m ³ /d，新建流量分配井、细格栅及旋流沉砂池、AAO生物反应池、二沉池、污泥泵房、中间提升泵房及高效沉淀池、综合池等主要建（构）筑物及其他配套设施等及其他配套设施土建及安装工程整套图纸和工程量清单范围内的施工总承包，其中：（1）不含招标人供应的材料设备，但包含招标人供应的材料设备中指定部分的安装；（2）高低压变配电工程（含高压进线、高压柜、变压器、配电房内低压柜及变配电房内的连接电缆或母排，不含低压配电柜出线）、绿化工程由招标人另行发包，不在本工程项目范围内；本工程具体发包范围在工程预算审定完成后，由招标人确定。		
中标费率	92.99%		
质量目标及承诺	按照招标文件执行。		
工期目标及承诺	工程总日历天数：420日历天。详细内容见投标函附录。/工期赔偿费及工期赔偿费最高限额：按照招标文件、合同约定执行。		
其它说明：	详细内容见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易中心南海分中心 (盖章)		招标(建设)单位 (盖章)	

2023年1月4日

合同编号: GB-PSSY-2023-008

建设工程施工合同

(GF—2017—0201 版)

工程名称: 佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂
二期扩建工程—土建与安装工程

工程地点: 佛山市南海区大沥镇太平村地段

发 包 人: 佛山市南海尚源水处理有限公司

承 包 人: 江苏瑞沃建设集团有限公司



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市南海尚源水处理有限公司

承包人（全称）：江苏瑞沃建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、有关法律规定及佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂二期扩建工程一土建与安装工程招标文件（项目编号：GC2022(NH)XZ0176）及承包人针对该项目的投标文件、中标通知书，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂二期扩建工程一土建与安装工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：佛山市南海区大沥镇城西污水处理厂二期扩建工程一土建与安装工程。

2. 工程地点：佛山市南海区大沥镇太平村地段。

3. 工程立项批准文号：广东省企业投资项目备案证（项目代码：2208-440605-04-01-942016）。

4. 资金来源：企业自筹。

5. 工程内容：项目新建污水处理规模5万吨/日，新建构筑物主要有新建流量分配井、细格栅及旋流沉砂池、AAO生物反应池、二沉池、污泥泵房、中间提升泵房及高效沉淀池、综合池等进行改造及其他配套设施土建及安装工程等整套图纸和工程量清单范围内的施工总承包。

6. 工程承包范围：建设污水处理规模5.0万m³/d，新建流量分配井、细格栅及旋流沉砂池、AAO生物反应池、二沉池、污泥泵房、中间提升泵房及高效沉淀池、综合池等主要建（构）筑物及其他配套设施等及其他配套设施土建及安装工程整套图纸和工程量清单范围内的施工总承包，其中：（1）不含发包人供应的材料设备，但包含发包人供应的材料设备中指定部分的安装；（2）高低压变配电工程（含高压进线、高压柜、变压器、配电房内低压柜及变配电房内的连接电缆或母排，不含低压配电柜出线）、绿化工程由发包人另行发包，不在本工程项目范围内；（3）本工程具体发包范围在工程预算审定完成后，由发包人确定。

二、合同工期

计划开工日期：2023年1月 日。

计划竣工日期：2025年3月 日。

1、工期总日历天数：420 个日历天。工期始计时间具体以发包人审批的开工令载明的开工日期为准，工期不因假期、雨季等因素而延长。

2、各考核节点的工期要求为：

(1) 考核节点 1：AAO 生物反应池底板垫层砼浇筑在开工后 90 个日历天内完成，（AAO 生物反应池如采用搅拌桩基础时，底板垫层砼浇筑在开工后 110 个日历天内完成。）

(2) 考核节点 2：AAO 生物反应池、二沉池、中间提升泵房及高效沉淀池、综合池、变电所建（构）筑物主体结构在开工后 220 个日历天内完成池体顶板或走道板砼浇筑。

(3) 考核节点 3：在开工后 270 个日历天内达成通水条件，具体为：水池完成满水试验；污水可以贯通整条生产路线（即通过一期粗格栅及进水泵房的提升泵提升、进入二期细格栅及旋流沉砂池、二期 AAO 生物反应池、二期二沉池、接着通过二期中间提升泵房及高效沉淀池及综合池，最终顺利排入河道）；通水路线上的水下设备设施全部安装完成；鼓风机及风管安装完成；AAO 生物反应池及二沉池内水下设备及鼓风机调试完成并能实现曝气功能。

(4) 考核节点 4：在开工后 360 个日历天内，除内业资料未达到竣工（交工）验收条件外，工程建设内容全部达到交付生产调试的条件并经发包人确认后交付发包人组织生产调试。

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格验收质量等级标准。

四、合同价款与合同价格形式

1. 暂定合同价款（含税）为：人民币（大写）壹亿壹仟壹佰捌拾伍万柒仟柒佰陆拾叁元玖角玖分（小写¥111,857,763.99 元）；

暂定合同价=项目估算金额（12029.01 万元）×中标费率

中标费率：（大写）百分之玖拾贰点玖玖（92.99%）；

经政府部门审核确定的工程预算后，最终确认合同价。

合同价 = （经政府部门审核确定的工程预算价-暂列金额-绿色施工安全防护措施费）× 中标系数+绿色施工安全防护措施费

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

(2) 暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

(3) 暂估价：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 中标费率不因工程任何变化而调整，暂列金额、暂估价若有发生，结算时需按合同规定的结算条款计算后乘以中标系数下浮计算。承包人应无条件承认

发包人提供的施工图纸和经政府部门审核确定的工程预算。

3. 合同价格形式：综合单价合同（结算时按费率计算部分绿色施工安全防护措施费不参与下浮），按合同文件要求包工、包料、包工期、包质量、包安全文明施工、包税费、包竣工验收合格、包质量保修等承包本合同工程。

五、项目经理

承包人项目经理：赵开银。

六、合同文件构成

本合同的所有附件、招标文件（项目编号：GC2022(NH)XZ0176）及承包人针对该项目的投标文件、中标通知书，均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力，本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）履行本合同过程中的相关补充协议（含经双方盖章的会议纪要、工程变更、签证等修整文件）；

（2）合同协议书；

（3）专用合同条款及其附件；

（4）通用合同条款；

（5）中标通知书；

（6）招标文件及其澄清补遗文件；

（7）承包人投标文件及其附件（含评标阶段签署的澄清文件和补充资料，若有）；

（8）标准、规范及有关技术文件；

（9）图纸；

（10）工程量清单或预算书。

双方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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招标投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2023 年 1 月 12 日签订。

十、签订地点

本合同在佛山市南海区签订。

十一、补充协议

本合同未尽事宜，由双方当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章之日起开始生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾 份，发包人、承包人各执 伍 份，均具同等法律效力。

发包人

单位名称(盖章): 佛山市南海尚源水处理有限公司

单位地址: 佛山市南海区大沥镇广佛新干线二期机场涌段北侧

法定代表人/经理(签名):

授权代理人(签名):

经办人:

电 话: 0757-81288898

开户银行: 中国工商银行佛山大沥支行

账 号: 2013022609000026070

税 号: 91440605686363593T

签约日期: 2023 年 1 月 12 日

承包人

单位名称(盖章): 江苏瑞沃建设集团有限公司

单位地址: 高邮市菱塘回族乡邮天路

法定代表人/经理(签名):

授权代理人(签名):

经办人:

电 话: 0514-84605108

开户银行: 江苏高邮农村商业银行股份有限公司

账 号: 3210840101201000085949

税 号: 91321084661328214J

签约日期: 2023 年 1 月 17 日

4、拟派工程总承包项目经理同类工程业绩

拟派工程总承包项目经理同类工程业绩

姓名	张金梅	性别	女	出生年月	1982. 11
学历	硕士	学位	硕士	所学专业	市政工程
职务	工程总承包项目经理		何专业何职称	给排水/高级工程师	
执业注册资格	注册公用设备工程师(给水排水)		执业注册资格证书编号	CS184500250	
拟派工程总承包项目经理近 5 年同类业绩情况					
序号	工程名称	合同金额（万元）		合同时间	工程总承包项目经理在该业绩中的姓名及职位
1	信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程 勘察-设计-施工 EPC 工程 总承包一标段	70		2024 年 10 月 21 日	张金梅/设计负责人

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。

使用有效期: 2025年10月17日
- 2026年04月15日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和
注册有效期内执业。

姓 名: 张金梅

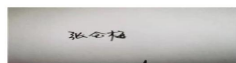
性 别: 女

出生日期: 1982年11月17日

注册编号: CS20184500250

聘用单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司

注册有效期: 2024年12月16日-2027年12月31日



个人签名: 张金梅

签名日期: 2025.10.17

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月16日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张金梅

证件类型	居民身份证	证件号码	429006*****43	性别	女
注册证书所在单位名称	江苏瑞沃建设集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司 证书编号: CS184500250 电子证书编号: CS20184500250 注册编号/执业印章号: 3204878-CS005

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

2024-12-16 - 延续申请
江苏瑞沃建设集团有限公司

2022-07-07 - 变更申请
江苏瑞沃建设集团有限公司

云南省高级专业技术 职称证书



姓 名: 张金梅

身份证号: 429006198211170343

证书编号: 1710059851

工作单位: 云南宏图工程设计有限公司

资格名称: 高级工程师

专业名称: 给排水

昆明市建筑工程高级工程师
评审组织: 评审委员会

认定时间: 2020年10月30日

批复文件: 云人社专职发[2020]648号

签发单位盖章: 职称(资格)专用章

签发日期: 2021年2月22日

姓名 张金梅
性别 女 民族 汉
出生 1982 年 11 月 17 日
住址 云南省昆明市西山区广福
路华都花园二期10幢4单
元1101室
公民身份号码 429006198211170343



中华人民共和国居民身份证

签发机关 昆明市公安局西山分局
有效期限 2018.08.08-2038.08.08

硕士研究生
毕 业 证 书

研究生 张金梅 性别 女，一九八二年十一月十七日生，于
二〇〇五年九月至二〇〇八年五月在 市政工程
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：昆明理工大学 校(院、所)长：[Signature]
证书编号：106741200802000659 二〇〇八年六月三十日



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

中标通知书

唐山中地地质工程有限公司：

信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程勘察-设计-施工 EPC 工程总承包一标段（工程编码：HBYH2024-37）项目于 2024 年 09 月 29 日 09:00 分在邢台市信都区公共资源交易中心进行开标评标活动，经评标委员会评审，招标人定标委员会定标，确定你单位为中标人。

中标人：唐山中地地质工程有限公司。

中标价格（人民币）：29659643.65 元，（大写）：贰仟玖佰陆拾伍万玖仟陆佰肆拾叁元陆角伍分。其中：勘察费（含测量）¥371609.35 元、设计费¥700000.00 元、建安工程费¥28588034.30 元。

联合体成员：唐山中地工程勘察有限公司；江苏瑞沃建设集团有限公司。

项目经理：陈莉艳 市政公用工程二级建造师 证号：冀 213132306189。

工期：自合同签订之日起至 2025 年 10 月 31 日止。其中勘测设计工期：签订合同后 30 日内。

质量标准：勘察质量标准：满足工程各方面的需求，并达到现行国家质量验收合格标准；设计质量标准：满足工程各方面的需求，并达到现行国家质量验收合格标准；施工工程质量标准：竣工验收达到合格标准。

请你方在本通知书发出之后 30 日内到邢台市信都区城市管理局与招标人签订合同。

本项目委托河北奕弘工程项目管理有限公司负责代理招标，项目组负责人：张兰成员：孙盟之、张炜、赵迎旗。

中标公示期满，特此通知。

招标人：邢台市信都区城市管理局（盖章）

招标代理机构：河北奕弘工程项目管理有限公司（盖章）

2024 年 10 月 16 日

中标公司项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险	
项目经理	陈莉艳	水利工程高级工程师	二级建造师注册证书、职称证书	二级、高级	冀213132306189、2019D0300W0577	市政公用工程、水利工程	已缴纳	
施工负责人	陈莉艳	水利工程高级工程师	二级建造师注册证书、职称证书	二级、高级	冀213132306189、2019D0300W0577	市政公用工程、水利工程	已缴纳	
施工员	张佩	工程地质（岩土工程）工程师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	0222C115380、0131810191318006149	工程地质（岩土工程）、土建施工员	已缴纳	
施工员	李亚宝	岩土工程工程师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	0222C103819、0132110100034000134	岩土工程、土建施工员	已缴纳	
施工员	杨禄	工程地质（岩土工程）工程师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	02202133396、0132210100034000159	工程地质（岩土工程）、土建施工员	已缴纳	
技术负责人	吴丽芳	矿产勘查高级工程师	职称证书	高级	02202023363	矿产勘查	已缴纳	
技术员	何茜	环境地质助理工程师	职称证书	初级	HBDK2023300	环境地质	已缴纳	
采购负责人	王锐	水文地质助理工程师	职称证书	初级	HBDK2023292	水文地质	已缴纳	
采购员	孙鹏	水文与水资源工程师	职称证书	中级	2019D03A0P0763	水文与水资源	已缴纳	
合同商务负责人	王云	水文与水资源高级工程师	职称证书	高级	2019D0100G4319	水文与水资源	已缴纳	

造价员	何力	国 土 木 建 筑 工 程 师 证 书、职 称 证 书	一级造价工 价 工 程]	11191300012679 02201620019	土木建筑、 土木建筑工 程	已缴纳	
安全负责人	胡立国	国 土 工 程 技 术 工 程 师	职称证书、安 全 生 产 考 核 合 格 证 书	中级、C02201833125、 冀 建 安 C3 (2023) 0615598	国 土 工 程 技 术、/ 术、/	已缴纳	
安全员	刘子昭	工 程 测 量 助 理 工 程 师	职称证书、安 全 生 产 考 核 合 格 证 书	初级、CHBDK2023334、 冀 建 安 C3 (2023) 0609826	工程测量、/ C3	已缴纳	
安全员	张莹	水 利 水 电 工 程 师	职称证书、安 全 生 产 考 核 合 格 证 书	中级、C2019D03A0P0745、 冀 建 安 C3 (2023)0614776	水 利 水 电、/ C3	已缴纳	
质量负责人	张振东	岩 土 工 程 高 级 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	高级、/ 2023B166108、 0131810691318 005882	岩 土 工 程、/ 土 建 质 量 员	已缴纳	
质量员	梅生学	岩 土 工 程 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	中级、/ 2022C147500、 0132310600034 000151	岩 土 工 程、/ 土 建 质 量 员	已缴纳	
质量员	王东明	水 工 环 境 地 质 高 级 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	高级、/ G2106042、 0132310600034 000152	水 工 环 地 质、/ 土 建 质 量 员	已缴纳	
资料负责人	王朋	水 工 环 境 地 质 高 级 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	高级、/ G2106043、 0132211400034 000169	水 工 环 地 质、/ 质、资料员	已缴纳	
资料员	孙香君	地 质 勘 查 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	中级、/ 02202033640、 0131811491318 005686	地 质 勘 查 工 程、/ 资 料 员	已缴纳	
资料员	生晓静	水 文 地 质 与 工 程 地 质 助 理 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	初级、/ CHBDK2023288、 0132111400034 000160	水 文 地 质 与 工 程 地 质、/ 资 料 员	已缴纳	
机械负责人	王伟	测 绘 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	中级、/ 20210210681411、 0131811291318 003292	测 绘 工 程、/ 机 械 员	已缴纳	
机械员	李烨	环 境 工 程 工 程 师	职称证书、职 业 培 训 合 格 证	中级、/ 2022C146013、 0132211200034	环 境 工 程、/ 机 械 员	已缴纳	

第 3 页 共 7 页

		师	证		000040			
机械员	邱婷	水文地质工程地质师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	2023C210187、0132111200034000034	水文地质、机械员	已缴纳	
材料负责人	尹彦杰	工程地质工程地质师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	2023C210185、0132011100034000134	工程地质、材料员	已缴纳	
材料员	田宇	结构工程工程师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	2019D06Q0Z0323、0132011100034000022	结构工程、材料员	已缴纳	
材料员	宫杰	环境地质助理工程师	职称证书、职业培训合格证	初级、/	HBDK2022138、0132011100034000135	环境地质、材料员	已缴纳	
劳务负责人	蔺元	环境工程高级工程师	职称证书、职业培训合格证	高级	黔高2021993714713、0131811391318007128	环境工程、劳务员	已缴纳	
劳务员	崔增	工程地质（岩土工程）工程师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	2022C115384、0131811391318004453	工程地质（岩土工程）、劳务员	已缴纳	
标准负责人	郑雅坤	建筑工程（结构工程）工程师	职称证书、职业培训合格证	中级、/	20210M194108060、0132011500034000041	建筑工程（结构工程）、标准员	已缴纳	
标准员	薛瑶	环境地质助理工程师	职称证书、职业培训合格证	初级、/	HBDK2023285、0132411500034000020	环境地质、标准员	已缴纳	
档案负责人	李超	地质矿产高级工程师	职称证书	高级	20212002325	地质矿产	已缴纳	
档案员	鲁畅	环境地质助理工程师	职称证书	初级	HBDK2022139	环境地质	已缴纳	
勘察负责人	邱凯强	岩土工程高级工程师	注册土木工程师（岩土）执业证书、职称证书	/、高级	AY181300946、02202124756	岩土、岩土工程	已缴纳	

勘察技术负责人	潘岗	土木建筑工程师（岩土）技术工程师	注册土木工程师（岩土）执业证书、职称证书	/、中级	AY18130102002 201232513	岩土、土木建筑工程技术	已缴纳	
技术员	杨裕	水文地质工程师	职称证书	中级	02202033642	水文地质	已缴纳	
技术员	左文	水文地质工程师	职称证书	中级	02202033641	水文地质	已缴纳	
技术员	赵玉海	土木建筑技术工程师	职称证书	中级	02201933690	土木建筑工程技术	已缴纳	
技术员	刘涛	岩土工程工程师	职称证书	中级	2023C201545	岩土工程	已缴纳	
测绘员	孙志刚	工程测量高级工程师	职称证书	高级	2023B171136	工程测量	已缴纳	
测绘员	石娟	地理信息系统工程师	职称证书	中级	2023C210216	地理信息系统工程	已缴纳	
测绘员	张莹	工程测量技术工程师	职称证书	中级	02201933858	工程测量工程技术	已缴纳	
测绘员	张晓庆	工程测量工程师	职称证书	中级	2023C210215	工程测量	已缴纳	
技术员	赵鑫	地理信息系统工程师	职称证书	中级	2023C210217	地理信息系统工程	已缴纳	
技术员	张钊	工程测量技术助理工程师	职称证书	初级	02201943792	工程测量工程技术	已缴纳	
技术员	孙泽	工程地质（岩土工程）助理工	职称证书	初级	HBDK2023249	工程地质（岩土工程）	已缴纳	

第 5 页 共 7 页

		程 师						
技术员	杨悦	工程地质（岩土工程）助理工程师	职称证书	初级	HBDK2022150	工程地质（岩土工程）	已缴纳	
总设计师	张梅	给排水高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）执业证书、职称证书	高级	CS184500250、1710059851	给水排水、给排水	已缴纳	
设计负责人	张梅	给排水高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）执业证书、职称证书	高级	CS184500250、1710059851	给水排水、给排水	已缴纳	
建筑专业设计师	王成	建筑学高级工程师	一级注册建筑师证书、职称证书	一级、高级	20213104649、201901020020154	建筑、建筑学	已缴纳	
建筑专业设计师	马凤	高级工程师	职称证书	高级	13080180	建筑	已缴纳	
结构专业设计师	於亚辉	一级注册结构师	一级注册结构师证书	一级	S173401251	结构	已缴纳	
电气专业设计师	袁鹏	电气工程工程师	注册电气工程师（供配电）执业证书、职称证书	中级	DG173300958、Z330100031035	供配电、电气工程	已缴纳	
给排水专业设计师	刘彩虹	建筑给排水工程师	注册公用设备工程师（给水排水）执业证书、职称证书	中级	CS162100415、143330296	给水排水、建筑给水排水	已缴纳	
给排水专业设计师	杨苏	工程管理高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）执业证书、职称证书	高级	CS233201441、223210002672220292	给水排水、工程管理	已缴纳	
道路专业设计师	吉开	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）执业证书	高级	AD243200106、	道路工程、	已缴纳	

第 6 页 共 7 页

	学		证书、职称 证书		16621191			
道路专业 设计师	刘翔	公路工程 高级工程师	注册土木工程 师（道路 工程）执业 证书、职称 证书	/、高级	AD243200058、 201901300116	道路工程、 公路工程	已缴纳	
道路专业 设计师	吴其 兵	高级工 程师	注册土木工程 师（道路 工程）执业 证书、职称 证书	/、高级	AD243200032、 16621193	道路工程、/	已缴纳	
动力专业 设计师	仲竟	工程师	注册公用设 备工程 师（动力）执 业证书、职称 证书	/、中级	CD213200325、 SZZJ201904300 271	动力、/	已缴纳	



信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程勘察-设计-施工EPC工程总承包一标段

发包人(全称): 邢台市信都区城市管理局

承包人(全称): 唐山中地地质工程有限公司(联合体牵头人)

唐山中地工程勘察有限公司(联合体成员单位)

江苏瑞沃建设集团有限公司(联合体成员单位)

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 邢台市信都区城市管理局

承包人(全称): 唐山中地地质工程有限公司(联合体牵头人)

唐山中地工程勘察有限公司(联合体成员单)

江苏瑞沃建设集团有限公司(联合体成员单)

发包人为实施信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程勘察-设计-施工EPC工程总承包一标段(以下简称“本项目”),已接受承包人对本项目勘察-设计-施工EPC工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议:

1、工程概况

(1)项目名称: 信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程勘察-设计-施工EPC工程总承包一标段。

(2)建设地点: 邢台市信都区莲池大街、裕丰路、永祥街等16条区管街巷。

(3)建设规模: 项目涉及邢台市信都区莲池大街、裕丰路、永祥街等16条区管街巷。改造内容包括污水管道,雨水管道,市政道路破除恢复以及检查井、收水口等配套设施,具体工程量详见信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程可行性研究报告(代初步设计)中详细各区管街巷改造情况。

(4)批准文号: / 。

2、本协议书与下列文件一起构成合同文件:

(1)合同协议书;

(2)中标通知书;

(3)投标函及投标函附录;

(4)专用合同条件;

(5)通用合同条件;

(6)经批准的设计施工图纸;

(7)区财政审定的预算清单;

(8)技术标准和要求;

(9)发包人要求;

(10)承包人建议书;

(11)信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程可行性研究报告(代初步设计)

(12)法律法规规定的其他合同文件。

3、上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致处，以合同约定次序为准。

4、签约合同价：本工程签约合同价暂定为：29659643.65元人民币(大写)贰仟玖佰陆拾伍万玖仟陆佰肆拾叁元陆角伍分。

勘察测量费为：371609.35元

设计费为：700000.00元

建安工程费暂定为：28588034.30元

签约合同价由工程勘察测量费、设计费、建筑安装工程费构成。

5、工程总承包项目经理：陈莉艳；勘察负责人：邱凯强；设计负责人：张金梅；施工负责人：陈莉艳。

6、工程质量符合的标准和要求：勘察、测量、设计要求的质量标准：满足工程各方面的需求，并达到现行国家质量验收合格标准；施工要求的质量标准：竣工验收达到合格标准。

7、工程承包范围：本工程的勘察、设计、施工直至竣工验收合格及整体移交，工程保修期内的缺陷修复及保修工作。

8、发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9、承包人计划开始工作时间：

勘察：合同签订后30日历天提交成果；

设计：合同签订后30日历天提交成果；

施工：计划开始工作日期：2024年10月30日；计划竣工日期：2025年10月31日。实际开始工作时间以发包人发出开工通知的时间为准。

10、本合同一式拾肆份，其中发包人执柒份，承包人执柒份

11、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

(签字盖章页，此页无正文)

发包人：邢台市信都区城市管理局 (盖章)

法定代表人或其委托代理人： (签字或盖章)

地址： 邮政编码： 054000

开户银行： 账号：

传真： 电话：

联合体牵头人：唐山中地地质工程有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人： (签字或盖章)

地址：唐山市路北区北新西道157号 邮政编码： 063000

开户银行：建行唐山冀东油田支行 账号： 13001629508050501038

传真： / 电话： 0315-5266313

联合成员单位：唐山中地工程勘察有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人： (签字或盖章)

地址：唐山市路北区北新西道157号 邮政编码： 063000

开户银行：建行唐山冀东油田支行 账号： 13001629508050501083

传真： / 电话： 0315-2239432

联合成员单位：江苏瑞沃建设集团有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人： (签字或盖章)

地址：高邮市菱塘回族乡邮天路 邮政编码： 225600

开户银行：江苏高邮农村商业银行股份有限公司 账号： 3210840101201000085949

传真： 0514-84607108 电话： 0514-84607108

签订日期：2024年10月21日



2024S13050010176

河北省房屋建筑和市政基础设施工程 施工图设计文件审查合格书

邢台市信都区城市管理局 (建设单位) 依据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》等法律法规规定, 对你单位委托审查的信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程 (一标段) 工程施工图设计文件进行了审查。

经审查, 该工程施工图设计文件合格 (详见附件)。

- 附件: 1. 施工图设计文件审查合格项目明细
2. 河北省房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查报告书

项目负责人 (签字、

注册章)

姓名: 杨顺红

注册号: SHT0603-CS010

有效期至: 2026年06月

技术负责人 (签字、

注册章)

姓名: 赵瑞军

注册号: SHT0603-S004

有效期至: 2026年06月

法定代表人 (签字或法人章):



2024年11月20日

附件 1：



施工图设计文件审查合格项目明细

项目名称：信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程
(一标段)

审查机构(公章)

序号	工程名称(分项)	工程规模			需要说明的其它问题
		道路长度 (m)	道路面积 (m ²)	排水管径及长度(m)	
1	莲池大街	665.132	29930.94	雨水: DN300 管道 206 米; D400 管道 21 米; 污水: D500 管道 635 米; DN400 管道 150 米	
2	裕丰路	256.6	5920	雨水: DN300 管道 146 米; D800 管道 231 米; 污水: D400 管道 214 米; DN300 管道 110 米	
3	永祥街	416.8	8336	雨水: DN300 管道 107 米; DN400 管道 46 米; W×H=1200×1100 方沟 278 米。污水: D500 管道 218 米; DN300 管道 48 米	
4	达活泉斜街	662.245	11814	雨水: dn300 管道 53m; 污水: dn300 管道 124m。	
5	滨河楼南邻道路	113	781	污水: dn300 管道 65m	
6	交警队平房巷子	97	402	污水: dn300 管道 100.5m	
7	聚财里巷	145	1206	雨水: dn300 管道 53m, dn400 管道 144m; 污水: dn400 管道 134m	
8	林产品平房巷子	150	786	污水: dn300 管道 67m	



9	青年巷 8 号	306	2704	雨水: dn400 管道 220 米; dn300 管道 139 米; 污水: dn400 管道 241 米; dn300 管道 130 米	
10	青年巷 9 号	132	795	雨水: dn300 管道 61 米	
11	青年巷 10 号	74	622	雨水: dn300 管道 88 米	
12	守敬路老四川饭店北侧巷子	91	699	雨水: dn300 管道 32m, dn500 管道 91m; 污水: dn300 管道 86m	
13	邮电巷	160	1504	雨水: dn300 管道 48m, dn500 管道 142m	
14	育武巷(泉南西大街-51019 院门口)	47	270		
15	政法小区南口巷	150	647	雨水: dn300 管道 117 米	
16	姚庄西街	241	2405	雨水: dn500 管道 230 米; dn300 管道 68 米; 污水: dn400 管道 228 米; dn300 管道 130 米	

附件 2：



2024S13050010176

河北省房屋建筑和市政基础设施工程 施工图设计文件审查报告书

项 目 名 称： 信都区区管街巷、住宅小区雨污水管
网排水防涝提升工程（一标段）

建 设 单 位： 邢台市信都区城市管理局

勘 察 单 位： 河北世元工程建设咨询有限公司

设 计 单 位： 河北世元工程建设咨询有限公司

审 查 机 构： 河北世元工程建设咨询有限公司

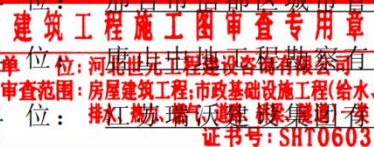


表 1



市政工程项目概况

项目名称	信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程（一标段）	行政区划	邢台市 信都区	
具体地点	邢台市信都区莲池大街、裕丰路、永祥街等 16 条区管街巷	建设规模	<input type="checkbox"/> 大型、 <input checked="" type="checkbox"/> 中型、 <input type="checkbox"/> 小型	
工程用途	市政给水排水	投资(万元)	2965.96	
抗震类别	Ⅱ类	长度（m）	道路长度 3707 米，排水主管道长度 3900.5 米	
主体结构体系	其他	抗震设防烈度	7 度	
重点项目	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	基础型式	中粗砂基础	
建设性质	新建 <input type="checkbox"/> 、扩建 <input type="checkbox"/> 、改建 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>	是否特殊工程（消防）	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
给水排水	水处理工艺	无	污泥处理工艺	无
	水 源	无	复用水处理工艺	无
	管线敷设	开槽施工	管 材	钢带增强聚乙烯螺旋波纹管、钢筋混凝土管及砌体方沟
热力	热媒温度		供热负荷	
	热网补偿方式		热 源	
	管道压力		管道等级	
	管线敷设		管 材	
燃气	阴极保护方式		气源类型	
	管道压力		管道等级	
	管线敷设		管 材	
道路桥隧	道路等级	城市街巷	设计荷载	BZZ-100
	上部构造	无	下部构造	无
	桥面净宽	无	路面结构形式	沥青砼路面
环境卫生工程	处理工艺			
城市隧道工程、公共交通工程、载人索道、轨道交通工程只需填写共性概况。				
备 注				

表 2



程序性审查表（一）

设计单位 资质等级	市政甲 级	企业法人	陈俊	技术 负责人	於亚辉	项目 负责人	张金梅
勘察单位 资质等级	工程勘 察甲级	企业法人	王腾飞	技术 负责人	邸凯强	项目 负责人	邸凯强
序号	审查内容						结论
1	承担工程是否符合勘察设计资质证书范围						符合
2	执业注册人员是否按规定签字并加盖执业印章						符合
3	是否符合规划要求						符合
4	勘察设计文件的有效签署是否符合规定： 是否加盖单位公章或出图专用章						符合
5	外埠企业是否办理进冀工作手续						符合
6	设计单位上传工程项目信息登记表是否与图纸信息一致						符合
7	其它需审查内容						
审 查 结 论	<div>符合要求</div> <div>审查人（签字）：王腾飞</div> <div>审查时间：2024 年 11 月 20 日</div>						

表 3.1



审查意见表

项目名称：信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程（一标段）

市政给排水			
签章注册师	无	设计人	苏杭
审核人	杨苏	专业负责人	杨苏

审查意见（第一次审查） 审查人员签字：杨顺红 审查人员注册章：

一、综合审查意见（不含消防、人防审查意见）：

1. 姚庄西街雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。2、补充建设项目地理位置图。3、排水工程主要构筑物的主体结构使用年限不应低于50年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第2.2.13条）4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第2.3.4条）6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022年版）》规定，工程中所有MU10黏土砖均要求采用MU20混凝土砖代替。7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录B执行。采用的暴雨强度公式： $q=1610.796(1+0.9831gP)/(t+13.138)^{0.654}$ 。8、核实设计说明第2.4条设计采用的坐标系，应选用2000坐标系。

2. 交警平房道路（公园东街-平房门口）雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。2、补充建设项目地理位置图。3、排水工程主要构筑物的主体结构使用年限不应低于50年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第2.2.13条）4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第2.3.4条）6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022年版）》规定，工程中所有MU10黏土砖均要求采用MU20混凝土砖代替。

3. 滨河楼南邻（天佑烟酒-滨河楼西邻）雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。2、补充建设项目地理位置图。3、排水工程主要构筑物的主体结构使用年限不应低于50年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第2.2.13条）4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第2.3.4条）6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022年版）》规定，工程中所有MU10黏土砖均要求采用MU20混凝土砖代替。

4. 达活泉斜街（泉南大街-兴达路）雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。2、补充建设项目地理位置图。3、排水工程主要构筑物的主体结构使用年限不应低于50年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第2.2.13条）4、核实本项目是否考虑海



2024513050010176

绵城市要求。5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条）6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。

5. 永祥街（兴达路—铁路西侧）雨污水管道改造提升工程：1、《城镇给水排水技术规范》GB50788-2012 已废止。2、补充建设项目地理位置图。3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条）4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条）6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式： $q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)^{0.654}$ 。8、雨水设计重现期应一致。

6. 裕丰路（永康街—邢州大道）雨污水管道改造提升工程：1、《城镇给水排水技术规范》GB50788-2012 已废止。2、补充建设项目地理位置图。3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条）4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条）6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。7、雨水设计重现期应一致。

7. 莲池大街（公园东路—兴达路）雨污水管道改造提升工程：1、《城镇给水排水技术规范》GB50788-2012 已废止。2、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条）3、核实本项目是否考虑海绵城市要求。4、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条）5、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。

8. 政法小区南口巷雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。2、补充建设项目地理位置图。3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条）4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条）6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式： $q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)^{0.654}$ 。8、核实设计说明第 2.4 条设计采用的坐标系，应选用 2000 坐标系。

9. 邮电巷（中兴大街—小黄河南街）雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。2、补充建设项目地理位置图。3、排



2024S13050010176

水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条） 4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。 5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条） 6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。 7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式： $q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)^{0.654}$ 。

10. 守敬路老四川饭店北侧小巷雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。 2、补充建设项目地理位置图。 3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条） 4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。 5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条） 6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。 7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式： $q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)^{0.654}$ 。

11. 青年巷 10 号雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。 2、补充建设项目地理位置图。 3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条） 4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。 5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条） 6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。 7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式： $q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)^{0.654}$ 。 8、核实设计说明第 2.4 条设计采用的坐标系，应选用 2000 坐标系。

12. 青年巷 9 号雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。 2、补充建设项目地理位置图。 3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条） 4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。 5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条） 6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。 7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式： $q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)^{0.654}$ 。 8、核实设计说明第 2.4 条设计采用的坐标系，应选用 2000 坐标系。

13. 青年巷 8 号雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。 2、补充建设项目地理位置图。 3、排水工程主要构筑物的



<p>主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条） 4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。 5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条） 6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。 7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式：$q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)0.654$。 8、核实设计说明第 2.4 条设计采用的坐标系，应选用 2000 坐标系。</p> <p>14. 林产品平房巷子雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。 2、补充建设项目地理位置图。 3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条） 4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。 5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条） 6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。</p> <p>15. 聚财里巷（冶金北路-小区门口）雨污水管道改造提升工程：1、设计依据中应增加《城乡排水工程项目规范》GB 55027-2022。 2、补充建设项目地理位置图。 3、排水工程主要构筑物的主体结构和地下干管，其结构设计使用年限不应低于 50 年；安全等级不应低于二级。（GB55027-2022 第 2.2.13 条） 4、核实本项目是否考虑海绵城市要求。 5、城镇雨水管渠和污水管道应及时疏通，管道清淤产生的通沟污泥应进行处理处置。（GB 55027-2022 第 2.3.4 条） 6、依据《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022 年版）》规定，工程中所有 MU10 黏土砖均要求采用 MU20 混凝土砖代替。 7、暴雨强度公式有误，应按照《海绵城市雨水控制与利用工程设计规范（京津冀）》DB13(J)8457-2022 附录 B 执行。采用的暴雨强度公式：$q=1610.796(1+0.983lgP)/(t+13.138)0.654$。</p> <p>结论：第一次审查不通过。</p>	
<p>审查意见（第二次审查） 审查人员签字： 杨顺红 审查人员注册章：</p>	
<p>一、综合审查意见（不含消防、人防审查意见）： 经审查本专业的施工图符合强制性标准《中华人民共和国注册公用设备工程师条例》的要求（给水排水）</p>	
<p>结论：第二次审查通过。</p>	
备注	<p>姓 名： 杨顺红 注册号： SHT0603-CS010 有效期： 至 2026 年 06 月</p>

表 3.2



审查意见表

项目名称：信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程（一标段）

电气专业(市政)			
签章注册师		设计人	齐礼
审核人	袁鹏	专业负责人	袁鹏
审查意见（第一次审查） 审查人员签字：刘红艳 审查人员注册章：			
<div>一、综合审查意见（不含消防、人防审查意见）： 1.1，依据 GB55037-2022 第 12.10.7 条规定，照明灯具使用应满足消防安全要求，开关、插座、和照明灯具靠近可燃物时，应采取隔热、散热等防火措施。2，补充《建筑与市政工程抗震通用规范》GB55002-2021 第 5.1.16 条、第 5.1.17 条、第 5.1.18 条要求。3，补充依据《建筑环境通用规范》GB55016-2021，依据 GB55016-2021 第 3 章节规定，补充建筑光环境的要求。4，设计依据应补充《建筑电气与智能化通用规范》GB55024-2022，并按照相关规定进行电气设计。5，补充配电系统图。防雷接地：1，依据 GB 50057—2010 第 5.1.2 条规定，请提供各级电涌保护器（SPD）具体设计参数及其连接线规格。路灯接地平面图中，当自埋入混凝土基础内的接地极引出接地导体时，埋在土壤内的外接导体不应采用镀锌钢材，应采用铜质材料或不锈钢材料。GB51348-2019 第 12.5.6 条第 4 款。 结论：第一次审查不通过。</div>			
审查意见（第二次审查） 审查人员签字：刘红艳 审查人员注册章：			
<div>一、综合审查意见（不含消防、人防审查意见）： 经审查本专业的施工图符合强制性条文要求。 结论：第二次审查通过。</div>			
备注	<div>姓名：刘红艳 注册号：SHT0603-DG004 有效期：至2026年06月</div>		

表 3.3



审查意见表

项目名称：信都区区管街巷、住宅小区雨污水管网排水防涝提升工程（一标段）

道路桥隧			
签章注册师	无	设计人	高蕾
审核人	何兴昱	专业负责人	何兴昱
审查意见（第一次审查） 审查人员签字：  审查人员注册章：			
<div>一、综合审查意见（不含消防、人防审查意见）： 1. 1、补充上阶段批复文件及执行标准，建议补充旧路结构等基础资料，行车道路基超挖 30cm 进行级配碎石换填，数量表应补充工程量； 2、建议提供水准点高程； 3、补充人行道混凝土基层板块划分图，路基回弹模量与弯沉值应协调； 4、建议提供水准点高程； 5、永祥街路面结构图，路基回弹模量与弯沉值应协调； 6、达活泉斜街有四种路面结构，数量表给出了具体数量，建议补充说明各类结构适用范围，并在平面图上进行标识； 结论：第一次审查不通过。</div> <div>审查意见（第二次审查） 审查人员签字： 审查人员注册章：</div> <div>一、综合审查意见（不含消防、人防审查意见）： 无违反强制性条文和安全隐患。 结论：第二次审查通过。</div>			
备注	<div>中华人民共和国一级注册结构工程师 姓名：陈小娟 注册号：SHT0603-S007 有效期：至2025年06月</div>		

表 4



审查过程记录表

序号	审查次数	报审时间	完成时间	用时
1	第一次审查	2024-11-20	2024-11-20	1
2	第二次审查	2024-11-20	2024-11-20	1

5、拟派施工负责人（施工项目经理）同类业绩

附件 5：拟派施工负责人（施工项目经理）同类工程业绩

姓名	艾文全	性别	男	出生年月	1978. 11
学历	专科	学位	/	所学专业	工程造价管理
职务	施工项目经理		何专业何职称	道路与桥梁工程\工程师	
执业注册资格	一级建造师注册证书		执业注册资格证书编号	苏 1322018202010300	
拟派施工负责人（施工项目经理）近 5 年同类业绩情况					
序号	工程名称	合同金额（万元）		竣工报告时间	施工负责人（施工项目经理）在该业绩中的姓名及职位
1	佛山市南海区西北污水处理厂扩建（二期）工程项目-土建与安装	4724. 119896		2022. 8. 17	艾文全/项目经理
2	彭泽县定山污水处理厂及管网配套工程一期建设项目	4802. 29764		2021. 3. 1	艾文全/项目经理

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。



使用有效期: 2025年06月27日
- 2025年12月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 艾文全

性 别: 男

出生日期: 1978年11月29日

注册编号: 苏1322018202010300

聘用企业: 江苏瑞沃建设集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2025-03-10至2028-03-09)

市政公用工程(有效期: 2023-10-27至2026-10-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 艾文全

签名日期: 2025年06月27日



中华人民共和国
住房和城乡建设部

签发日期: 2020年11月06日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：苏建安B（2021）1000048

姓 名：艾文全

性 别：男

出 生 年 月：1978年11月29日

企 业 名 称：江苏瑞沃建设集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年12月30日

有 效 期：2023年11月28日 至 2026年12月30日



发证机关：江苏省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



姓 名 艾文全

性 别 男

出生年月 1978年11月

工作单位 昆明市第一建筑工程
有限责任公司

专业名称 道路与桥梁工程

资格名称 工程师

评审组织 昆明市工程系列中级
职务评审委员会

资格认定时间 2014年10月27日

发证时间 2014年12月30日

证书编号 011019391

中央广播电视大学

毕业证书



(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号
注册证号: 511615201506596412

学生 艾文全 , 性别 男 ,
生于 一九七八 年 十一 月二十九日, 于
二〇一五 年 七 月在本校修完二年制
专 科 工程造价管理
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

校长:

杨书照

学校: 中央广播电视大学

二〇一五 年 七 月三十一日

X00317902E

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

姓名 艾文全

性别 男 民族 蒙古

出生 1978 年 11 月 29 日

住址 辽宁省阜新市海州区创业
路45-3-307



公民身份号码 210921197811295810

 中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 阜新市公安局海州分局

有效期限 2018.02.09-2038.02.09

佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2022]GC2022(NH)WZ0127

工程名称	佛山市南海区西北污水处理厂扩建（二期）工程项目-土建与安装		
招标（建设）单位	佛山市南海区狮山美博污水处理有限公司		
招标代理机构	广东宏正工程咨询有限公司		
工程规模	本项目为佛山市南海区西北污水处理厂扩建（二期）工程项目-土建与安装，项目总占地面积 45614.9 平方米，建、构筑物占地面积 4153.2 平方米。项目设计污水处理规模 2.5 万吨/日。主要建设内容包括新建构筑物主要有 AAO 生物反应池和二沉池、中间提升泵房和高效沉淀池、污泥浓缩池，并对一期现状粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、深度处理组合池、加药间、鼓风机房、脱水机房等进行改造。土建及安装部分工程造价约 5267 万元。（设备及工器具购置为甲供，不在此招标范围）		
中标单位	江苏瑞沃建设集团有限公司		
项目负责人	艾文全	证书号	市政公用工程专业一级建造师注册编号：苏 1322018202010300
承包方式	包工、包料、包工期、包安全、包文明施工，综合单价包干。		
中标内容：	项目新建污水处理规模 2.5 万吨/日，新建构筑物主要有 AAO 生物反应池和二沉池、中间提升泵房和高效沉淀池、污泥浓缩池，并对一期现状粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、深度处理组合池、加药间、鼓风机房、脱水机房等进行改造及其他配套设施土建及安装工程等整套图纸和工程量清单范围内的施工总承包。		
中标价	47241198.96 元		
质量目标及承诺	执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准；质量保证金扣留百分比：工程审核结算价的 3%。		
工期目标及承诺	390 个日历日；误期赔偿费和误期赔偿费最高限额：按招标文件执行。		
其它说明：	未尽事项详见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易中心南海分中心（盖章）		招标（建设）单位（盖章）	

2022 年 7 月 26 日

合同编号：GB-PSMB-2022-024

建设工程施工合同

(GF—2017—0201 版)

工程名称：佛山市南海区西北污水处理厂扩建（二期）工程项目-土建与安装

工程地点：佛山市南海区狮山镇

发 包 人：佛山市南海区狮山美博污水处理有限公司

承 包 人：江苏瑞沃建设集团有限公司

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 佛山市南海区狮山美博污水处理有限公司

承包人(全称): 江苏瑞沃建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、有关法律规范及佛山市南海区西北污水处理厂扩建(二期)工程项目-土建与安装招标文件(项目编号 GC2022(NH) WZ0127)及承包人针对该项目的投标文件、中标通知书,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就佛山市南海区西北污水处理厂扩建(二期)工程项目-土建与安装施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 佛山市南海区西北污水处理厂扩建(二期)工程项目-土建与安装。

2. 工程地点: 佛山市南海区狮山镇。

3. 工程立项批准文号: 广东省企业投资项目备案证(项目代码: 2103-440605-04-01-768856)。

4. 资金来源: 企业自筹。

5. 工程内容: 项目新建污水处理规模 2.5 万吨/日,新建构筑物主要有 AAO 生物反应池和二沉池、中间提升泵房和高效沉淀池、污泥浓缩池,并对一期现状粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、深度处理组合池、加药间、鼓风机房、脱水机房等进行改造及其他配套设施土建及安装工程等整套图纸和工程量清单范围内的施工总承包。

6. 工程承包范围:

项目新建污水处理规模 2.5 万 m³/d,新建 AAO 生物反应池和二沉池、中间提升泵房和高效沉淀池、污泥浓缩池,并对一期现状粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、深度处理组合池、加药间、鼓风机房、脱水机房等进行改造及其他配套设施等及其他配套设施土建及安装工程整套图纸和工程量清单范围内的施工总承包,其中:(1)不含发包人供应的材料设备,但包含发包人供应的材料设备中指定部分的安装;(2)高压供电工程(含高压柜、低压柜、变压器及其连接电缆)由发包人另行发包,不在本工程项目范围内。

二、合同工期

计划开工日期: 2022 年 8 月 / 日。

计划竣工日期: 2023 年 10 月 / 日。

工期总日历天数: 390 个日历天。工期始计时间具体以发包人审批的开工令

载明的开工日期为准，工期不因假期、雨季等因素而延长。其中各考核节点的工期要求为：

(1) 考核节点 1：AAO 生物反应池及二沉池+0.75m 标高垫层砼浇筑在开工后 100 个日历天内完成。

(2) 考核节点 2：AAO 生物反应池及二沉池、中间提升泵房及高效沉淀池建（构）筑物主体结构在开工后 210 个日历天内完成池体顶板或走道板砼浇筑。

(3) 考核节点 3：在开工后 270 个日历天内达成通水条件，具体为：水池完成满水试验；污水可以贯通整条生产路线（即通过一期粗格栅及进水泵房的提升泵提升、进入一期细格栅及曝气沉砂池、再进入二期 AAO 生物反应池及二沉池、接着通过二期中提升泵房及高效沉淀池进入一期深度处理组合池，最终顺利排入河道）；通水路线上的水下设备设施全部安装完成；鼓风机及风管安装完成；AAO 生物反应池及二沉池内水下设备及鼓风机调试完成并能实现曝气功能。

(4) 考核节点 4：在开工后 330 个日历天内，除内业资料未达到竣工（交工）验收条件外，工程建设内容全部达到交付生产调试的条件并经发包人确认后交付发包人组织生产调试。

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格验收质量等级标准。

四、合同价款与合同价格形式

1. 合同价款（含税）为：

人民币：（大写）肆仟柒佰贰拾肆万壹仟壹佰玖拾捌元玖角陆分（¥：47241198.96 元）；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币：（大写）贰佰壹拾壹万壹仟壹佰壹拾伍元肆角肆分（¥：2111115.44 元）。

(2) 暂列金额：

人民币：（大写） / （¥： / 元）。

(3) 暂估价：

人民币：（大写） / （¥： / 元）。

2. 合同价格形式：综合单价合同，按合同文件要求包工、包料、包工期、包质量、包安全文明施工、包税费、包竣工验收合格、包质量保修等承包本合同工

程。

五、项目经理

承包人项目经理：艾文全。

六、合同文件构成

本合同的所有附件、招标文件（项目编号 GC2022(NH) WZ0127）及承包人针对该项目的投标文件、中标通知书，均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力，本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）履行本合同过程中的相关补充协议（含经双方盖章的会议纪要、工程变更、签证等修整文件）；
- （2）合同协议书；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）中标通知书；
- （6）招标文件及其澄清补遗文件；
- （7）承包人投标文件及其附件（含评标阶段签署的澄清文件和补充资料，若有）；
- （8）标准、规范及有关技术文件；
- （9）图纸；
- （10）工程量清单或预算书。

双方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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2022年8月17日签订。

十、签订地点

本合同在佛山市南海区签订。

十一、补充协议

本合同未尽事宜，由双方当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章之日起开始生效。

十三、合同份数

本合同一式拾份，发包人、承包人各执伍份，均具同等法律效力。

发包人

单位名称(盖章): 佛山市南海区狮山美博污水处理有限公司

单位地址: 佛山市南海区狮山镇西村洞西村民小组“芦狄围”地段自编1号

法定代表人/经理(签名):

授权代理人(签名):

经办人:

电话: 0757-81775595

传真: /

开户银行: 中国农业银行佛山狮山支行

帐号: 44526401040031846

税号: 91440605MA4WY9TG9K

签约日期: 2022年8月17日

承包人

单位名称(盖章): 江苏瑞沃建设集团有限公司

单位地址: 高邮市菱塘回族乡邮天路

法定代表人/经理(签名):

授权代理人(签名):

经办人: 刘建

电话: 15182394333

传真: 0514-84605108

开户银行: 江苏高邮农村商业银行股份有限公司

账号: 3210840101201000085949

税号: 91321084661328214J

签约日期: 2022年 月 日

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 佛山市南海区西北污水处理厂扩建(二期)工程

建设单位(盖章): 佛山市南海区狮山美博污水处理有限公司

验收日期: 2023年9月27日

市政基础设施工程

工程名称	佛山市南海区西北污水处理厂扩建（二期）工程项目	工程地点	佛山市南海区狮山西北水质净化厂内
合同承包范围	二期扩建总处理量约5.0万m3/d。新建AAO生物反应池和二沉池、中间提升泵房和高效沉淀池、污泥浓缩池，并对一期现状粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、深度处理组合池、加药间、鼓风机房、脱水机房等进行改造及其他配套设施土建及安装工程整套图纸和工程量清单范围内的施工总承包。		
工程造价（万元）	4724.119896	开工日期	2022年9月16日
监督单位	佛山市南海区住房城乡建设和水利局	交工日期	2023年9月21日
建设单位	佛山市南海区狮山美博污水处理有限公司	总施工单位	江苏瑞沃建设集团有限公司
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（土建）	江苏瑞沃建设集团有限公司
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东正茂工程管理有限公司	工程检测单位	佛山市狮城建设工程质量检测有限公司
			广东成信建设工程质量检测有限公司
单位（子单位）工程质量交工验收记录验收情况			
单位（子单位）工程名称	工程规模及结构类型	完工日期	验收的意见
AAO生物反应池及二沉池	3316.74m²，构筑物	2023年9月21日	合格
中间提升泵房及高效沉淀池	749m²，构筑物	2023年9月21日	合格
污泥浓缩池	72m²，构筑物	2023年9月21日	合格
脱水机房泥棚	69m²，构筑物	2023年9月21日	合格
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		




市政基础设施工程

验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	签名
李兴永	佛山南海海联水务有限公司		李兴永
张电强	佛山南海海联水务有限公司	高级工程师	张电强
陈伟强	广东正工程管理有限公司		陈伟强
江文强	江苏瑞沃		江文强
孙金生	江苏瑞沃		孙金生
孙金生	广东正工程管理有限公司	总监	孙金生
曹凯欣	广东建设设计研究院有限公司		曹凯欣
范川	- - - - -	✓	范川
李刚	- - - - -		李刚
陈伟强	佛山南海海联水务有限公司		陈伟强
谭伟强	佛山南海海联水务有限公司		谭伟强



市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	观感良好, 结构满足使用要求。	
	设备安装	安装良好, 运行正常。	
工程未达使用功能部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; transform: rotate(-5deg);"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 李德强 注册号: 4401373-CS050 有效期: 至2025年6月 </div> <div style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 王文全 苏1322018202010300(00) 市政 2023.11.05 江苏瑞沃建设集团有限公司 </div> </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2023年9月21日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  孙会杰 注册号44015252 有效期2024.04.02 2023年9月21日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年9月21日
	勘察单位	设计单位	
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年9月21日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年9月21日	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 郭盛宾 注册号: 4401373-AY031 有效期: 至2024年6月 </div>

六四八

江西省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标

中标通知书

赣建_彭_招字[2021]第006号



江西省建设工程招标投标办公室印制

二〇一七年

江苏瑞沃建设集团有限公司:

经评标委员会评审,现决定彭泽县定山污水处理厂及管网配套工程一期建设项目由你单位中标承建,希望双方按照招标、投标文件确定的条件,积极配合,共同努力完成此项建设工程。

请在接到本通知书7天内,到招标单位签订工程承包合同。

工程项目现场组织结构表

		姓 名	证 号	身份证号码
注册建造师		艾文全	苏132182010300	210921197811295810
技术负责人		陆爱娇	YZZ2020002P0150115	321084198812140420
八大 员	资 料 员	戚春梅	32171141000065	321084197302211722
	施 工 员	王磊	32171041000252	321023199007220438
	质 量 员	闵月	32181091060051	321084198707171129
	安 全 员	卞中飞	苏建安C2(2019)0114708	321084199010173014
	材 料 员	陈敏	32141111000142	321084197706232829
	机械员	钱桂兵	32171121030022	321022197609071331
	标准员	赵君	32171151000043	321084199210093828
	劳务员	张梅生	32151131000705	321022197311027223

特此通知

招标人: (章)




法定代表人: (章)



2021年2月8日

中标工程主要约定条件和经济技术指标

工程名称	彭泽县定山污水处理厂及管网配套工程一期建设项目		
建筑面积	约33148.24平方米	建筑结构/层数	框架/地下0层，地上/层
工程类别	/	中标工期	180日历天
招 标 控 制 价	53358862.68元		
竞争条件	下浮让利系数 $\beta =$ 市场价格调整系数 $\mu =$		
中 标 总 造 价	48022976.4元		
评标办法	报价承诺法	质量等级	合格
中标工程 范 围	施工图纸及工程量清单范围内的全部内容		
工程质量 创优奖罚 措 施			
工 程 款 支付办法	按工程形象进度支付工程款，具体为总工程量完成50%前不得支付超过30%的合同价款，总工程量完成80%前不得支付超过50%的合同价款，工程竣工验收后不得支付超过80%的合同价款，余款在审计决算后一年内付清（除质保金外）		
中标人 诚 信 承 诺			
投标人对 招标人的 优惠措施 及其他条 件 说 明			
备注			

履约担保	担保金额	合同金额的 10%
	担保期限	详见招标文件
	担保方式	详见招标文件
支付担保	担保金额	
	担保期限	
	担保方式	
合同补充条款	1. 报价承诺法中的“招投标人须知”为施工合同的补充条款。	
其他需要说明的问题	1. 违反《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十七条规定，订立背离合同实质性内容的其他协议无效。	
招标单位意见	招标单位：  单位章： 法定代表人：  2021年2月8日	招投标监管机构： 单位章： 签收人：  2021年2月8日

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 彭泽县盛泽水务有限公司

承包人(全称): 江苏瑞沃建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就
彭泽县定山污水处理厂及管网配套工程一期建设项目工程施工及有关
事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 彭泽县定山污水处理厂及管网配套工程一期建设项目。

2.工程地点: 彭泽县工业园。

3.工程立项批准文号: 彭发改字【2020】797号。

4.资金来源: 企业自筹。

5.工程内容: 施工设计图纸及要约价清单范围内的全部内
容。

6.工程承包范围:

(1) 施工设计图纸及要约价清单范围内的全部内容

二、合同工期

计划开工日期: 2021年3月1日。

计划竣工日期: 2021年8月31日。

工期总日历天数: 180天。工期总日历天数与根据前述计划



开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆仟捌佰零贰万贰仟玖佰柒拾陆元肆角整
(¥48022976.4 元)（包含暂列金 200 万元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾肆万伍仟捌佰叁拾叁元陆角肆分
(¥345833.64 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式：固定总价合同。

本合同价款采用固定总价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：艾文全。



六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招标投标形式签订合同的，双方理解并承诺



不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 3 月 1 日签订。

十、签订地点

本合同 彭泽县工业园区管理委员会 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。



发包人:



法定代表人或其委托代理人:

(签字)



承包人:



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

李艳秋

组织机构代码: _____ 组织机构代码: 91321084661328214J

地 址: _____ 地 址: 高邮市菱塘回族乡邮天路

邮政编码: _____ 邮政编码: 225652

法定代表人: _____ 法定代表人: 李艳秋

委托代理人: _____ 委托代理人: _____

电 话: _____ 电 话: 0514-84660108

传 真: _____ 传 真: 0514-84660108

电子信箱: _____ 电子信箱: yzrwjt@163.com

开户银行: _____ 开户银行: 江苏省高邮农村商业银行股份有限公司

账 号: _____ 账 号: 3210840101201000085949



建设工程验收报告

2021年12月26日

工程名称	彭泽县定山污水处理 厂及管网配套一 期建设项目	地 址	彭泽县流洞湾工业 园	项目负责 人	荣进
建设单位	彭泽县盛泽水务有限公司			联系电话	15180632293
结构层楼	3 层	建筑面 积	/ m ²	开工日期	2021.3.1
基础类型	桩基础	工程造 价	48022976.4 元	验收日期	2021.12.25
验 收 内 容	<p>工程质量控制、验评和施工资料情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工、技术管理资料齐全 2. 工程质量控制资料齐全 3. 单位（子单位）工程安全和功能检验资料齐全 				
	<p>工程实体质量情况：</p> <p>经实体检测，工程实体质量符合设计及验收规范的要求，观感质量合格。</p>				

竣 工 验 收 意 见	勘察 单位 意见	  项目负责人: 蒋玉 合格 2021年12月26日
	设计 单位 意见	 项目负责人: 蒋玉 合格 2021年12月26日
	施工 单位 意见	  项目负责人: 艾文全 合格 2021年12月26日
	监理 单位 意见	  项目负责人: 蒋玉 合格 2021年12月26日
	建设 单位 意见	 项目负责人: 蒋玉 合格 2021年12月26日
备 注		

6、项目管理班子情况

项目管理班子情况一览表

序号	姓名	职位	拟在本项目担任职位	注册资格	职称	工作年限	备注
1	张金梅	项目总负责人	项目总负责人	注册公用设备工程师（给水排水）	高级工程师	17 年	
2	刘彩虹	设计负责人	设计负责人	注册公用设备工程师（给水排水）	工程师	16 年	
3	杨苏	工艺设计负责人	工艺设计负责人	注册公用设备工程师（给水排水）	高级工程师	18 年	
4	於亚辉	结构设计负责人	结构设计负责人	一级注册结构工程师	高级工程师	14 年	
5	孙莉	造价负责人	造价负责人	注册造价工程师	高级工程师	9 年	
6	吉开学	工艺设计人员	工艺设计人员	/	高级工程师	21 年	
7	马鹏	结构设计人员	结构设计人员	/	高级工程师	13 年	
8	钱伟	造价人员	造价人员	注册造价工程师	高级工程师	13 年	
9	艾文全	施工项目经理	施工项目经理	一级注册建造师	工程师	20 年	
10	潘永芳	技术负责人	技术负责人	/	高级工程师	25 年	
11	钱超	安全负责人	安全负责人		/	14 年	
12	万莉	质量负责人	质量负责人	/	工程师	13 年	
13	李涛	施工员	施工员	岗位证	/	14 年	
14	卞中飞	安全员	安全员	岗位证	/	8 年	
15	闵月	质检员	质检员	岗位证	/	9 年	
16	陈孟轩	标准员	标准员	岗位证	/	3 年	
17	龚伟	劳务员	劳务员	岗位证	/	18 年	

要求：拟投入本项目的专业技术人员须满足《项目管理班子人员最低配备表》，并按要求提供相关证明材料扫描件。

项目总负责人——张金梅

使用有效期: 2025年10月17日
- 2026年04月15日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和
注册有效期内执业。

姓 名: 张金梅

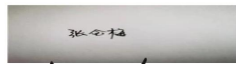
性 别: 女

出生日期: 1982年11月17日

注册编号: CS20184500250

聘用单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司

注册有效期: 2024年12月16日-2027年12月31日



个人签名: 张金梅

签名日期: 2025.10.17

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月16日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

张金梅

证件类型	居民身份证	证件号码	429006*****43	性别	女
注册证书所在单位名称	江苏瑞沃建设集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司

证书编号: CS184500250

电子证书编号: CS20184500250

注册编号/执业印编号: 3204878-CS005

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-12-16 - 延续申请
江苏瑞沃建设集团有限公司

2022-07-07 - 变更申请
江苏瑞沃建设集团有限公司

152

云南省高级专业技术
职称证书



姓 名: 张金梅

身份证号: 429006198211170343

证书编号: 1710059851

工作单位: 云南宏图工程设计有限公司

资格名称: 高级工程师

专业名称: 给排水

评审组织: 昆明市建筑工程高级工程师
评审委员会

认定时间: 2020年10月30日

批复文件: 云人社专职资格通 202001648号

签发单位盖章: 

签发日期: 2021年2月22日

硕士研究生
毕业证书



研究生 张金梅 性别 女, 一九八二年 十一月 十七 日生, 于
二〇〇五年 九 月至 二〇〇八年 五 月在 市政工程
专业学习, 学制 2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 昆明理工大学

校(院、所)长: 

证书编号: 106741200802000659

二〇〇八年 六 月 三十 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 张金梅

性别 女 民族 汉

出生 1982 年 11 月 17 日

住址 云南省昆明市西山区广福
路华都花园二期10幢4单
元1101室

公民身份号码 429006198211170343



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 昆明市公安局西山分局

有效期限 2018.08.08-2038.08.08

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

设计负责人--刘彩虹

使用有效期: 2025年10月16日 - 2026年04月14日		
<p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>注册执业证书</p> <p>本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和 注册有效期内执业。</p>		
姓 名: 刘彩虹		
性 别: 女		
出生日期: 1987年02月06日		
注册编号: CS20162100415		
聘用单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司		
注册有效期: 2025年05月28日-2028年05月27日		
<p>中华人民共和国 住房和城乡建设部</p> <p>行政审批专用章 (3) 1010810000461</p>		
个人签名: 		
签名日期: 2025.10.16	发证日期: 2025年05月28日	

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表

手机查看

刘彩虹

证件类型	居民身份证	证件号码	360123*****22	性别	女
注册证书所在单位名称	江苏瑞沃建设集团有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司

证书编号: CS162100415

电子证书编号: CS20162100415

注册编号/执业印章号: 3204878-CS007

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年05月27日

2025-05-28 - 延续申请

江苏瑞沃建设集团有限公司

2022-06-15 - 延续申请

江苏瑞沃建设集团有限公司





江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地：高邮市
统一社会信用代码：91321084661328214J 查询时间：202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 2. 本权益单为打印时参保情况。
 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

工艺设计负责人--杨苏

使用有效期: 2025年04月27日 - 2025年10月24日													
<p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>注册执业证书</p> <p>本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和 注册有效期内执业。</p> <table><tr><td>姓 名: 杨苏</td><td rowspan="5"></td></tr><tr><td>性 别: 男</td></tr><tr><td>出生日期: 1983年10月26日</td></tr><tr><td>注册编号: CS20233201441</td></tr><tr><td>聘用单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司</td></tr><tr><td colspan="2">注册有效期: 2023年04月20日-2026年06月30日</td></tr><tr><td colspan="2"><p>杨苏</p><p>个人签名: </p><p>签名日期: 2025.4.27</p></td><td><p>中华人民共和国 住房和城乡建设部</p><p>行政审批专用章 (3) 11010810900461</p><p>发证日期: 2023年04月20日</p></td></tr></table>			姓 名: 杨苏		性 别: 男	出生日期: 1983年10月26日	注册编号: CS20233201441	聘用单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司	注册有效期: 2023年04月20日-2026年06月30日		<p>杨苏</p> <p>个人签名: </p> <p>签名日期: 2025.4.27</p>		<p>中华人民共和国 住房和城乡建设部</p>  <p>行政审批专用章 (3) 11010810900461</p> <p>发证日期: 2023年04月20日</p>
姓 名: 杨苏													
性 别: 男													
出生日期: 1983年10月26日													
注册编号: CS20233201441													
聘用单位: 江苏瑞沃建设集团有限公司													
注册有效期: 2023年04月20日-2026年06月30日													
<p>杨苏</p> <p>个人签名: </p> <p>签名日期: 2025.4.27</p>		<p>中华人民共和国 住房和城乡建设部</p>  <p>行政审批专用章 (3) 11010810900461</p> <p>发证日期: 2023年04月20日</p>											

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：杨 苏

性 别：男

出生年月：1983-10-26

身份证号：320721198310262614

工作单位：江苏中桥控股有限公司



评委会名称：江苏省扬州市建设工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称： 高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程管理

证书号：223210002672220292

取得资格时间：2022-10-23

文件号：苏职称办〔2022〕119号



在线证书信息



盖发单位电子印章

普通高等学校

毕业证书



学生 杨苏 性别 男, 1983 年 10 月 26 日生, 于 2003
年 9 月至 2007 年 6 月在本校 土木工程(给水排水) 专业
4 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:



校(院)长:

余世贵

证书编号: 102981200705002743

二〇〇七年 六 月 二十 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 杨 苏

性别 男 民族 汉

出生 1983 年 10 月 26 日

住址 江苏省赣榆县城头镇南杨
村二队115号



公民身份号码 320721198310262614



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 赣榆县公安局

有效期限 2018.02.14-2038.02.14

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地：高邮市
统一社会信用代码：91321084661328214J 查询时间：202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	杨苏	320721198310262614	202401 - 202509	21
15	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
16	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
17	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

说明：
1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



结构设计负责人--於亚辉

使用有效期: 2025年04月26日 - 2025年10月23日			
中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书			
本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师 的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期 内执业。			
姓 名:	於亚辉		
性 别:	男		
出生日期:	1985年12月03日		
注册编号:	S20173401251		
聘用单位:	江苏瑞沃建设集团有限公司		
注册有效期:		2023年11月08日-2026年12月31日	
个人签名:			
签名日期:	2025. 4. 27		
		发证日期: 2023年11月08日	

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：於亚辉

性 别：男

出生年月：198512

身份证号：340421198512033438

工作单位：江苏省扬州市公路管理处



评委会名称：江苏省交通运输工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：公路工程

证书号：201901300272

取得资格时间：2019年11月24日

批复文号：苏交政【2019】82号

江苏瑞沃建设集团有限公司

证书使用单位



在线证书信息



硕士研究生 毕业证书



研究生 於亚辉 性别 男，一九八五年十二月三日生，于
二〇〇八年九月至二〇一一年四月在桥梁与隧道工程
专业学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：合肥工业大学

校(院、所)长：徐祖巍

证书编号:103591201102000937

二〇一一年四月三十日

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



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

造价负责人--孙莉

使用有效期: 2025年09月28日
- 2025年12月27日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 孙莉
性 别: 女
出 生 日 期: 1982年09月21日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11233200033071
有 效 期: 2023年11月10日-2027年11月09日
聘 用 单 位: 江苏瑞沃建设集团有限公司



个人签名: 孙莉
签名日期: 2025年09月28日



发证日期: 2023年11月01日

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

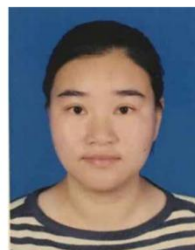
姓 名：孙 莉

性 别：女

出生年月：1982-09-21

身份证号：321023198209212028

工作单位：江苏瑞沃建设集团有限公司



评委会名称：扬州市建设工程高级（副高）专业技术资格评委会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：建设工程

专业（学科）：市政路桥施工

证书号：233210002672220135

取得资格时间：2023-11-05

文件号：扬人社职〔2023〕25号



在线证书信息



成人高等教育

毕业证书



学生 孙莉 性别女，一九八二年九月二十一日生，于二〇一四年三月
至二〇一六年七月在本校 工程造价 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：



校（院）长：

张新科

批准文号：苏教发[2005]10号

证书编号：119985201606700158

二〇一六年七月十日

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



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 2. 本权益单为打印时参保情况。
 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

工艺设计人员--吉开学

	经 江苏省苏州市建设工程 高级专业技术资格评审委员会于 2016年 8月13日评审， 吉开学 已具备 高级工程师 资格。
姓 名	吉开学
性 别	男
出生年月	1981.02
工作单位	悉地苏州勘察设计 顾问有限公司
编 号	16621191

发证机关：
二〇一六年 八月十三日

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学 生	吉开学	性 别 男，一九八一年二月十八日生，于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年六月在本校	土木工程（交通土建工程）	专业 四年制
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：	扬州大学	校（院）长：郭京
证书编号：	111171200405004633	二〇〇四年六月二十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

结构设计人员--马鹏

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：马鹏

性 别：男

出生年月：1987.12

身份证号：320981198712290236

工作单位：江苏瑞沃建设集团有限公司



评委会名称：扬州市建设工程专业高级专业技术资格（副高）评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：建设工程

专业（学科）：城市建设

证书号：202026700193

取得资格时间：2020/11/14

批复文号：苏职称办[2021]13号



在线证书信息



硕士研究生 毕业证书



研究生 马鹏 性别 男，一九八七年十二月二十九日生，于
二〇〇九年九月至二〇一二年六月在道路与铁道工程
专业学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过准予毕业。

培养单位：南京林业大学

校(院、所)长：

李初亮

证书编号：102981201202000388

二〇一二年六月十五日



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地：高邮市
统一社会信用代码：91321084661328214J 查询时间：202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

说明：
1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

造价人员--钱伟

使用有效期: 2025年10月18日
- 2026年01月16日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 钱伟

性 别: 男

出 生 日 期: 1987年09月22日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11243200037730

有 效 期: 2024年05月15日-2028年05月14日

聘 用 单 位: 江苏瑞沃建设集团有限公司



个人签名:

签名日期: 2025年10月18日



发证日期: 2024年04月30日

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：钱 伟

性 别：男

出生年月：1987-09-22

身份证号：321084198709221310

工作单位：江苏瑞沃建设集团有限公司



评委会名称：扬州市建设工程高级（副高）专业技术资格评委会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：建设工程

专业（学科）：市政路桥施工

证书号：243210002672240129

取得资格时间：2024-11-28

文件号：扬人社职〔2024〕24号



在线证书信息





高等教育自学考试 毕业证书



姓名: 钱伟
身份证号: 321084198709221310
证书编号: 65320602081031054

参加 工程管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。

高等教育自学考试委员会

二〇一二年六月三十日

高等院校

二〇一二年六月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.01- 1101905620



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

说明：
1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

施工项目经理--艾文全

		使用有效期: 2025年06月27日 - 2025年12月24日
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名:	艾文全	
性 别:	男	
出生日期:	1978年11月29日	
注册编号:	苏1322018202010300	
聘用企业:	江苏瑞沃建设集团有限公司	
注册专业:	公路工程(有效期: 2025-03-10至2028-03-09) 市政公用工程(有效期: 2023-10-27至2026-10-26)	
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询		
 个人签名: 艾文全 签名日期: 2025年06月27日		 中华人民共和国住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2025年11月06日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：苏建安B（2021）1000048

姓 名：艾文全

性 别：男

出 生 年 月：1978年11月29日

企 业 名 称：江苏瑞沃建设集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年12月30日

有 效 期：2023年11月28日 至 2026年12月30日



发证机关：江苏省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

中央广播电视大学

毕 业 证 书



学生 艾文全 , 性别 男 ,
 生 于 一 九 七 八 年 十 一 月 二 十 九 日 , 于
 二 〇 一 五 年 七 月 在 本 校 修 完 二 年 制
 专 科 工 程 造 价 管 理
 专 业 教 学 计 划 规 定 的 全 部 课 程 , 成 绩 合 格 ,
 准 予 毕 业 。

(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号
 注册证号: 511615201506596412

校长: 
 学校: 
 二〇一五年七月三十一日

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

X003179028



昆明市第一建筑工程
 工作单位 有限责任公司

专业名称 道路与桥梁工程

资格名称 工程师

评审组织 昆明市工程系列中级
 职务评审委员会

资格认定时间 2014年10月27日

发证时间 2014年12月30日

证书编号 011019391

姓 名 艾文全

性 别 男

出生年月 1978年11月



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地：高邮市
统一社会信用代码：91321084661328214J 查询时间：202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

2023/12/23 08:52

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格



在线证书信息





江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

安全负责人--钱超

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员

安全生产考核合格证书

编号：苏建安C2（2019）3087025

姓 名：钱超

性 别：男

出 生 年 月：1989年10月19日

企 业 名 称：江苏瑞沃建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2013年10月31日

有 效 期：2025年10月10日 至 2028年10月27日





发证机关：江苏省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年10月10日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

175

评审或认定机构：
扬州市建设工程专业中级职称评审委员会

专业技术资格：
工程师

姓名 钱超

性别 男

身份证号 32108419891019131X

工作单位 江苏瑞沃建设集团有限公司

证书编号 YZZ2020002P0150117

发证机关 (印章)
2020年11月3日

江苏人社 扬州人社

姓名 钱超

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 10 月 19 日

住址 江苏省高邮市高邮镇十里村严庄组48号

公民身份号码 32108419891019131X

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 高邮市公安局

有效期限 2017.05.29-2037.05.29

普通高等学校

毕业证书



学生 钱超 性别 男，一九八九年十月十九日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年六月在本校 道路桥梁工程技术 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：九州职业技术学院

校（院）长：

王月旭

证书编号：120541201106000964

二〇一一年六月二十三日

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

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

质量负责人--万莉

江苏省中级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：万 莉

性 别：女

出生年月：1989-09-20

身份证号：321084198909205243

工作单位：江苏瑞沃建设集团有限公司



评 委 会：扬州市建设工程专业中级职称评审委员会

资格名称：工程师

系列（专业）：工程施工

专业（学科）：市政路桥施工

证 书 号：223210000022320118

取得资格时间：2022-12-26

文 件 号：扬人社职[2022]38号



在线证书信息



盖签发单位电子印章



高等教育自学考试 毕业证书



姓 名: 万莉
身份证号: 321084198909205243
证书编号: 65320107101528652

参加 新闻学
经审定, 准予毕业。

专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,



中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.01- 1101665165



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



施工员--李涛

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称： 市政工程施工员

姓 名： 李 涛

性 别： 男

身份证号： 321084199009226510

证书编号： 32171041000254



本电子证书由江苏省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：江苏省住房和城乡建设厅

发证时间： 2017 年 12 月 7 日



“江苏政务服务网-江苏住建厅旗舰店”验证


江苏政务服务网
www.jszwfw.gov.cn

江苏省住房和城乡建设厅 互联网+政务服务

查询中心
人员资格证书
企业证书
工程建设项目证书


现场专业人员证书

姓名身份证号查询

姓名证书编号查询

当前位置: 证照列表 > 证照明细

基本信息

姓 名	李涛	
性 别	男	
身份证号	321084*****0	
岗位名称	市政工程施工员	
证书编号	32171041000254	
发证时间	2017-12-07	
工作单位	无	
证书状态	有效	
证照下载	点击下载	



32°C 大部晴
10:16
2025/10/17



普通高等学校

毕业证书



学生 李涛 性别 男 ,一九九〇 年 九 月 廿二 日生, 于 二〇〇八
年 九 月至二〇一一年 七 月在本校 电气自动化技术
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: 常州轻工职业技术学院

校(院)长:

周农

证书编号: 131011201106001915

二〇一一年 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>

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地：高邮市
统一社会信用代码：91321084661328214J 查询时间：202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

安全员--卞中飞

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：苏建安C2（2019）3087022

姓 名：卞中飞

性 别：男

出 生 年 月：1990年10月17日

企 业 名 称：江苏瑞沃建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年04月03日

有 效 期：2023年03月31日 至 2026年03月31日



发证机关：江苏省住房和城乡建设厅

发证日期：2014年04月03日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

成人高等教育

毕业证书



学生 卞中飞 性别 男，一九九〇年十月十七日生，于二〇一六年三月
 至二〇一八年七月在本校 土木工程 专业
 函授学习，修完 本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
 毕业。

校 名:  江苏大学

批准文号: (89) 教高三字001号

证书编号: 102995201805003462

校(院)长: 

二〇一八年七月一日

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



评审或认定机构:

扬州市建设工程专业中级职称评审委员会

专业技术资格:

工程师

姓 名 卞中飞

性 别 男

身份证号 321084199010173014

工作单位 江苏瑞沃建设集团有限公司

证书编号 YZZ2021002P0300122





江苏人社



扬州人社



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

质检员--闵月

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称： 市政工程质量员

姓 名： 闵 月

性 别： 女

身份证号： 321084198707171129

证书编号： 32181091060051



本电子证书由江苏省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。




实时数据，扫码验证

发证单位：江苏省住房和城乡建设厅

发证时间： 2018 年 8 月 6 日



“江苏政务服务网-江苏住建厅旗舰店”验证



江苏政务服务网
www.jszwfw.gov.cn

江苏省住房和城乡建设厅 互联网+政务服务

查询中心

人员资格证书

企业证书

工程建设项目证书

现场专业人员证书

当前位置: 证照列表 > 证照明细


姓名身份证号查询

查询

姓名证书编号查询

查询

基本信息

姓 名	闵月	
性 别	女	
身份证号	321084*****g	
岗位名称	市政工程测量员	
证书编号	32181091060051	
发证时间	2018-08-06	
工作单位	无	
证书状态	有效	
证照下载	点击下载	

1818

2025/10/17

成人高等教育

毕业证书



闵月
201444030002

学生 闵月 性别 女, 一九八七年 七 月 十七 日生, 于 二〇一四年 三 月 至 二〇一六年 七 月 在本校 人力资源管理 专业 业余 学习, 修完 高中起点专 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予 毕业。

校 名: 南京信息工程大学

校(院)长: 茹建清

批准文号: 苏教高【2006】12号

证书编号: 103005201606000090

二〇一六年 七 月 十 日

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



江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。




打印时间：2025年10月17日

标准员--陈孟轩

证书编码: 0442211500001000220

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证




姓 名: 陈孟轩

身份证号: 430421200102115571

岗位名称: 标准员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2022年11月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 陈孟轩 性别 男 ,二〇〇一年 二 月十一 日生,于二〇一九
年 九 月至二〇二二年 六 月在本校 工程造价(建筑方向)
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: 湖南工程职业技术学院

校(院)长:

陈方年

证书编号:124251202206000987

二〇二二 年 六 月 三十 日

姓 名 陈孟轩

性 别 男 民 族 汉

出 生 2001 年 2 月 11 日

住 址 湖南省衡阳县库宗桥镇嘉
隆村大山组1号



公民身份号码 430421200102115571



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 衡阳县公安局

有效期限 2020.08.12-2030.08.12

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地： 高邮市
统一社会信用代码： 91321084661328214J 查询时间： 202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年10月17日

劳务员--龚伟

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称： 劳务员

姓 名： 龚 伟

性 别： 男

身份证号： 320304197812293215

证书编号： 32171131000029



本电子证书由江苏省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：江苏省住房和城乡建设厅

发证时间： 2017 年 7 月 10 日



“江苏政务服务网-江苏住建厅旗舰店”验证



江苏政务服务网
www.jszwfw.gov.cn

江苏省住房和城乡建设厅 互联网+政务服务

查询中心

人员资格证书

企业证书

工程建设项目证书

现场专业人员证书

当前位置: 证照列表 > 证照明细


姓名身份证号查询

查询

姓名证书编号查询

查询

基本信息

姓 名	龚伟	
性 别	男	
身份证号	320304*****5	
岗位名称	劳务员	
证书编号	32171131000029	
发证时间	2017-07-10	
工作单位	无	
证书状态	有效	
证照下载	点击下载	




姓名 龚 伟

性 别 男 民 族 汉

出 生 1978 年 12 月 29 日

住 址 江苏省扬州市广陵区大樊家巷8号

公民身份号码 320304197812293215



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 扬州市公安局广陵分局

有效期限 2008.06.14-2026.06.14

199

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏瑞沃建设集团有限公司 现参保地：高邮市
统一社会信用代码：91321084661328214J 查询时间：202401-202510

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		376	376	376
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	於亚辉	340421198512033438	202401 - 202509	21
2	钱伟	321084198709221310	202401 - 202509	21
3	钱超	32108419891019131X	202401 - 202509	21
4	卞中飞	321084199010173014	202401 - 202509	21
5	张金梅	429006198211170343	202401 - 202509	21
6	李涛	321084199009226510	202401 - 202509	21
7	刘彩虹	360123198702060322	202401 - 202509	21
8	闵月	321084198707171129	202401 - 202509	21
9	吉开学	320822198102282137	202401 - 202509	21
10	龚伟	320304197812293215	202401 - 202509	21
11	万莉	321084198909205243	202401 - 202509	21
12	陈孟轩	430421200102115571	202401 - 202509	21
13	潘永芳	321088197802234520	202401 - 202509	21
14	马鹏	320981198712290236	202401 - 202509	21
15	孙莉	321023198209212028	202401 - 202509	21
16	艾文全	210921197811295810	202401 - 202509	21

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
 - 2. 本权益单为打印时参保情况。
 - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
 - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



7、履约评价

履约评价

序号	项目名称	评价单位	评价等级	评价时间	备注
1	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/
3	/	/	/	/	/
4	/	/	/	/	/
5	/	/	/	/	/

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。

8、获奖情况

附件 8：企业获奖

序号	获奖证书名称	获奖项目名称	获奖时间	颁发单位	备注
1	2024 年度市政工程最高质量水平评价	高邮市镇级污水处理厂提升改造工程	2024. 7	中国市政工程协会	
2	2022 年 上 半 年江苏省建筑施工标准化星级工地	东平河年胜二桥(省考断面)生态安全缓冲区建设一开发区污水处理厂尾水生态净化工程 EPC 总承包	2022. 12	江苏省住房和城乡建设厅	
3	2021 年 上 半 年江苏省建筑施工标准化星级工地	扬州市污水管网提质增效工程、北山污水处理厂收集管网工程(老人的、槐泗河北岸、新甘泉大道等)	2021. 12	江苏省住房和城乡建设厅	

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。



证书

江苏瑞沃建设集团有限公司施工的

扬州市污水管网提质增效工程—北山污水处理厂收集管网工程（老人沟、槐河河北岸、新甘泉大道等）

被评为2021年上半年江苏省建筑施工标准化星级工地（等级：★）。

特发此证，以资鼓励。

项目经理：孙 莉



江苏省住房和城乡建设厅

二〇二一年十二月

承诺函

承诺函

本人刘建（身份证号码：510781199009014394）代表我司参加獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目（项目编号：2405-440307-04-01-965223005）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。



诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致 深圳市深水龙岗水务集团有限公司 (招标人)：

我司自愿参加贵司组织的 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包(EPC)

 (项目名称) 的投标，我司在此郑重承诺：

(1) 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

(2) 近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

(3) 近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

(1) 宣布我司投标废标。

(2) 取消我司的中标资格。

(3) 列入投标黑名单。

(4) 不予退还投标保证金。



诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致 深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的 陂湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

（2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

（3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：



江苏瑞沃建设集团有限公司

陈俊

2025 年 10 月 20 日

承诺函

本人刘建（身份证号码：510781199009014394）代表我司参加滁湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目（项目编号：2405-440307-04-01-965223005）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。



特此承诺。

投标人(盖章):

法定代表人(签字/盖章):

被授权发标人(签字):

出具日期:

 江苏瑞沅建设集团有限公司
 陈俊
2025 年 10 月 20 日

提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权发标人身份证复印件以及被授权发标人在截标前 6 个月连续缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）

法定代表人证明书

投标人名称：____江苏瑞沃建设集团有限公司____

地址：____高邮市菱塘回族乡邮天路____

姓名：____陈俊____性别：____男____身份证号码：____320111197609103212____

职务：____董事长____

系____江苏瑞沃建设集团有限公司____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：____江苏瑞沃建设集团有限公司____（盖单位公章）

____2025年10月20日

法定代表人身份证



法定代表人授权委托书

本人 陈俊 (姓名) 系 江苏瑞沃建设集团有限公司 (投标人名称) 的法定代表人, 现委托本单位在岗员工 刘建 (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、撤销 黟湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包 (EPC) (招标项目名称) 施工投标文件、递交招标文件要求的有关书面证明材料、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

代理人姓名: 刘建 性别: 男 手机号码: 15182394333
职务: 办事员 身份证号码: 510781199009014394

投 标 人: 江苏瑞沃建设集团有限公司 (盖单位公章)
法定代表人: 陈俊 (盖章或签字)
委托代理人: 刘建 (盖章或签字)
2025 年 10 月 20 日

被授权发标人身份证

