

工程编号：2511-440300-04-01-900003001001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：2025年度深圳市光明区高标准农田改造提升项目
-公明

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

日期：2025年12月10日

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人资信标情况汇总表(需本项在业绩文件中体现)	投标人需认真响应资信要素各项内容。为方便招标人整理汇总投标人资信标信息,请投标人按第三章的格式,提供《投标人资信标情况汇总表》,投标人未提供该表的,招标人将可能作出不利于投标人的判定(格式见第三章附件 1)。
2	企业业绩	<p>投标人提供近 3 年内(以截标之日起倒推,以合同签订或相关网站公示日期为准),最具有代表性的同类工程业绩(不超过 1 项,并提供目录,超过部分按提供资料的序号 1 进行判定)。</p> <p>证明材料:①提供政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图;②提供工程合同关键页等证明材料扫描件;以上资料原件备查。</p>
3	承诺书	格式详见第三章附件 2(共 4 份)
4	农民工工资支付承诺书	格式详见第三章附件 3

1、投标人资信标情况汇总表（需本项在业绩文件中体现）

投标人资信标情况汇总表

投标人企业名称	深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司	法定代表人姓名	赵煜钦
资质等级	市政公用工程施工总承包二级 建筑工程施工总承包二级 建筑装饰工程专业承包一级 机电工程施工总承包二级 防水防腐保温工程专业承包一级 水利水电工程施工总承包二级		
企业性质	民营		
项目负责人姓名及等级	周铭浩/二级建造师		
投标人近3年内的同类项目业绩(不超过1项)			
1、项目名称:大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)(合同金额:858.066742万元;合同签订时间:2025年10月30日)			
2、项目名称:深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第-批次)(赤石)(合同金额:6796.493047万元;合同签订时间:2023年7月18日)			

1、大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)
中标通知书

中标通知书

标段编号: 2504-440343-04-01-850729001001

标段名称: 大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工程署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

中标价: 858.066742万元

中标工期(天): 180

项目经理(总监): 梁良



本工程于 2025-09-20 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



打印日期: 2025-10-29

查验码: JY20251024369396

查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

标签管理 | 深圳公共资源交易中心-交易公告 | 深圳公共资源交易中心-交易公告

https://new.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=20017200¬iceType=定标公示&bidSectionNumber=2504-440343-04-01-850729001001&crumb=jsgc

全部书签 常用书签 上网导航 百度 深圳公共资源交易中心 深圳市场监督管理局 全国建筑市场监管 申办领号 深圳市社会保险 广西质量监管系统 注册建造师管理 中国建造师网 广东建设信息网 乳龙招标采购助手 云筑网首页-拓展 云筑集采 招标项目计划

中报价
858.066742万元

中标人
深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
招标公告 招标文件 答疑、补遗 招标投标价公示 资格审查 开标公示 评标公示 定标公示 合同公示 其他公示

中标结果公示 大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）中标结果公示 发布日期: 2025-10-24 16:12:48

大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）中标结果公示

基本信息	
招标项目编号:	2504-440343-04-01-850729001
招标项目名称:	大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）
标段编号:	2504-440343-04-01-850729001001
标段名称:	大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）
工程类型:	施工
招标方式:	公开招标
建设单位:	深圳市大鹏新区建筑工务署
招标代理机构:	深圳市粤建建设有限公司
公示时间:	2025-10-24 16:12:48 至 2025-10-29 16:12:48
联系人:	张工

中标单位信息						
序号	单位名称	项目经理	资格等级	资格证书编号	中报价(万元)	中标工期(天)
1	深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司	梁良	一级注册建造师	粤14420222202303651	858.066742	180

11:11
2025-11-21

施工合同

副本

工程编号: 2504-440343-04-01-850729001001

合同编号: SG2025-024

深圳市大鹏新区建筑工务署
建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人: 深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

签订日期: 2025年10月30日

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本期项目建设范围为现有永久基本农田共约 953.11 亩,涉及 25-1、26-1、26-2、26-4、27-2 地块,主要建设内容为田间整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、农田防护工程、农田输配电工程、地力提升工程和其他工程。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 0 %; 集体资本 0 %; 民营资本 0 %; 外商投资 0 %; 混合经济 0 %; 其他 0 %。

二、工程承包范围

包括但不限于田间整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、农田防护工程、农田输配电工程、地力提升工程和其他工程。具体以施工图及工程量清单为准。1.市政公用及配套专业工程、其他工程: (选定的“■”,并填写相应的工

程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米; 宽: 米;	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米; 宽: 米;
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2.房屋建筑及配套专业工程: (选定的“■”, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____);			
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 屋面工程	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程

<input type="checkbox"/> 室外工程 （ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____ ） 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程 （ 户数：_____户； 庭院管：_____米 ）
<input type="checkbox"/> 装饰装修 （ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ ）；
<input type="checkbox"/> 其它：

3.水务工程： (选定的“■”，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造（优质饮用水入户、直饮水入户）
■其它： 包括但不限于田间整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、农田防护工程、农田输配电工程、地力提升工程和其他工程。	

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期： 2025年11月1日； (实际开工日期以总监发布的开工通知书上载明的日期为准。)

计划竣工日期： 2026年4月29日； (实际竣工日期以竣工验收报告载明的最晚日期为准。)

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数 180 天。

定额工期总日历天数 180 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：合格。

五、签约合同价

人民币（大写）捌佰伍拾捌万零陆佰陆拾柒元肆角贰分（¥8580667.42元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾万陆仟柒佰伍拾柒元零捌分（¥206757.08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）壹拾柒万元整（¥170000元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）肆拾捌万元整（¥480000元）。

六、工人工资专用账户信息、履约担保

承包人应在本合同签订之日起 30 日内开设本工程工人工资专用账户，并与发包人、开户银行签订工人工资专户三方监管协议。工人工资专用账户信息：账户名称、开户银行、账户号等应在工人工资专户监管协议中明确。

本工程履约担保金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的 10%。承包人可选择保函保险方式提供履约担保。具体分为：银行保函；担保保函；保证保险（优先选择银行保函，经发包人同意可选择担保保函、保证保险）。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后 30 天之内且在签订合同协议书之前。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2025 年 10 月 30 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式 十二 份,其中正本 两 份,副本 十 份,均具有同等法律效力,发包人执 一正六副 份,承包人执 一正四副 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：

124403000504530168

地址：深圳市大鹏新区中山路10号建筑

工务署

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91440300662672244B

地址：深圳市深汕特别合作区赤石镇洛

坑村深汕大道赤石段105号1栋105室

邮政编码：518000

法定代表人：赵素华

委托代理人：梁良

电话：13928050244

传真：/

电子信箱：510486264@qq.com

开户银行：建设银行深圳罗湖商业城支

行

账号：44250100003700000586

2、深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第一批)(赤石) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 2210-440300-04-01-721787001001

标段名称: 深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工(第一批)(赤石)

建设单位: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

中标价: 6796.493047万元

中标工期: 300天

项目经理(总监): 杨海华



本工程于 2023-05-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-07-04 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-10



查验码: 6256747928855490

查验网址: <https://www.szzgzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

深圳市公共资源交易中心 交易公告

深圳市深汕特别合作区水务局

https://newszggzy.com/jygg/details.html?contentId=1870076&channelId=2851

交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置: 交易公告 > 建设工程

深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工(第一批次)(赤石)

发布时间: 2023-06-29 信息来源: 本站 浏览次数: 925

招标项目编号:	2210-440300-04-01-721787001
招标项目名称:	深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工(第一批次)(赤石)
标段名称:	深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工(第一批次)(赤石)
项目编号:	2210-440300-04-01-721787
公示时间:	2023-06-29 11:02至2023-07-04 11:02
招标人:	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局
招标代理机构:	深圳市深汕交建有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市鑫海达建筑工程有限公司
中标价(万元):	6796.493047万元
中标工期:	300天
项目负责人:	杨海峰
资质等级:	二级
资质证书编号:	粤2442015201505216
是否暂定金额:	否

中标结果列表

抽签号: 1

序号	投标人名称	投标时间	中标候选人
1	深圳市鑫海达建筑工程有限公司	2023-06-26 09:06:48	是
2	中电建深汕生态环境有限责任公司	2023-06-26 09:16:07	
3	深圳市祥安建筑工程有限公司	2023-06-26 13:28:43	

附件信息

附件:

分享到: [微信] [QQ] [微博]

1108 2025-11-21

施工合同

SFD-2015-06

工程编号:

合同编号:

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第一批)(赤石)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区赤石镇

发包人: 深圳市深汕特别合作区住房和水务局

承包人: 深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

签订日期: 2023年7月18日



2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承包人(全称): 深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第一批次)(赤石)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区赤石镇

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征: 新建坝体防渗墙及基础防渗、新建岸边输水放空洞、溢洪道改建、硬化上坝公路及坝顶公路、水库供电,增加自动化监测设备等。其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。一标段(赤石)包含里坑水库、黄京铺水库、新安水库、洋坑水库、沈坑水库、响水坑水库、深冲水库、洛坑水库。

里坑水库:建筑物级别V,防洪标准20年,堤防等级4。总库容72万立方米,小(2)型水库。除险加固主要内容:(1)上游修整混凝土护坡,下游改造排水设施,坝体坝基采用防渗墙处理;(2)拆除重建溢洪道;(3)处理坝下涵管,新建岸边输水放空洞;(4)硬化防汛道路;(5)改造电气金结设备;(6)

增加监测设备；(7) 通水通电；(8) 新建或完善管理房；(9) 坝顶新建防浪墙；(10) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理。

黄京铺水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 3 万立方米，小(2) 型水库。除险加固主要内容：(1) 新建坝顶上游防浪墙；(2) 溢洪道加高加固边墙，修复底板，增设消能设施并规整下游河道；(3) 处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(4) 坝体及坝基防渗；(5) 防汛道路整修硬化；(6) 增加监测设备；(7) 通水通电；(8) 新建或完善管理房；(9) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

新安水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 52 万立方米，小(2) 型水库。除险加固主要内容：(1) 坝顶上游新建防浪墙，加高培厚大坝；(2) 坝体混凝土防渗墙，坝基帷幕灌浆；(3) 原址拆除重建溢洪道；(4) 处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(5) 硬化防汛道路；(6) 增设 1 座 80KVA 箱式变电站等电气设备；(7) 新增闸门及启闭机等金属结构；(8) 新增监测自动化仪器；(9) 通水通电；(10) 新建或完善管理房；(11) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

洋坑水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 34 万立方米，小(2) 型水库。除险加固主要内容：(1) 水库扩建加高，增设坝顶排水沟，上游侧增设防浪墙，坝体灌浆加固、防渗处理；(2) 处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(3) 加固溢洪道边墙，增设下游消能防冲设施；(4) 硬化上坝道路；(5) 增设主要监测设施；(6) 通水通电；(7) 新建或完善管理房；(8) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

沈坑水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 51 万立方

米，小(2)型水库，除险加固主要内容：(1)水库扩建，坝顶加高加宽，上游面增设混凝土护坡；下游坝坡培厚，新植草皮护坡，增设排水体；(2)大坝坝体采用充填灌浆处理；(3)处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(4)拟对溢洪道进水段、控制段、消能段采用混凝土护底，边墙采用浆砌石；(5)增设主要监测设施；(6)通水通电；(7)新建或完善管理房；(8)坝顶新建防浪墙；(9)其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

响水坑水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 14.65 万立方米，小(2)型水库，除险加固主要内容：(1)拆除重建大坝-重力坝；(2)坝基防渗；(3)硬化上坝公路；(4)通水通电；(5)其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

深冲水库(二类坝)：建筑物级别 IV，防洪标准 30 年，堤防等级 3。总库容 15 万立方米，小(2)型水库，除险加固主要内容：(1)新建坝顶上游防浪墙，完善左坝段下游侧反滤贴坡；(2)修复溢洪道，增设消能设施并规整下游河道；(3)处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(4)改造阻水的交通桥；(5)坝体及坝基防渗；(6)增加监测设备；(7)通水通电；(8)新建或完善管理房；(9)其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

洛坑水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 31 万立方米，小(2)型水库，除险加固主要内容：(1)坝顶高程加高，新建上游防浪墙，更换填补上游坝坡局部破损膨胀处，下游坝坡进行培厚加高处理，重新设计排水体；(2)主坝增设防渗墙，两岸布置帷幕灌浆，沿坝顶布置高压旋喷灌浆对坝体和坝基覆盖层进行防渗加固；(3)拆除重建溢洪道；(4)处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(5)硬化防汛道路；(6)改造电气金结设备；(7)增加

监测设备；(8) 通水通电；(9) 新建或完善管理房；(10) 其他在安全鉴定桥或复核评估中发现需要处理的问题。

资金来源：财政投入 100 %；国有资本 %；集体资本 %；民营资本 %；外商投资 %；混合经济 %；其他 %。

二、工程承包范围

施工范围包括但不限于：

①协助发包人按照深圳市及区相关规定所要求办理项目建设所需手续的相关工作。

②完成项目的全部施工内容，达到竣工验收移交标准，按规范及政府规定的各项专项验收、竣工检测、项目移交、工程竣工验收备案、档案移交、工程保修等所有相关工作。

③负责与周边居民联络协调，维护周边居民及企事业单位关系，避免施工扰民及侵害周边居民利益等情况发生，防止发生周边居民投诉或群访事件，并承担前述相关工作所产生的费用。

④施工临时围挡、施工及临水临电接驳及抽排水降水等，后期拆除清理费用由承包人承担，包含在投标报价范围内，结算时不予调整。

⑤承包人需在本工程关键工序和施工部位（防渗墙、输水隧洞、溢洪道等）时，安装具有记录和传输功能的监控设备，相关费用由乙方承担，具体要求以甲方为准。

⑥承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作，发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 _____ <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 _____ <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 _____ <input type="checkbox"/> 其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。		

燃气工程 (户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)

3.二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4.其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日;

计划竣工日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日;

合同工期总日历天数 _____ 300 _____ 天, (各水库均需在 2023 年 12 月 30 日完工)。

招标工期总日历天数 _____ / _____ 天。

定额工期总日历天数 _____ / _____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 _____ / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：根据《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008 等其他相关国家或行业质量标准执行。

五、签约合同价

人民币（大写）：陆仟柒佰玖拾陆万肆仟玖佰叁拾元零肆角柒分
(¥67,964,930.47)，其中：安全文明施工费：

人民币（大写）：壹佰伍拾伍万零捌佰贰拾伍元肆角柒分 (¥1,550,825.47元)；

各个水库价款如下表所示：

序号	水库名称	建安费（元） ①	工程保险费（元） ②	合同暂定价（元） ③=①+②
1	里坑水库	12809401.91	15114	12824515.91
2	黄京铺水库	2228084.99	2657	2230741.99
3	新安水库	7856773.07	9222	7865995.07
4	洋坑水库	9547793.89	11239	9559032.89
5	沈坑水库	8802305.95	10380	8812685.95
6	响水坑水库	11333371.96	13350	11346721.96
7	深冲水库	10194672.68	12019	10206691.68
8	洛坑水库	5112623.02	5922	5118545.02
	合计	67885027.47	79903	67964930.47

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- 00)图纸和技术规格书；
- 01)已标价工程量清单；
- 02)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023年7月18日;

订立地点: 深圳市深汕特别合作区

发包人和承包人约定本合同自双方签字并盖章后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 8 份,承包人执 4 份。

发包人：(公章)  深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局

承包人：(公章)  深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：91440300662672244B

11440300MB2D070564

地址：广东省深圳市深汕特别合作区管委会仁仁楼二栋

地址：深圳市深汕特别合作区赤石镇园林社区深汕大道边富城大楼一层 109 号

邮政编码：518200

邮政编码：518200

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：上海浦东发展银行股份有限公司深汕特别合作区产业园支行

开户银行：兴业银行深圳坂田支行

账号：79170155260000333

账号：338220100100133835

2、企业业绩

企业业绩一览表

投标人近 3 年内的同类项目业绩(不超过 1 项)
1、项目名称:大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)(合同金额:858.066742 万元;合同签订时间:2025 年 10 月 30 日
2、项目名称:深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第-批次)(赤石)(合同金额:6796.493047 万元;合同签订时间::2023 年 7 月 18 日

1、大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)
中标通知书

中标通知书

标段编号: 2504-440343-04-01-850729001001

标段名称: 大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工程署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

中标价: 858.066742万元

中标工期(天): 180

项目经理(总监): 梁良



本工程于 2025-09-20 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(签章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



打印日期: 2025-10-29

查验码: JY20251024369396

查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>



4 中标价
858.066742万元

5 中标人
深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

1 招标公告 2 招标文件 3 答疑、补遗 4 招标投标价公示 5 定标公示 6 开标公示 7 评标公示 8 中标公示 9 合同公示 10 其它公示

中标结果公示 大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）中标结果公示 发布日期: 2025-10-24 16:12:48

大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）中标结果公示

基本信息	
招标项目编号:	2504-440343-04-01-850729001
招标项目名称:	大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）
标段编号:	2504-440343-04-01-850729001001
标段名称:	大鹏新区高标准农田建设项目（一期）（施工）
工程类型:	施工
招标方式:	公开招标
建设单位:	深圳市大鹏新区建设工程局
招标代理机构:	深圳市睿康建设有限公司
公示时间:	2025-10-24 16:12:48 至 2025-10-29 16:12:48
联系人:	张工

中标单位信息						
序号	单位名称	项目经理	资格等级	资格证书编号	中标价(万元)	中标工期(天)
1	深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司	梁良	一级注册建造师	粤1442022202303651	858.066742	180



施工合同

副本

工程编号: 2504-440343-04-01-850729001001

合同编号: SG2025-024

深圳市大鹏新区建筑工务署
建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人: 深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

签订日期: 2025年10月30日

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 大鹏新区高标准农田建设项目(一期)(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本期项目建设范围为现有永久基本农田共约 953.11 亩,涉及 25-1、26-1、26-2、26-4、27-2 地块,主要建设内容为田间整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、农田防护工程、农田输配电工程、地力提升工程和其他工程。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 0 %; 集体资本 0 %; 民营资本 0 %; 外商投资 0 %; 混合经济 0 %; 其他 0 %。

二、工程承包范围

包括但不限于田间整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、农田防护工程、农田输配电工程、地力提升工程和其他工程。具体以施工图及工程量清单为准。1.市政公用及配套专业工程、其他工程: (选定的“■”,并填写相应的工

程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米; 宽: 米;	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米; 宽: 米;
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2.房屋建筑及配套专业工程: (选定的“■”, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____);			
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);			
<input type="checkbox"/> 屋面工程	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程

<input type="checkbox"/> 室外工程 （ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____ ） 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程 （ 户数：_____户； 庭院管：_____米 ）
<input type="checkbox"/> 装饰装修 （ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ ）；
<input type="checkbox"/> 其它：

3.水务工程：(选定的“■”，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造（优质饮用水入户、直饮水入户）
<input checked="" type="checkbox"/> 其它: 包括但不限于田间整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、农田防护工程、农田输配电工程、地力提升工程和其他工程。	

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期： 2025年11月1日；(实际开工日期以总监发布的开工通知书上载明的日期为准。)

计划竣工日期： 2026年4月29日；(实际竣工日期以竣工验收报告载明的最晚日期为准。)

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数 180 天。

定额工期总日历天数 180 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：合格。

五、签约合同价

人民币（大写）捌佰伍拾捌万零陆佰陆拾柒元肆角贰分（¥8580667.42元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾万陆仟柒佰伍拾柒元零捌分（¥206757.08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）壹拾柒万元整（¥170000元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）肆拾捌万元整（¥480000元）。

六、工人工资专用账户信息、履约担保

承包人应在本合同签订之日起 30 日内开设本工程工人工资专用账户，并与发包人、开户银行签订工人工资专户三方监管协议。工人工资专用账户信息：账户名称、开户银行、账户号等应在工人工资专户监管协议中明确。

本工程履约担保金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的 10%。承包人可选择保函保险方式提供履约担保。具体分为：银行保函；担保保函；保证保险（优先选择银行保函，经发包人同意可选择担保保函、保证保险）。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后 30 天之内且在签订合同协议书之前。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2025 年 10 月 30 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式 十二 份,其中正本 两 份,副本 十 份,均具有同等法律效力,发包人执 一正六副 份,承包人执 一正四副 份。



发包人：(公章)



承包人：(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：

124403000504530168

统一社会信用代码：

91440300662672244B

地址：深圳市大鹏新区中山路10号建筑

工务署

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

地址：深圳市深汕特别合作区赤石镇洛

坑村深汕大道赤石段105号1栋105室

邮政编码：518000

法定代表人：赵素华

委托代理人：梁良

电话：13928050244

传真：/

电子信箱：510486264@qq.com

开户银行：建设银行深圳罗湖商业城支

行

账号：44250100003700000586

2、深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第一批)(赤石) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 2210-440300-04-01-721787001001

标段名称: 深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工(第一批)(赤石)

建设单位: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

中标价: 6796.493047万元

中标工期: 300天

项目经理(总监): 杨海华



本工程于 2023-05-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-07-04 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-10



查验码: 6256747928855490

查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

https://news.zggzy.com/jygg/details.html?contentId=1870076&channelId=2851

深圳市深汕特别合作区水务局

深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工（第一批次）（赤石）

发布时间: 2023-06-29 信息来源: 本站 浏览次数: 925

招标项目编号:	2210-440300-04-01-721787001
招标项目名称:	深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工（第一批次）（赤石）
标段名称:	深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程施工（第一批次）（赤石）
项目编号:	2210-440300-04-01-721787
公示时间:	2023-06-29 11:02至2023-07-04 11:02
招标人:	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局
招标代理机构:	深圳市深汕交通有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司
中标价(万元):	6796.493047万元
中标工期:	300天
项目负责人:	杨海峰
资质等级:	二级
资质证书编号:	粤2442015201505216
是否暂定金额:	否

中标结果列表

抽签号:1

序号	投标人名称	投标时间	中标候选人
1	深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司	2023-06-26 09:06:48	☑
2	中电建深汕生态环境有限责任公司	2023-06-26 09:16:07	
3	深圳市祥安建筑工程有限公司	2023-06-26 13:28:43	

附件信息

附件:

分享到: [微信] [QQ] [微博]

11:08 2025-11-21

施

工

合

同

SFD-2015-06

工程编号:

合同编号:

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第一批)(赤石)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区赤石镇

发包人: 深圳市深汕特别合作区住房和水务局

承包人: 深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

签订日期: 2023年7月18日



2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承包人(全称): 深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市深汕特别合作区水库除险加固工程(第一批次)(赤石)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区赤石镇

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征: 新建坝体防渗墙及基础防渗、新建岸边输水放空洞、溢洪道改建、硬化上坝公路及坝顶公路、水库供电,增加自动化监测设备等、其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。一标段(赤石)包含里坑水库、黄京铺水库、新安水库、洋坑水库、沈坑水库、响水坑水库、深冲水库、洛坑水库。

里坑水库:建筑物级别V,防洪标准20年,堤防等级4。总库容72万立方米,小(2)型水库。除险加固主要内容:(1)上游修整混凝土护坡,下游改造排水设施,坝体坝基采用防渗墙处理;(2)拆除重建溢洪道;(3)处理坝下涵管,新建岸边输水放空洞;(4)硬化防汛道路;(5)改造电气金结设备;(6)

增加监测设备；(7) 通水通电；(8) 新建或完善管理房；(9) 坝顶新建防浪墙；(10) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理。

黄京铺水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 3 万立方米，小(2) 型水库。除险加固主要内容：(1) 新建坝顶上游防浪墙；(2) 溢洪道加高加固边墙，修复底板，增设消能设施并规整下游河道；(3) 处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(4) 坝体及坝基防渗；(5) 防汛道路整修硬化；(6) 增加监测设备；(7) 通水通电；(8) 新建或完善管理房；(9) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

新安水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 52 万立方米，小(2) 型水库。除险加固主要内容：(1) 坝顶上游新建防浪墙，加高培厚大坝；(2) 坝体混凝土防渗墙，坝基帷幕灌浆；(3) 原址拆除重建溢洪道；(4) 处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(5) 硬化防汛道路；(6) 增设 1 座 80KVA 箱式变电站等电气设备；(7) 新增闸门及启闭机等金属结构；(8) 新增监测自动化仪器；(9) 通水通电；(10) 新建或完善管理房；(11) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

洋坑水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 34 万立方米，小(2) 型水库。除险加固主要内容：(1) 水库扩建加高，增设坝顶排水沟，上游侧增设防浪墙，坝体灌浆加固、防渗处理；(2) 处理坝下涵管，新建岸边输水放空洞；(3) 加固溢洪道边墙，增设下游消能防冲设施；(4) 硬化上坝道路；(5) 增设主要监测设施；(6) 通水通电；(7) 新建或完善管理房；(8) 其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

沈坑水库：建筑物级别 V，防洪标准 20 年，堤防等级 4。总库容 51 万立方

米,小(2)型水库,除险加固主要内容:(1)水库扩建,坝顶加高加宽,上游面增设混凝土护坡;下游坝坡培厚,新植草皮护坡,增设排水体;(2)大坝坝体采用充填灌浆处理;(3)处理坝下涵管,新建岸边输水放空洞;(4)拟对溢洪道进水段、控制段、消能段采用混凝土护底,边墙采用浆砌石;(5)增设主要监测设施;(6)通水通电;(7)新建或完善管理房;(8)坝顶新建防浪墙;(9)其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

响水坑水库:建筑物级别V,防洪标准20年,堤防等级4。总库容14.65万立方米,小(2)型水库,除险加固主要内容:(1)拆除重建大坝-重力坝;(2)坝基防渗;(3)硬化上坝公路;(4)通水通电;(5)其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

深冲水库(二类坝):建筑物级别IV,防洪标准30年,堤防等级3。总库容15万立方米,小(2)型水库,除险加固主要内容:(1)新建坝顶上游防浪墙,完善左坝段下游侧反滤贴坡;(2)修复溢洪道,增设消能设施并规整下游河道;(3)处理坝下涵管,新建岸边输水放空洞;(4)改造阻水的交通桥;(5)坝体及坝基防渗;(6)增加监测设备;(7)通水通电;(8)新建或完善管理房;(9)其他在安全鉴定或复核评估中发现需要处理的问题。

洛坑水库:建筑物级别V,防洪标准20年,堤防等级4。总库容31万立方米,小(2)型水库,除险加固主要内容:(1)坝顶高程加高,新建上游防浪墙,更换填补上游坝坡局部破损膨胀处,下游坝坡进行培厚加高处理,重新设计排水体;(2)主坝增设防渗墙,两岸布置帷幕灌浆,沿坝顶布置高压旋喷灌浆对坝体和坝基覆盖层进行防渗加固;(3)拆除重建溢洪道;(4)处理坝下涵管,新建岸边输水放空洞;(5)硬化防汛道路;(6)改造电气金结设备;(7)增加

监测设备；(8) 通水通电；(9) 新建或完善管理房；(10) 其他在安全鉴定桥或复核评估中发现需要处理的问题。

资金来源：财政投入 100 %；国有资本 %；集体资本 %；民营资本 %；外商投资 %；混合经济 %；其他 %。

二、工程承包范围

施工范围包括但不限于：

①协助发包人按照深圳市及区相关规定所要求办理项目建设所需手续的相关工作。

②完成项目的全部施工内容，达到竣工验收移交标准，按规范及政府规定的各项专项验收、竣工检测、项目移交、工程竣工验收备案、档案移交、工程保修等所有相关工作。

③负责与周边居民联络协调，维护周边居民及企事业单位关系，避免施工扰民及侵害周边居民利益等情况发生，防止发生周边居民投诉或群访事件，并承担前述相关工作所产生的费用。

④施工临时围挡、施工及临水临电接驳及抽排水降水等，后期拆除清理费用由承包人承担，包含在投标报价范围内，结算时不予调整。

⑤承包人需在本工程关键工序和施工部位（防渗墙、输水隧洞、溢洪道等）时，安装具有记录和传输功能的监控设备，相关费用由乙方承担，具体要求以甲方为准。

⑥承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作，发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 _____ <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及采暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。		

燃气工程 (户数: _____户; 庭院管: _____米)

3.二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4.其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日;

计划竣工日期: _____年____月____日;

合同工期总日历天数_____300_____天, (各水库均需在2023年12月30日完工)。

招标工期总日历天数_____ / _____天。

定额工期总日历天数_____ / _____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 1 % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：根据《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008 等其他相关国家或行业质量标准执行。

五、签约合同价

人民币（大写）：陆仟柒佰玖拾陆万肆仟玖佰叁拾元零肆角柒分
(¥67,964,930.47)，其中：安全文明施工费：

人民币（大写）：壹佰伍拾伍万零捌佰贰拾伍元肆角柒分 (¥1,550,825.47元)；

各个水库价款如下表所示：

序号	水库名称	建安费（元） ①	工程保险费（元） ②	合同暂定价（元） ③=①+②
1	里坑水库	12809401.91	15114	12824515.91
2	黄京铺水库	2228084.99	2657	2230741.99
3	新安水库	7856773.07	9222	7865995.07
4	洋坑水库	9547793.89	11239	9559032.89
5	沈坑水库	8802305.95	10380	8812685.95
6	响水坑水库	11333371.96	13350	11346721.96
7	深冲水库	10194672.68	12019	10206691.68
8	洛坑水库	5112623.02	5922	5118545.02
	合计	67885027.47	79903	67964930.47

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- 00)图纸和技术规格书；
- 01)已标价工程量清单；
- 02)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023年7月18日;

订立地点: 深圳市深汕特别合作区

发包人和承包人约定本合同自双方签字并盖章后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 8 份,承包人执 4 份。

发包人：(公章)  深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

11440300MB2D070564

地址：广东省深圳市深汕特别合作区管委会仁仁楼二栋

邮政编码：518200

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：上海浦东发展银行股份有限公司深汕特别合作区产业园支行

账号：79170155260000333

承包人：(公章)  深圳市鑫瑞达建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440300662672244B

地址：深圳市深汕特别合作区赤石镇园林社区深汕大道边富城大楼一层 109 号

邮政编码：518200

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：兴业银行深圳坂田支行

账号：338220100100133835



3、承诺书

承诺书

致招标人：

我单位参加 2025 年度深圳市光明区高标准农田改造提升项目-公明 工程的招投标活动，我方承诺已知晓并遵守以下规定：

(1) 承诺不转包挂靠（按承诺书附件 1 签署）。

(2) 投标人每更换一次项目负责人，履约评价扣 5 分；每更换一名投标文件中拟派项目管理班子成员，履约评价扣 2 分；投标人已充分考虑本单位拟派人员的稳定性、履约能力和身体情况等风险。因招标人原因需更换的除外。

(3) 投标人拟派项目负责人和项目管理班子成员在开工后必须全部实名到岗履职，招标人将实行定位查岗管理，并组织质安巡查组不定期检查履职情况。项目负责人不在岗一次，履约评价扣 2 分；任一项目管理班子成员不在岗一次，履约评价扣 1 分。

(4) 本项目合同履行情况，将在招标人门户网站发布，并与全区实行数据共享。

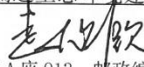
(5) 严格落实“两制”管理：《深圳市住房和建设局关于切实推进劳务工实名制和分账制管理工作落地的通知》和《深圳市住房和建设局关于进一步全面规范工程建设领域开展劳务工实名制和分账制管理工作的通知》。

(6) 签署拟派项目管理班子成员的承诺书（施工和监理项目按承诺书附件 2 签署，但允许更换项目负责人的项目无需提供）。

(7) 签署诚信投标的承诺书《诚信投标承诺书》（按承诺书附件 3 签署）。

(8) 已仔细阅读本项目上传的招标文件和合同及其招标附件，尤其是合同中的违约条款，我方承诺在中标后遵照执行上述文件中的所有条款。

投标人全称（单位公章）：深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 

公司总部地址：深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云 2 栋 A 座 913 邮政编码：516473

公司总部电话：0755-28839350 传真：0755-28839350

日期：2025 年 12 月 5 日



深圳市建设工程不转包挂靠承诺书

深圳市建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	2025 年度深圳市光明区高标准农田改造提升项目-公明
标段名称	2025 年度深圳市光明区高标准农田改造提升项目-公明
建设单位	深圳市光明区公明街道办事处
投标单位	深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司
工程地址	深圳市光明区
不转包挂靠的承诺	我司承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第 104 号）]及住建部《住房和城乡建设部关于印发建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法的通知》（建市规〔2019〕1 号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本合同工程不转包挂靠。
投标单位盖章	单位（公章）：深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司 时间：2025 年 12 月 5 日
投标单位法定代表人签字	本人作为投标单位的法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 法定代表人（签字或签章）： 时间：2025 年 12 月 5 日

投标人关于拟派项目管理班子成员的承诺

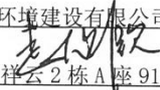
投标人关于拟派项目管理班子成员的承诺

致招标人：

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，我方本次投标拟派项目负责人（施工标是指项目经理，监理标是指项目总监理工程师，下同）及其他项目管理班子成员，将严格按照《注册建造师管理规定》、《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1号）、《深圳市住房和建设局关于进一步规范项目经理、项目总监任职锁定和解锁程序的补充通知》（深建规〔2015〕7号）、《关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）、《深圳市住房和建设局关于明确招标工程项目负责人更换事项的通知》（深建标〔2017〕11号）等文件的规定执行，并作出如下承诺：

1. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目负责人任职情况及评估拟派项目负责人能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
2. 我方承诺，拟派项目负责人的资历、能力、信誉等能满足招标文件的要求，如我方中标后不能派出符合要求的项目负责人时，招标人可取消我方中标资格。
3. 我方承诺，拟派项目负责人的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
4. 我方承诺，在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目负责人”的项目投标，一经中标且项目负责人任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。
5. 我方承诺，确保拟派项目负责人在办理施工许可证时任职项目数量未达到规定限额，否则我方自行承担被招标人取消中标资格的责任。
6. 我方承诺，本项目中标后拟派项目负责人从投标承诺至竣工验收之前均不更换，符合“深府〔2015〕73号文”约定可更换情形的除外，否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
7. 我方承诺，本工程拟派项目负责人没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形，如因存在上述情形而导致不能办理施工许可证的，我方自行承担被招标人取消中标资格的责任。
8. 我方承诺，中标后本工程拟派项目管理班子成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

公司总部地址：深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座913

邮政编码：516473

公司总部电话：0755-28839350 传真：0755-28839350

日期：2025年12月5日

诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

致招标人：

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，并完全接受招标文件所有内容，就企业及项目负责人有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

(1) 近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

(2) 近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、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。

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

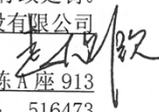
(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

公司总部地址：深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云 2 栋 A 座 913

邮政编码：516473

公司总部电话：0755-28839350 传真：0755-28839350

日期：2025 年 12 月 5 日

4、农民工工资支付承诺书

农民工工资支付承诺书

致招标人：

我公司参加 2025 年度深圳市光明区高标准农田改造提升项目-公明 工程的招投标活动，为了切实维护农民工的合法权益，确保社会和企业稳定，根据各级政府和相关主管部门的要求，结合我公司承接工程项目的施工实际情况，特作如下慎重承诺：

1、我公司将严格按照施工归属地上级主管部门以及贵单位关于农民工工资发放的相关要求，切实做好农民工进场验证、考勤、工资发放工作；

2、我公司保证不拖欠农民工工资，一定将农民工工资足额直接发放到农民工手中，并保证将每月工资发放表及时上报给贵单位，并保证资料的真实有效性如有虚假和不报的情况发生，我公司愿意接受处罚；

3、如因农民工工资发放不到位或处置不力，导致农民工有不同形式的上访、闹访、集访等恶性事件的发生，我公司愿意承担由此造成的一切不良后果；

4、我公司承诺不因任何原因以拖欠农民工工资为由，唆使或促成农民工罢工、上访和恶意讨薪事件的发生。如有发生所产生的一切不良后果由我公司承担。

法定代表人：  (签字或盖章)

承诺单位：深圳市鑫瑞达生态环境建设有限公司 (盖章)

日期：2025 年 12 月 5 日

