

明隆建设集团
4409045051088

省道 S537 线（云安区段）细友石场至湾边
村段改建工程项目（回迁地配套基础设施
工程）（施工）

投标文件

投 标 人：明隆建设集团有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）：_____（签字或盖章）

编 制 人：_____（签字或盖章）

日 期：2025 年 2 月 17 日

目 录

- 一、法定代表人身份证明书
 - 二、授权委托书（如果有）
 - 三、投标函
 - 四、投标函附录
 - 五、拟投入本工程项目主要施工人员简介
 - 六、投标人声明函
 - 七、投标人的其他评审情况
 - 八、需要提供的其他投标资料
 - 九、投标人承诺书
 - 十、支付招标代理费承诺书
 - 十一、投标报价
 - 十二、施工组织设计方案
- （投标人可自行调整目录格式。）**



一、法定代表人身份证明书
(或采用工商部门格式)

单位名称：明隆建设集团有限公司

单位性质：其他有限责任公司

地 址：茂名市电白区电海街道迎宾

1002A-1 (自

主申报)

成立时间：2018年12月10日

经营期限：长期

姓 名：黄 性别：男 年龄： 岁 职务：总经理

系明隆建设集团有限公司 (投标人单位名称)的法定代表人。

特此证明。

投标人：明隆建设集团有限公司 (盖公章)

日 期：2025年2月17日

注：后附法定代表人二代身份证复印件或扫描件。



姓名
性别
出生
住址

公民身



明隆建设集团
108

二、授权委托书（如果有）

（或采用工商部门格式）



本授权委托书声明：我黄（姓名）系明隆建设集团有限公司（投标人单位名称）的法定代表人，现授权委托明隆建设集团有限公司（投标人单位名称）的刘（姓名）为我公司参加投标、签署省道 S537 线（云安区段）细友石场至湾边村段改建工程项目（回迁地配套基础设施工程）（施工）的投标文件的法定代表人授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的本工程的投标文件的内容。

委托权限：从本授权委托书发出之日起至2025年12月30日。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人：_____（签字） 性别：男 年龄：_____ 岁

身份证号码：44 _____ 19 手机号码：1 _____ 12 .

投标人：明隆建设集团有限公司（盖公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

授权委托日期：2025年2月17日



注：1、后附授权委托人二代身份证复印件或扫描件。

2、本项目采用全电子远程开评标，在本项目开标评标期间，请授权人保持手机畅通，以便可以及时联系处理开评标时候出现的一切情况。



三、投标函

致广东省鲲鹏城市建设投资集团有限公司（招标人）：

1、根据你方的省道 S537 线（云安区段）细友石场至湾边村段改建工程项目（回迁地配套基础设施工程）（施工）招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款、图纸、工程建设标准和工程量清单及其他有关文件后，我方愿以人民币（大写）叁佰叁拾贰万陆仟壹佰伍拾叁元零壹分（RMB: 3326153.01 元）的投标报价并按上述图纸、合同条款、工程建设标准和工程量清单的条件要求承包上述工程的施工、竣工，并承担任何质量缺陷保修责任。

2、我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件及有关附件。

3、我方承认投标函附录是我方投标函的组成部分。

4、一旦我方中标，我方保证按合同协议书中规定的工期 90 个日历天内完成并移交全部工程。

5、如果我方中标，我方将按照招标文件规定提交履约担保。

6、我方同意所提交的投标文件在招标文件的投标须知中第 3.3.1 条规定的投标有效期内有效，在此期间内如果中标，与贵方的相应施工合同将得到签署及履行，从而使双方共同地受到法律约束。

7、我方承诺投标文件中的拟派项目负责人与项目管理机构人员是确认定位的。

8、除非另外达成协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

9、我方将与本投标函一起，提交招标文件规定金额的投标保证金。

10、此次投标所提供的资料及拟派项目班子人员、合同的签署与履行的承诺等如有虚假，本企业愿接受招标人、建设行政主管部门及其他有关部门依据有关法律法规与招标文件规定给予的处罚，并承担违约责任。

11、我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件（如有）。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和投诉的权利。

投标人：明隆建设集团有限公司（盖公章）

单位地址：茂名市电白区

10 楼 1002A-1（自主申报）。

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

邮政编码：510000 电话：06 36 传真：0 6

开户银行名称：_____行。

开户银行账号：1 1

日期：2025 年 2 月 17 日

栋



四、投标函附录

序号	项目内容	约定内容	是否响应	备注
1	履约保证金	按合同文件约定	是	
2	施工准备时间	按合同文件约定	是	
3	误期违约金	按招标文件规定	是	
4	误期赔偿费限额	按合同文件约定	是	
5	提前工期奖	按合同文件约定	是	
6	提前工期奖限额	按合同文件约定	是	
7	工期	(90个)日历天	是	
8	质量标准	按招标文件约定	是	
9	工程质量违约金最高限额	按合同文件约定	是	
10	预付款金额	按合同文件约定	是	
11	预付款保函金额	按合同文件约定	是	
12	进度款付款时间	按合同文件约定	是	
13	竣工结算款付款时间	按合同文件约定	是	
14	保修期	按合同文件约定	是	
15	投标有效期	按招标文件约定	是	
16	投标范围	按招标文件约定	是	
17	第二章“投标人须知”中“投标人须知前附表”1.4.1项规定	按招标文件约定	是	

投标人：明隆建设集团有限公司 (章)

法定代表人或授权委托人： (签字或盖章)

日期：2025年2月17日

五、拟投入本工程项目主要施工人员简介

职务	姓名	职称	职称证号	上岗执业或职业资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
项目负责人	李			建造师注册证书	一级	粤 1442006200 811795	市政 公用 工程
				安全生产考核合格 证书		粤建安 B(2019)000 6404	
项目技术负责人	熊	高级工 程师	H12302571	职称证书	高级	H12302571	市政
安全员	严			安全生产考核合格 证书		粤建安 C3(2013)00 16079	
施工员	林			职业培训合格证		0441810494 418003564	
质量员	陈			职业培训合格证		0441810694 418011240	
材料员	叶			职业培训合格证		0442211100 012000078	
机械员	陈			职业培训合格证		0441811294 418006745	
资料员	杨			职业培训合格证		0441811494 418006975	
一旦我单位中标,将实行项目负责人负责制,并配备上述项目管理机构到岗。我方保证上述填报内容真实,若不真实,愿按有关规定接受处理并承担违约责任。							

备注:如投标人要对项目管理人员架构进行调整的,本表格式可自行调整。

投标人: 明隆建设集团有限公司 (盖公章)

法定代表人或授权委托人: _____ (签字或盖章)

日期: 2025年2月17日

后附: 人员班子的相关证明资料。



使用有效期: 2024年11月04日
2025年06月03日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 林 [REDACTED]

性别: 男

出生日期: [REDACTED]

注册编号: 粤1442006200811795

聘用企业: 明隆建设集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2022-06-16至2025-06-15)

市政公用工程(有效期: 2022-06-16至2025-06-15)



请登
册网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: [REDACTED]

签名日期: 2024.11.4

中华人民共和国
住房和城乡建设部

签发日期: 2019年06月18日





建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2019)0006404

姓 名: 林

性 别: 男

出生年月:

企业名称: 明隆建设集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2019年09月03日

有效 期: 2022年07月15日 至 2025年09月02日



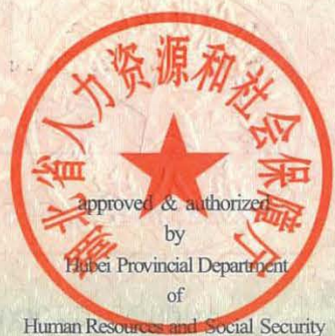
发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年04月24日



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

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



编号: H12302571



姓名: 熊
Full Name

身份证号: 422 33
ID No.

管理号: A0002010200049A
Administration No.

发证日期: 2011-04-23
Issue Date

专业名称: 市政
Professional Field

资格名称: 高级工程师
Qualificational Title

批准时间: 2010-12-31
Approval Date

批准单位: 湖北省职称改革工作领导小组办公室
Approved by

批准文号: 鄂职改办〔2011〕84号
Approval No.

评审组织: 湖北省工程技术(东湖高新区)高级职务评审委员会
Evaluation Organization



聘书

熊 同志：

聘用您为我公司的项目技术负责人。任期从 2024 年 1 月 1 日至 2026 年 12 月 30 日止。

聘用单位：明隆建设集团有限公司

2024 年 1 月 1 日





建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2013)0016079

姓名:严

性别:女

出生年月:

企业名称:明隆建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2013年12月31日

有效期:2023年06月16日 至 2026年06月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月16日





证书编码: 0441810494418003564

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: 林

身份证号: 44 X

岗位名称: 市政工程施工员

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。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 12 月 04 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



证书编码: 0441810694418011240

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

身份证号: 44 10

岗位名称: 土建质量员

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。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 12月 31日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

证书编码: 0442211100012000078

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: 叶

身份证号: 44 28

岗位名称: 材料员

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。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省艺建联职业培训学校

发证时间: 2022年08月15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



证书编码: 0441811294418006745

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

身份证号: 440 17

岗位名称: 机械员

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。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2021年 02月 25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

证书编码: 0441811494418006975

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: 杨

身份证号: 44 9

岗位名称: 资料员

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。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 12月 07日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



项目负责人和项目技术负责人签名确认表



本人姓名：林，性别：男，身份证证号：4376，已认真阅读省道 S537 线（云安区段）细友石场至湾边村段改建工程项目（回迁地配套基础设施工程）（施工）招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任本项目项目负责人一职，并承担相应的责任。

本人姓名：熊，性别：男，身份证证号：42133，已认真阅读省道 S537 线（云安区段）细友石场至湾边村段改建工程项目（回迁地配套基础设施工程）（施工）招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任本项目项目技术负责人一职，并承担相应的责任。

特此说明！



投标人：明隆建设集团有限公司（盖公章）

项目负责人：_____（签字）

项目技术负责人：_____（签字）

日期：2025 年 2 月 17 日

注：后附相关人员的二代身份证复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写，必须由对应的负责人签字确认。





姓名
性别
出生
住址
公民身



108

七、投标人的其他评审情况

施工单位业绩：

- 1、2023年3月24日-宝龙路连接勐力大街段项目（4764633.38元）
- 2、2022年5月25日-英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计施工总承包（60001950元）
- 3、2020年12月2日-阳春市阳春大道（G234至恒生一号广场段）供水管道工程（8631944.03元）

投标人根据“第三章 评标办法”自行编制格式。

投标人：明隆建设集团有限公司（盖公章）

日期：2025年2月17日

说明：后附相关证明资料。

招标公告及资格预审	中标候选人公示	中标结果	合同订立及履约
-----------	---------	------	---------

关联公告 3

宝龙路连接动力大街段项目【招标公告】

2023-02-21 17:22:22 来源: 肇庆市公共资源交易平台 工程建设 - 招标公告/资格预审公告 订阅

公告信息

招标项目名称	宝龙路连接动力大街段项目
标段(包)名称	E4412000001003799001001
公告性质	正常公告

公告内容

一、招标条件

本招标项目宝龙路连接动力大街段项目已由肇庆高新区发展和改革委员会以肇高发改【2021】31号批准建设。招标人为肇庆高新区投资控股有限公司,工程所需资金来源为区财政统筹安排解决及申请地方政府专项债券等途径解决。项目已具备招标条件,现对该项目的宝龙路连接动力大街段项目进行公开招标。本次招标对投标人的资格审查,采用资格后审方法选择合适的投标申请人参加投标。

二、项目概况与招标范围

- 本次招标项目的建设地点:肇庆高新区东北部,线路基本呈南北走向,南起宝龙路,北止于动力大街。
- 工程规模:道路长约130米,宽度约40米,主要建设内容为道路工程、交通工程(交通标志线)、排水工程、道路配套路灯和绿化等。
- 本公告共划分为1个标段

标段编号	标段名称	招标范围	招标控制价(元)	工期(天)
E4412000001003799001001	宝龙路连接动力大街段项目	主要包括道路工程、交通工程(交通标志线)、排水工程、道路配套路灯和绿化等(详见图纸和工程量清单)	4788571.04	180

三、投标人资格要求

- 资质等级及范围:[市政公用工程施工总承包(2015新标准)三级](含)以上
- 项目负责人资质类别和等级:[市政公用工程二级](含)以上
- 本次招标不接受联合体投标。
- 其他要求:4.1投标人资质及等级范围:投标人须具备市政公用工程施工总承包三级或以上资质,具有有效的营业执照及安全生产许可证。4.2项目负责人资质类别和等级:拟派的项目负责人须为市政公用工程专业二级(含)以上注册建造师(若属广东省外企业要求市政公用工程专业一级注册建造师),且注册执业单位为投标人,并持有有效的安全生产考核合格证书(建安B证)或经“建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统”中打印的证明材料,在“广东省建设行业数据开放平台”及“肇庆市公共资源交易平台系统”中未被锁定;且项目负责人须承诺在其他省、市“建筑市场监管公共服务平台”及“公共资源交易平台系统”中未被锁定,并目前(截止至开标当天)在全国范围内没有担任在建项目(含中标公示中的项目)的项目负责人。4.3投标人企业法定代表人及专职安全员须持有有效的安全生产考核合格证书(分别为建安A证、建安C证)或经“建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统”



中打印的证明材料，且持证人所在企业为投标人。4.4投标人为已办理肇庆市投标信息登记企业。4.5投标人和项目负责人没有在中国执行信息公开网、“信用广东”网站的信用查询中被列入处罚期限内失信被执行；及没有在“信用肇庆”网站的信用查询中处于处罚期限内黑名单项目（由投标人提供网页查询结果截图或打印件作为评审依据，查询时间须在本项目招标公告发布之日后，招标人保留查证的权利）；4.6投标人和项目负责人未在国家住房和城乡建设部的“全国建筑市场监管公共服务平台”、广东省住房和城乡建设厅的“广东省建设行业数据开放平台”被列入处罚期限内“黑名单”（由投标人提供网页查询结果截图或打印件作为评审依据，查询时间须在本项目招标公告发布之日后，招标人保留查证的权利）；4.7投标人没有在国家企业信用信息公示系统中被列入处罚期限内“严重违法失信企业名单（黑名单）”（由投标人提供网页查询结果截图或打印件作为评审依据，查询时间须在本项目招标公告发布之日后，招标人保留查证的权利）；4.8若投标人为广东省外进粤建筑企业，投标人和项目负责人需在“进粤企业和人员诚信信息登记平台”录入相关信息并通过数据规范检查。

四、招标文件的下载及领取

1. 时间:2023年02月22日至2023年02月28日,每日上午00:00至12:00,下午12:00至23:59:59
2. 方式:电子版招标文件由各意向投标人登录肇庆市公共资源交易平台 (<http://www.zqsggz.com/TPBidder>),在“招标文件领取”栏目或广东省招标投标监管网自行下载。
3. 招标文件价格:每套售价¥500.00元每标段。

五、投标方式及时间

1. 投标时间:2023年02月22日 00时00分至2023年03月14日 09时30分
2. 投标方式:各意向投标人自行登录肇庆市公共资源交易平台 (<http://www.zqsggz.com/TPBidder>) 在“填写投标信息”栏目投标。
3. 提问截止时间:2023年03月01日 23:59:59
4. 答疑截止时间:2023年03月04日 23:59:59
5. 澄清截止时间:2023年03月14日 9:30
6. 递交投标文件截止时间:2023年03月14日 09时30分
7. 递交投标文件方式:电子投标项目由投标人自行登录肇庆市公共资源交易平台 (<http://www.zqsggz.com/TPBidder>) 在“上传投标文件”栏目中递交。
8. 保证金截止时间:2023年03月14日 09时30分
9. 签到时间:2023年03月14日 08:30至09:30
10. 开标地点:开标室307(建设工程)
11. 开标时间:2023年03月14日 09时30分
12. 从开始投标之日至投标截止日期不少于20日历天
13. 现场勘查:不组织。

六、其他说明

投标通过的单位数量小于3家时,则重新招标;投标通过的单位数量大于等于3家时,则全部作为正式投标人。

七、发布公告的媒介

本次招标公告同时在肇庆市公共资源交易中心网,广东省招标投标监管网上发布

八、联系方式

招标人:	肇庆高新区投资控股有限公司	招标代理机构:	广东晋丰工程项目咨询有限公司
地址:	肇庆高要区8号富民	地址:	肇庆市端州区二栋A区三(综合楼)
邮编:	526238	邮编:	526020
联系人:	钟先生	联系人:	邱先生
电话:	0758	电话:	0758
传真:		传真:	0758
电子邮件:		电子邮件:	Ji

九、保证金账户(请选择其中一家银行进行保证金缴纳)

标段名称: 宝龙路连接动力大街段项目

户名:



账号: 62
户名: 宝
标段名称: 宝
户名: 肇
账号: 80
开户银行: 肇
标段名称: 宝
户名: 肇
账号: 44
开户银行: 中
标段名称: 宝
户名: 肇
账号: 67
开户银行: 中

国家部委网站

各地公共资源服务平台

省政府机构网站

其他网站

网站信息

网站介绍 隐私政策
网站纠错 服务建议

联系我们

扫一扫 进入12345掌上服务

热线: 12345

联系信息



广东省人民政府门户网站



粤省事小程序



粤商通APP





第高投控合字 644 号

建设工程施工合同

住房城乡建设部
制定
国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：肇庆高新区投资控股有限公司

承包人（全称）：明隆建设集团有限公司

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就宝龙路连接动力大街段项目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：宝龙路连接动力大街段项目。
2. 工程地点：肇庆高新区东北部，线路基本呈南北走向，南起宝龙路，北止于动力大街。
3. 工程立项批准文号：肇高发改【2021】31号。
4. 资金来源：区财政统筹安排解决及申请地方政府专项债券等途径解决。
5. 工程内容：道路长约 130 米，宽度约 40 米，主要建设内容为道路工程、交通工程（交通标志线）、排水工程、道路配套路灯和绿化等（详见图纸和工程量清单）。

二、合同工期

计划开工日期：2023年4月21日。

计划竣工日期：2023年10月18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

工程质量符合国家现行施工验收规范达到“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）肆佰柒拾陆万肆仟陆佰叁拾叁元叁角捌分（¥4764633.38元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹拾叁万零柒拾伍元肆角叁分（¥130075.43元）；



(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)捌仟柒佰贰拾陆元肆角(¥8726.4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)肆拾万壹仟伍佰伍拾捌元贰角柒分(¥401558.27元)。

2. 合同价格形式: 工程量清单综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理: 谭 ; _____。

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。

4. 承包人对签订保密承诺函，严格遵守涉密工程相应的保密要求。

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 4 月 17 日签订。

十、签订地点

本合同在 肇庆高新区 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 甲乙双方签字、盖章且乙方按约定提交履约担保后 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 伍 份，承包人执 叁 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)

地 址： 肇庆市 大道
18 号富 楼

地 址： 茂名市电 53 号

电 话： _____

电 话： 06 _____

传 真： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

开户银行： 恒 公司

广

账 号： _____

账 号： 1209 _____



广州交易集团有限公司 (/html/index.html)
广州公共资源交易中心

首页 (/html/index.html)

信用信息 (/html/xyxx/)

服务指南 (/html/fwznbszy/)

政策法规 (/jsgc/index.jhtml)

门户网站 (https://www.gzexgrp.com)

请输入关键字

搜索

首页 (/html/index.html) / 交易业务 / 建设工程 (/jyywsgc/wjzbbg/index.jhtml) / 市政工程 (/jyywsgsczgczb主g/index.jhtml) / 招标公告 (/jyywsgsczgczb主g/index.jhtml) / 正文

点击查询日程安排

(/xmxqtwo/index.jhtml?uniqueCode=481f5c25a3cf4b07bbbd52cb763a2583)

发布时间: 2022-03-14 00:00 浏览次数: 1113 来源: 广州公共资源交易中心

分享到: (http://service.weibo.com/share/share.php?url=https://www.gzggzy.cn/jyywsgsczgczb主g/860962.jhtml)

(https://connect.qq.com/widget/shareqq/index.html?url=https://www.gzggzy.cn/jyywsgsczgczb主g/860962.jhtml)

英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计施工总承包 (EPC)

公告摘要

项目名称: 英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计施工总承包 (EPC)

项目编号: JG2022-11060

本项目采用资格审查方式: 资格后审

项目所在区域: 广东省清远市英德市

投标登记时间: 2022年3月14日 9时30分~2022年3月18日 16时0分

投标登记方式: 现场登记

是否允许联合体投标登记: 是

保证金金额(万元): 50

最高投标限价(万元): 6326.75

投标人资格条件: 3.1 投标人具有独立法人资格,持有工商行政管理部门核发的法人营业执照;(联合体投标的,联合体各方均需提供) 3.2 投标人具有承接本工程所需的资质: (1) 设计资质: 投标人必须具备以下任意一项资质(联合体投标的,负责设计的联合体成员提供) ①工程设计综合资质甲级; ②工程设计市政行业乙级(或以上)资质; ③工程设计市政行业(燃气、轨道交通除外)乙级(或以上)资质; ④工程设计市政行业(给水工程)专业乙级(或以上)资质。 (2) 勘察资质: 投标人必须具备以下任意一项资质(联合体投标的,负责勘察的联合体成员提供) ①工程勘察综合资质甲级; ②工程勘察专业类(岩土工程)乙级(或以上)资质; ③工程勘察专业类(岩土工程(勘察))乙级(或以上)资质。 (3) 施工资质: 投标人必须同时具备以下资质(联合体投标的,由负责施工的联合体成员提供) ①市政公用工程施工总承包三级(或以上)资质; ②有效的安全生产许可证。注: ①国内申请人具体资质要求按照《建设工程勘察设计资质管理规定》(建设部令第160号)、《建设工程勘察设计资质管理规定实施意见》(建市[2007]202号)、《工程勘察、工程设计资质分级标准补充规定》(建设[2001]178号)和《工程设计资质标准》(建市[2007]86号)填写。 ②施工资质内容按照建市[2014]159号文颁布的新版《建筑业企业资质标准》中对应的资质类别及等级的承包工程范围和《住房城乡建设部关于建筑业企业资质管理有关问题的通知》(建市[2015]154号)、《住房城乡建设部关于简化建筑业企业资质标准部分指标的通知》(建市[2016]226号)、《住房和城乡建设部办公厅关于建设工程企业资质延续有关事项的通知》(建办市函[2020]334号)执行。 3.3 项目负责人、勘察负责人、设计负责人资格要求: (1) 拟委派担任本工程的项目负责人需具有市政公用工程专业二级或以上注册建造师资格(广东省外企业要求一级),且具有建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证(B证)(广东省内投标人可提供“广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统的”证书查询信息网页打印件),且注册单位必须为投标单位,且未担任其他在建工程项目的项目负责人(提供承诺书,格式自定义)。(联合体投标的,由负责施工的联合体成员提供。注:建造师的专业及等级标准按《注册建造师执业管理办法(试行)》及《注册建造师执业工程规模标准(试行)》,根据《住房和城乡建设部办公厅关于取消一级建造师临时执业证书的通知》(建办市[2019]50号)规定注册建造师不包括一级注册临时建造师。根据《广东省住房和城乡建设厅关于取消二级建造师临时执业证书的通知》(粤建市[2019]153号)规定注册建造师不包括二级注册临时建造师。根据广东省建设厅《关于明确省外二级建造师入粤注册和执业有关问题的通知》(粤建市函[2011]218号),二级建造师执业资格证书、注册证书仅限所在行政区域内有效,不得跨省执业。 (2) 拟任本工程设计负责人需具有注册公用设备工程师(给水排水)资格。(联合体投标的,负责设计的成员提供) (3) 拟任本工程勘察负责人需具有注册土木工程师(岩土)资格。(联合体投标的,负责勘察的成员提供) 3.4 专职安全员须具有安全生产考核合格证明(C证)(具有安全生产考核合格证或广东省内投标人可提供广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核系统考核合格信息打印页),项目负责人和安全员不为同一人。(联合体投标的,由负责施工的联合体成员提供) 3.5 投标人提供在中国裁判文书网(http://wenshu.court.gov.cn)查询的投标人、法定代表人、项目负责人、勘察负责人、设计负责人在招标公告发布日前三年内无行贿犯罪记录网页截图加盖投标人公章。【注: 1、由投标人按要求提供。2、查询要求: ①裁判日期(注:须在检索条件中显示)选项统一以招标公告发布日前三年的同1日为开始日、以招标公告发布日的前1日为终止日进行查询,若企业成立不足三年的,按成立日期算起。②以“当事人”为选项对投标人、法定代表人、项目负责人、勘察负责人、设计负责人进行查询; ③“案由”选项中投标人查询“单位行贿罪”1项罪名,法定代表人、项目负责人、勘察

业务系统登录
(https

企业信息登记
办事指南
(/qyxx

普通公路
养护工程
专区
(/ptgl

咨询服务

服务热线

(/html/fwznfwrx

负责人、设计负责人查询“行贿罪”、“对单位行贿罪”、“介绍贿赂罪”3项罪名。④“投标人、法定代表人、项目负责人、勘察负责人、设计负责人”必须单独检索，不允许单位与个人、或两人以上（含两人）同时检索。3、联合体投标的，则联合体各成员均需提供并根据各自分工查询，但加盟联合体牵头方公章加印。4、如检索出现姓名相同但非本人的结果，需出具无行贿犯罪记录声明函（格式自拟）。3.6投标人须在清远市住房和城乡建设管理局办理《清远市住房和城乡建设行业企业诚信档案》，且信用等级为：C级或以上，本项目所需资质须已录入该档案；拟担任本工程项目负责人、勘察负责人、设计负责人、专职安全员需为诚信档案的在册人员。（提供清远市建设行业市场监督和诚信管理系统网页诚信等级及项目负责人、勘察负责人、设计负责人、专职安全员截图，截图能显示投标人名称及相关信息。联合体投标的，则联合体各成员根据各自分工均需提供。）3.7本次招标接受联合体投标。组成联合体的成员不超过3家(含联合体牵头方)，如投标人组成联合体，应以施工企业为牵头方，并签定联合体投标协议书。投标人拟任本工程（施工）项目负责人应为牵头方正式员工。联合体投标协议书应明确约定各方拟承担的工作和责任。联合体投标的，同一专业的成员其资质按联合体成员中最低者确定。3.8投标人按规定的格式及内容要求签署了《投标申请人声明》。3.9投标文件中有法定代表人证明书，如投标文件为委托代理人签署应同时附上法定代表人证明书和法定代表人授权书。（联合体投标的，则联合体各成员均需共同授权联合体牵头方的委托代理人）注：未在招标公告第3点投标人资格要求单列的资格条件，不作为资格审查不合格的依据。

投标人拟担任本工程项目负责人要求：拟委派担任本工程的项目负责人需具有市政公用工程专业二级或以上注册建造师资格（广东省外企业要求一级），且具有建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证（B证）（广东省内投标人可提供“广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统”的证书查询信息网页打印件），且注册单位必须为投标单位，且未担任其他在建工程项目的项目负责人（提供承诺书，格式自定义）。（联合体投标的，由负责施工的联合体成员提供）。注：建造师的专业及等级标准按《注册建造师执业管理办法（试行）》及《注册建造师执业工程规模标准（试行）》，根据《住房和城乡建设部办公厅关于取消一级建造师临时执业证书的通知》（建办市〔2019〕50号）规定注册建造师不包括一级注册临时建造师。根据《广东省住房和城乡建设厅关于取消二级建造师临时执业证书的通知》（粤建市〔2019〕153号）规定注册建造师不包括二级注册临时建造师。根据广东省建设厅《关于明确省外二级建造师入粤注册和执业有关问题的通知》（粤建市函〔2011〕218号），二级建造师执业资格证书、注册证书仅限所在行政区域内有效，不得跨省执业。

使用企业库数据源： 交易中心企业库

开标时间： 2022年4月7日 10时0分 - 2022年4月7日 11时0分

开标地点： 第12开标室（中心本部）

投标文件递交时间： 2022年4月7日 9时30分 - 2022年4月7日 10时0分

自助签到日程安排： /

招标人： 英德市西牛镇人民政府 招标代理： 清远市众航项目管理咨询有限公司

(https://ai.faqrobot.com/webchatbot/chat_gzggzy.html?sysNum=162696063&2944949&rcld=41277&lang=zh_CN)

代理联系人： 陈

联系方式： 0763

代理联系方式： 0763 8

招标监督机构： 英德市建设工程招标投标委员会办公室

(</html/fwznfwrx.html>) 监督电话： 0763

备注：以上为招标公告简要描述，招标公告详细信息请查看“招标公告”附件，具体时间及场地安排可能会因项目的补充、澄清、暂停等情况发生变更，请各投标人密切留意广州公共资源交易中心网站中公布的本项目日程安排。

附件：

- ☞ 招标公告.pdf (/html/atta_download.html?attald=1618809062&prefix=file)
- ☞ 英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计及施工总承包（EPC）招标公告.doc (/html/atta_download.html?attald=1618809063&prefix=file)
- ☞ 招标公告附件.doc (/html/atta_download.html?attald=1618809064&prefix=file)

友情链接

[国家部委网站](#)

[广东省政府机构网站](#)

[广州市政府机构网站](#)

[其他相关网站](#)

咨询服务

服务热线

业务系统登录
(<https://qyxx>)

企业信息登记办事指南
(</qyxx>)

普通公路养护工程专区
(</ptgl>)

108

网站信息

联系我们

新媒体矩阵

关于本网
(<https://www.gzggzy.cn/>)

网站地图

www.gzprtc.cn

www.gzggzy.cn

网站官方微信公众号

()
()
()
()
()



“广交易”数字交易平台 (V1.0)

版权所有：广州交易集团有限公司 (广州公共资源交易中心)

() 粤ICP备2022123103号

粤公网安备 44010602002551号

咨询服务

(https://ai.faqrobot.com/webchatbot/chat_gzggzy.html?sysNum=1626960608294&sourceId=41277&lang=zh_CN)

服务热线

(</html/fwznfwr.html>)

业务系统登录
(<https://>)

企业信息登记办事指引
(</qyxx>)

普通公路养护工程专区
(</ptgl>)





中标通知书

广州公资交(建设)字[2022]第[01263]号

(主)广东明隆建设有限公司, (成)河南省交通规划设计研究院股份有限公司, (成)建材广州工程勘测院有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计的施工总承包(EPC)的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 1.15%。

其中:

项目负责人姓名: 冯

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2022年5月25日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年5月25日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-83333333
ADD: 广州
WWW.GZGGZY.COM





副本

合同编号:

英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计施工
总承包 (EPC) 合同

工程名称: 英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计施工总承包 (EPC)

工程地点: 英德市西牛镇西牛航运枢纽大坝上游约 1.3 公里处

发 包 人 (业 主 单 位): 英德市西牛镇人民政府

承 包 人 (联 合 体 牵 头 方): 广东明隆建设有限公司

(联 合 体 成 员 一): 河南省交通规划设计研究院股份有限公司

(联 合 体 成 员 二): 建材广州工程勘测院有限公司

二〇二二年四月



第一部分 协议书

第一部分 合同协议书

发包人（发包人）：英德市西牛镇人民政府

承包人（承包人）：（联合体牵头方）：广东明隆建设有限公司

（联合体成员一）：河南省交通规划设计研究院股份有限公司

（联合体成员二）：建材广州工程勘测院有限公司

英德市西牛镇人民政府（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施英德市西牛镇新建自来水厂项目勘察设计施工总承包（EPC）（项目名称），已接受（联合体牵头方）：广东明隆建设有限公司（联合体成员一）：河南省交通规划设计研究院股份有限公司（联合体成员二）：建材广州工程勘测院有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的投标，并确认（联合体牵头方）：广东明隆建设有限公司（联合体成员一）：河南省交通规划设计研究院股份有限公司（联合体成员二）：建材广州工程勘测院有限公司为该项目的中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程规模：新建水厂供水规模为 10000 立方米/天，配套取水工程、净水设施工程、净水设备工程、泵站、蓄水池、供配电工程、道路及土方工程等，铺设输水管网 500 米、供水干管 26000 米和供水支管 50000 米，提升管网工程 600 米，建设设备用房面积 2000 平方米、厂区室外场地工程 7000 平方米等。项目投资估算 7030 万元（其中建安工程费用 6070.00 万元，勘察费用 60.70 万元，设计费用 196.05 万元）。

2. 工程内容：完成工程规模及图纸等内容，包括勘察测绘、方案深化设计及施工图设计（含预算编制费）、施工准备、工程施工、移交、保修。

3. 工程地点：英德市西牛镇西牛航运枢纽大坝上游约 1.3 公里处。

4. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 协议书（包括补充协议）；
- (2) 施工部分合同专用条款
- (3) 施工部分合同通用条款
- (4) 勘察设计部分合同
- (5) 中标通知书；
- (6) 投标报价书；
- (7) 招标文件；



(8) 投标文件

(9) 经双方确认进入合同的其他文件。

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。

5. 签约合同价为 62539923.75 元，（其中建安工程费用 60001950.00 元，勘察费用 600019.50 元，设计费用 1937954.25 元）。下浮率均为 1.15%。（建安费、勘察、设计费结算价最终以财审部门审核为准）

6. 支付方式：按本合同专用条款约定的方式支付。勘察设计费由发包人分别支付至**勘察方**银行账户，开户名称：建材广州工程勘测院有限公司，银行账号：中国

景 行；开户行：中 行。设计方银行账号，开户名称：河南省交通规划设计研究院股份有限公司，银行账号：4110 38；开户行：交

通 行。施工建安费由发包人支付至施工方（**施工单位**）银行账户，开户名称：广东明隆建设有限公司，银行账号 11 1，开户行：招 行。

7. 承包方式：包勘察测绘、包方案深化设计、施工图设计、包施工、包预算编制、包工、包料、包工程设备、包工期、包质量、包造价控制、包安全、包文明施工、包项目协调管理、包验收移交、包竣工资料收集、包保修。

8. 总承包项目负责人（施工负责人）：冯；勘察负责人：何；设计负责人：龚。

9. 工程质量符合的标准和要求：

勘察、设计要求的质量标准：符合国家相关规范及行业标准，达到合格要求。

施工要求的质量标准：符合国家相关规范及行业标准，达到合格要求。

10. 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。

11. 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。

12. 其他约定

联合体牵头方和各协办方与发包人签订合同书，并就中标项目向发包人负有连带的法律责任；联合体的中标文件、招标人的招标文件、联合体与发包人签订的合同及补充协议对联合体各方均具有约束力。

在施工图预算未经财政局审核完成前，以施工单位申报的施工图预算（或参考初步设计概算）作为中间进度款支付的计量依据；施工图预算由施工方负责送财政局审核，审核完成后以经审核的施工图预算作为申报进度款的计量依据。

设计单位至少安排一名专业技术人员驻场全程跟踪项目进度，边设计边施工，边施工边设计，达到设计与施工相互配合，共同控制项目总投资；设计单位的施工图设计必须经联合体牵头人签字



确认后,才能报送发包人;且施工图设计必须经发包人签字确认后才能进行施工图审查。发包人每次向承包人联合体协办方支付勘察费及设计费时,必须经承包人联合体牵头方现场负责人签字及公司盖章确认同意后方可拨付。

13. 承包人计划开始工作时间:2022年6月2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。工期为总工期 365 日历天(勘察设计 65 天、施工 300 天)。

14. 本协议正本一式肆份,副本一式贰拾份,发包人执壹份正本、拾份副本。承包人叁份正本,拾份副本。

15. 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:(公章)英德市西牛镇人民政府
地址:英德市西牛镇人民政府

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

电子邮箱:

签订日期:2022年6月2日

承包人(联合体牵头方):(公章)广东明隆建设有限公司
地址:茂名市 33号

法定代表人:黄

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行:

帐号: 120

邮政编码:

电子邮箱:

签订日期:2022年6月2日

承包人(联合体协办方 1):(公章)河南省交通
规划设计研究院股份有限公司

地址:郑州市郑东新区泽雨街9号

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0

传真: 0

开户银行:交通

帐号: 4

邮政编码

电子邮箱: /

签订日期:2022年6月2日

承包人(联合体协办方 2):(公章)建材广州工程勘测
院有限公司

地址:广州市天河区广州路111号413-420房

法定代表人:

委托代理人:

电话: 020-363

传真: /

开户银行:中国

帐号: 6

邮政编码

电子邮箱: /

签订日期:2022年6月2日



广州交易集团有限公司 (/html/index.html)
 广州公共资源交易中心

首页 (/html/index.html)

信用信息 (/html/xyxx/)

服务指南 (/html/fwznbszy/)

政策法规 (/jsgc/index.jhtml)

门户网站 (https://www.gzexgrp.com)

请输入关键字

搜索

首页 (/html/index.html) / 交易业务 / 建设工程 (/jyywsgcfwjzbbg/index.jhtml) / 房屋建筑 (/jyywsgcfwjzbbg/index.jhtml) / 招标公告 (/jyywsgcfwjzbbg/index.jhtml) / 正文

点击查询日程安排

(/xmxqtwo/index.jhtml?uniquecode=37F51600-1CD6-11EB-9600-EFAE51F4E0D9)

发布时间: 2020-11-04 09:00 浏览次数: 1366 来源: 广州公共资源交易中心

分享到: (<http://service.weibo.com/share/share.php?url=https://www.gzggzy.cn/jyywsgcfwjzbbg/752180.jhtml>)

(<https://connect.qq.com/widget/shareqq/index.html?url=https://www.gzggzy.cn/jyywsgcfwjzbbg/752180.jhtml>)

咨询服务

(https://ai.faqrobot.com/webchatbot/chat_gzggzy.html?sysNum=1626960608294&sourceId=41277&lang=zh_CN)

服务热线

(/html/fwznfwrx.html)

业务系统登录
(https)

企业信息登记办事指南
(/qyxx)

普通公路养护工程专区
(/ptgl)



附件
招 标 公 告 .doc
(http://www.gzggzy.cn/fileStorage/2020/11/%BD%BB%D2%D7%C6%BD%CC%A8/%BD%BB%D2%D7%C1%F7%B3%CC%B8%BD%BC%FE%D0%C5%CF%A2/NewDoc_wuyi_1604386969595.doc)

阳 春 市 阳 春 大 道 (G 2 3 4 至 恒 生 一 号 广 场 段) 供 水 管 道 工 程 招 标 文 件 .doc
(http://www.gzggzy.cn/fileStorage/2020/11/%BD%BB%D2%D7%C6%BD%CC%A8/%BD%BB%D2%D7%C1%F7%B3%CC%B8%BD%BC%FE%D0%C5%CF%A2/%D1%F4%B4%BA%CA%D0%D1%F4%B4%BA%B4%F3%B5%CC%A3%A8G234D6%6C1%BA%E3%9FA%D2%BB%BA%C5%B9%E3%B3%A1%B6%CE%A3%A9%B9%A9%CB%AE%B9%DC%B5%CC%B9%A4%B3%CC%D5%D0%B1%EA%CE%4%BC%FE_yjsxbd_1604385617984.doc)

图 纸 .rar
(http://www.gzggzy.cn/fileStorage/2020/11/%BD%BB%D2%D7%C6%BD%CC%A8/%BD%BB%D2%D7%C1%F7%B3%CC%B8%BD%BC%FE%D0%C5%CF%A2/%CD%BC%D6%BD_yjsxbd_1604299529844.rar)

招 标 控 制 价 .rar
(http://www.gzggzy.cn/fileStorage/2020/11/%BD%BB%D2%D7%C6%BD%CC%A8/%BD%BB%D2%D7%C1%F7%B3%CC%B8%BD%BC%FE%D0%C5%CF%A2/%D5%D0%B1%EA%BF%D8%D6%6C%BC%DB_yjsxbd_1604369488979.rar)

建 设 工 程 施 工 合 同 2017.doc
(http://www.gzggzy.cn/fileStorage/2020/11/%BD%BB%D2%D7%C6%BD%CC%A8/%BD%BB%D2%D7%C1%F7%B3%CC%B8%BD%BC%FE%D0%C5%CF%A2/%BD%A8%9E%8%B9%A4%B3%CC%CA%A9%B9%A4%BA%CF%CD%AC2017_yjsxbd_1604299558158.doc)

咨询服务
服务热线

工 程 量 清 单 .rar
(https://aihaqrobot.com/webchatbot/chat_gzggzy.html?sysNum=1604386969595) (http://www.gzggzy.cn/fileStorage/2020/11/%BD%BB%D2%D7%C6%BD%CC%A8/%BD%BB%D2%D7%C1%F7%B3%CC%B8%BD%BC%FE%D0%C5%CF%A2/%B9%A4%B3%CC%1%BF%7E%5%B5%A5_yjsxbd_1604369480234.rar)

业务系统登录 (https)
企业信息登记办事指南指引 (/qyxx)

友情链接
(/html/fyzqfyrx.html) 国家部委网站 广东省政府机构网站 广州市政府机构网站 其他相关网站

网站信息	联系我们	新媒体矩阵
关于本网 (https://www.gzggzy.cn/dbwz/)	网站地图 (http://www.gzggzy.cn/dbwz/)	www.gzprtc.cn (http://www.gzprtc.cn)
		www.gzggzy.cn (http://www.gzggzy.cn)
	020-28866000 ()	网站官方微信公众
()	()	()
()		

()
()
()





中标通知书

广州公资交(建设)字 [2020] 第 [06868] 号

广东明隆建设有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为阳春市阳春大道 (G234至恒生一号广场段) 供水管道工程的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价为 人民币捌佰陆拾叁万壹仟玖佰肆拾肆元叁分 (¥ 863.194403万元)。

其中:

绿色施工安全防护措施费: ¥23.908086万元

项目负责人姓名: 林

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年12月2日

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年12月2日

广州公共资源交易中心

见证 (盖章)

2020年12月3日

交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE
TRADING CENTER

Tel: 020-33333333
ADD: 广州市天河区
WWW: www.gzptc.com

95
30



(GF—2017—0201)

工程编号: _____

合同编号: _____

副本

建设工程施工合同 (2020 年)

工程名称: 阳春市阳春大道 (G234 至恒生一号广场段) 供水管道工程

工程地点: 阳春市春城过境公路 (阳春大道), 南起恒生一号, 北至 234 国道

发 包 人: 阳春市公共工程管理局

承 包 人: 广东明隆建设有限公司

住 房 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): 阳春市公共工程管理局

承包人(全称): 广东明隆建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就阳春市阳春大道(G234至恒生一号广场段)供水管道工程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: 阳春市阳春大道(G234至恒生一号广场段)供水管道工程

2. 工程地点: 阳春市春城过境公路(阳春大道),南起恒生一号,北至234国道

3. 工程立项批准文号: 春发改投资(2020)108号

4. 资金来源: 由市财政统筹解决

5. 工程内容: 在春城过境公路恒生一号至234国道段敷设约9399米供水管道,其中DN200球墨铸铁管1373m、DN400球墨铸铁管1493m、DN600球墨铸铁管3207m、DN50-DN150无缝钢管464m、DN600*12mm直缝焊接钢管130m、DN600*10mm直缝焊接钢管986m、DN400*8mm直缝焊接钢管392m、DN300*8mm直缝焊接钢管6m、DN200*6mm直缝焊接钢管581m、DN600PE拖管294m、DN400PE拖管137m、DN200PE拖管336m。配套建设蝶阀23只、闸阀143只、法兰328片、盲板3片、排气阀14只、承接口法兰短管26个、承插口法兰三通103个、消防栓71个。项目总投资约1049.75万元。

6. 工程承包范围: 施工图纸和工程量清单所列明的全部内容

二、合同工期

计划开工日期: 2021年1月1日。

计划竣工日期: 2021年6月30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。



工程质量符合国家建筑施工质量检验评定标准合格(含合格)以上标准。

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) 捌佰陆拾叁万壹仟玖佰肆拾肆元零叁分

(小写) ¥8631944.03 元, 最终结算价由市财政局审核为准。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写) 贰拾叁万玖仟零捌拾元捌角陆分(¥239080.86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) 捌拾万零贰仟伍佰伍拾伍元玖角叁分(¥802555.93元)。

2. 合同价格形式：单价合同方式。

五、项目经理

承包人项目经理： 林

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 2020 年 12 月 3 日签订。

十、签订地点

本合同在 阳春市公共工程管理局会议室 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 合同内所有文件均签订后 生效。



登记通知书

(粤茂)登字(2022)第44090012200317965号

广东明隆建设集团有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

经核准的变更登记事项如下:

登记事项	变更前内容	变更后内容
名称	广东明隆建设有限公司	广东明隆建设集团有限公司

特此通知。





登记通知书

(粤茂)登字〔2023〕第44090012300350645号

明隆建设集团有限公司：

你单位提交的变更登记申请材料齐全，符合法定形式，我局予以登记。

经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
名称	广东明隆建设集团有限公司	明隆建设集团有限公司

特此通知。





登记通知书

(粤茂) 登字 (2023) 第44090012300378805号

明隆建设集团有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全, 符合法定形式, 我局予以登记。

经核准的变更登记事项如下:

登记事项	变更前内容	变更后内容
住所	茂名市电白区水3 3号	茂名市电白 北288 号六福 楼 100

特此通知。



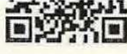
八、需要提供的其他投标资料

需要提供的其他投标资料:

- (1) 投标人有效的营业执照;
- (2) 投标人有效期内的资质证书;
- (3) 投标人有效期内的安全生产许可证;
- (4) 投标人在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评级等级的相关网页截图或网页打印件(新登记备案的还没评级可不提供);
- (5) 拟投入本项目的项目管理机构及人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的相关网页截图或网页打印件;
- (6) 广东省外的投标人,须提供在广东建设信息网(网址: www.gdcic.net)“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页截图或网页打印件;
- (7) 投标保证金的相关凭证;
- (8) 投标人开户许可证或银行出具基本账户证明;
- (9) 投标人在“中国执行信息公开网”(<http://zsgk.court.gov.cn/shixin/>)的网页截图或网页打印件;
- (10) 投标人认为还须提供其他资料。



统一社会信用代码
91440101MA5CKB620A



扫描二维码登录国家企业信用信息公示系统，了解更多登记、备案、许可、监管信息



营业执照

(副本(5-1))

名称 明隆建设集团有限公司

注册资本 人民币贰亿元

类型 其他有限责任公司

成立日期 2018年12月10日

法定代表人 黄I

住所 茂名市电白区电... 自主申报)

经营范围

房屋建筑工程、地基与基础工程施工、建筑装饰工程施工、市政工程、城市及道路照明工程施工、机电设备安装工程、体育场地设施工程施工、建筑智能化工程设计、热力工程、环保工程、钢结构工程、防水防腐保温工程、水利水电工程、管道工程、土石方工程、防雷工程、人防工程、道路工程、幕墙工程、建筑工程、金属门窗安装工程、机场建设工程、桥梁工程、港口建设工程、航海工程、通信工程、防辐射工程、防辐射工程、消防设施工程、工程造价咨询、工程技术咨询、园林设计、园林绿化工程、普通货物运输、销售；建筑材料、装饰材料、金属材料、生产、销售；沥青、混凝土；房屋拆迁工程；冶金工程；石油工程；河湖整治工程；隧道工程；岩土工程设计；停车场经营服务；物业租赁；普通货物仓储；机械设备租赁；建筑脚手架工程技术服务；销售；脚手架配件；建材检测；建筑工程质量检测；物业管理；道路交通运输标志牌的生产、安装；矿山工程施工；水工金属结构制作与安装工程；消防器材、教具、电梯、电子监控设备。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

登记机关



2023

年08月11日

http://www.gsxt.gov.cn

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244262000

企业名称: 明隆建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA5CKB620A

法定代表人: 黄

注册地址: 茂名市电白区电海街道迎驾楼1002A-1 (自主申报) 栋10

有效期至: 至2028年12月05日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑机电安装工程专业承包一级
市政公用工程施工总承包二级
建筑工程施工总承包二级
建筑装饰装修工程专业承包一级
地基基础工程专业承包一级
公路工程施工总承包二级
特种工程(结构补强)专业承包不分等级
水利水电工程施工总承包二级
矿山工程施工总承包二级
石油化工程施工总承包二级
机电工程施工总承包二级
电力工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码直验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年07月17日





统一社会信用代码：91440101MA5CKB620A

安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]006710

企业名称：明隆建设集团有限公司

法定代表人：黄

单位地址：茂名市电白区电海街道迎宾大道北
-1（自主申报）

经济类型：其他有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2022年05月27日 至 2025年05月27日

002A



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年09月18日

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信用

企业名称: 明隆建设集团有限公司 统一社会信用代码: 91440101MA5CKB620A 企业类型: 建设/施工类企业

序号	企业名称	统一社会信用代码	企业类型	评价年度	评价月度	等级	评分
1	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2025	1	A	60
2	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2024	12	A	60
3	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2024	11	A	60
4	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2024	10	A	60
5	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2024	9	A	60
6	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2024	8	A	60
7	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2024	7	A	60
8	明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	建设/施工类企业	2024	6	A	60

2025/2/14 09:14

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息注册回执证明

企业名称: 明隆建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA5CKB620A

信用评分: 60

信用等级: A



打印日期: 2025-02-14 09:14:10

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 企业信息登记

企业信息登记

云浮市分支机构管理

资质证书

人员信息管理

信用评价管理

企业名称*

统一社会信用代码*

工商登记注册号*

成立日期*

企业登记注册类型*

注册资本(万)*

注册地区*

净资产(万)

注册地邮政编码*

525400

上市审核区县*

云城区

企业注册地址*

茂名市电白区电海街道迎宾大道北288号六福珠宝创意产业园1栋1002A-1 (自主申报)

企业人员信息

法定代表人*

选择人员

企业负责人*

选择人员

技术负责人

选择人员

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 企业信息登记

企业信息登记

云浮市分支机构管理

资质证书

人员信息管理

信用评价管理

企业名称*

统一社会信用代码*

工商登记注册号*

成立日期*

企业登记注册类型*

注册资本(万)*

注册地区*

净资产(万)

注册地邮政编码*

525400

上市审核区县*

云城区

企业注册地址*

茂名市电白区 [REDACTED] (自主申报)

企业人员信息

法定代表人*

选择人员

企业负责人*

选择人员

技术负责人

选择人员

审核记录

序号	审核状态	操作时间	操作人	审核意见
1	初审已上报	2021-09-17 18:03:19	明隆建设集团有限公司	上报
2	区督审核通过	2021-09-18 08:43:53	井	同意

108

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业名称: 明隆建设有限公司 | 统一社会信用代码: 91440101MA5CKB820A | 注册所在区县: 广东省-茂名市-电白区 | 姓名: 洪 | 性别: 男 | 证件号码: 43 | 76 | 上报时间: 2021-09-23 10:23:33 | 审核状态: 初审地市审核通过

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设有限公司	91440101MA5CKB820A	广东省-茂名市-电白区	洪	男	43 76	2021-09-23 10:23:33	初审地市审核通过	审核记录 操作

共 1 条 | 10 条/页 | 1 | 前往 | 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业名称: 明隆建设有限公司 | 统一社会信用代码: 91440101MA5CKB820A | 注册所在区县: 广东省-茂名市-电白区 | 姓名: 洪 | 性别: 男 | 证件号码: 422 | 03 | 上报时间: 2020-02-13 15:59:14 | 审核状态: 初审区县审核通过

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设有限公司	91440101MA5CKB820A	广东省-茂名市-电白区	洪	男	422 03	2020-02-13 15:59:14	初审区县审核通过	审核记录 操作

共 1 条 | 10 条/页 | 1 | 前往 | 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业名称: 明隆建设有限公司 | 统一社会信用代码: 91440101MA5CKB820A | 注册所在区县: 广东省-茂名市-电白区 | 姓名: 尹 | 性别: 女 | 证件号码: 4409 | 5429 | 上报时间: 2020-02-13 15:59:07 | 审核状态: 初审区县审核通过

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设有限公司	91440101MA5CKB820A	广东省-茂名市-电白区	尹	女	4409 5429	2020-02-13 15:59:07	初审区县审核通过	审核记录 操作

共 1 条 | 10 条/页 | 1 | 前往 | 1 页

明隆建设有限公司

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业名称 统一社会信用代码 姓名

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	广东省茂名市电白区	林	男	44	11X 2023-11-01 15:38:50	变更区县审核通过	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 10 条/页 1 1 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业名称 统一社会信用代码 姓名

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	广东省茂名市电白区	林	男	440 210	2023-11-01 15:34:28	变更区县审核通过	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 10 条/页 1 1 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业名称 统一社会信用代码 姓名

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	广东省茂名市电白区	刘	女	4412 928	2023-11-01 16:43:29	变更区县审核通过	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 10 条/页 1 1 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

查询条件: 企业名称 统一社会信用代码 姓名

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	广东省 茂名市 电白区	黄	男	440	17	2023-11-01 15:57:33	变更区县审核通过

共 1 条 10 条/页 1 1 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

查询条件: 企业名称 统一社会信用代码 姓名

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	广东省 茂名市 电白区	林	女	4402	849	2023-11-01 16:06:21	变更区县审核通过

共 1 条 10 条/页 1 1 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

查询条件: 企业名称 统一社会信用代码 姓名

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
明隆建设集团有限公司	91440101MA5CKB620A	广东省 茂名市 电白区	黄	男	46	14	2023-11-01 15:51:28	变更区县审核通过

共 1 条 10 条/页 1 1 前往 1 页



投标保证保险保单

(电子)

编号: 1418093 :18876

投保人: 明隆建设集团有限公司

被保险人: a/KbSj1PPvXikDIBJYM SQ1mi tHQELfHxzyJi8J0fK8EiXHu5CGh

9msXM5I2AWv2vytfuE9

承保机构: 中国平安财产保险股份有限公司

致: a/KbSj1PPvXikDIBJYMR1KqRs1Lvz Ji8J0fK8EiXHu5CGh9msXM5I2A
Wv2vytfuE9mog (以下简称“贵方”)

我方(即“承保机构”)已获得通知,本保单投保人(即“投标人”)已响应贵方于****年**月**日就 tAhozbemM7 3hbQBMxUMiw/tX+imoL52KftTGTRi7TEFI
1/dH+hfiQoD2/0kcVbVRvGUF0Jk7E Y4balf+q48baozIpRe1vb5ocjELHU2pTI8AxEc
povXSmPa5+pv3FnnktNRYMf8Z05m3 (项目名称,以下简称“本工程”)发出的
招标文件,并已向招标人(即“被保险人”)提交了投标文件(即“基础交易”)。

一、我理解根据招标条件,投标人必须提交一份投标保证保险保单(以下简称“本保单”),以担保投标人诚信履行其在上述基础交易中承担的投标人义务。鉴此,应投保人要求,我方在此同意向贵方提供投标保证保险,本保单保险金额为人民币(大写)伍万元整(¥ 50,000)。

二、我方在投保人发生以下情形时承担保险责任:

- (1)投保人在开标后和投标有效期满之前撤销投标的;
- (2)投保人在收到中标通知后,不能或拒绝在中标通知书规定的时间内与贵方签订合同;
- (3)投保人在与贵方签订合同后,未在规定的时间内提交符合招标文件要求的履约担保;
- (4)投保人违反招标文件规定的其他情形。

三、本保单的有效期

本保单有效期自开立之日起至投标有效期届满之日后的 180 日。投标有效期延长的,本保单有效期相应顺延,最迟不超过 2026 年 02 月 17 日。

四、理赔时效承诺

保险人承诺在收到被保险人的书面索赔通知后 7 日内无条件在本保单保险金额内向被保险人支付赔款,前述书面索赔通知即为赔付要求之单据,且应满足以下要求:

- (1)索赔通知到达的日期在本保单的有效期内;
- (2)载明要求赔付的金额;
- (3)载明申请人违反招投标文件规定的义务内容和具体条款;
- (4)声明不存在招标文件规定或我国法律规定免除投保人我方支付责任的情形;

被保险人发出的书面索赔通知应由其为鉴明被保险人法定代表人(负责人)或授权代理人签名并加盖公章。

五、本保单不得转让、不得设定担保。贵方未经我方书面同意,转让本保单或其项下任何权利,对我方不发生法律效力。

六、本保单项下的基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除,不影响本保单的独立有效。

本保单信息是为您提供理赔及售后服务的重要依据,保单投诉、理赔等,请致电全国统一服务热线95511。

七、本保单适用的法律为中华人民共和国法律，争议裁判管辖地为被保险人所在地。

八、保险人应当保证承保出单系统的正常运行及稳定，若遇系统故障或其他特殊情况导致投标保证险业务经营中断或出单错误的，保险人应当及时采取措施予以解决，包括但不限于及时通知投保人及业务相关合作方，说明原因及提供解决方案，在保险人及时提供解决方案的前提下，保险人可相应免责。

九、本保单自我方盖章之日起生效。

承保机构： 中国平安财产保险股份有限公司佛山分公司
地 址： 广东省佛山市
开立时间： 2025 年 02 月 17 日





基本存款账户信息

账户名称: 明隆建设集团有限公司

账户号码: 120

开户银行: 支行

法定代表人:
(单位负责人) 黄

基本存款账户编号: J58

2023 年





失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
	411
	86
	13
	916
	511
	919
	5
	853
	51
	911

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京凯轩建筑工程有限公司	08962733-5
安徽江淮电缆集团有限公司	15371204-1
深圳海斯迪能源科技股份有限公司	67185041-X
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码: 

查询结果

在全国范围内没有找到 91440101MASCKB620A 明隆建设集团有限公司 相关的结果。

明隆公司

十一、投标报价



(一) 投标报价说明

- 1、本报价依据本工程投标须知和合同文件的有关条款进行编制。
- 2、工程量清单报价表中所填入的综合单价和合价，均包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、税金以及采用固定价格的工程所测算的风险金等全部费用。
- 3、措施项目报价表中所填入的措施项目报价，包括采用的各种措施的费用。
- 4、其他项目报价表中所填入的其他项目报价，包括工程量清单报价表和措施项目报价表以外的，为完成本工程项目的施工所必须发生的其他费用。
- 5、本工程量清单报价表中的每一单项均应填写单价和合价，对没有填写单价和合价的项目费用，视为已包括在工程量清单的其他单价或合价之中。
- 6、本报价的币种为人民币。
- 7、投标人应将投标报价需要说明的事项，用文字书写与投标报价表一并报送。

(二) 工程量清单报价书

工程量清单报价书由下列格式内容组成：

1. 投标总价；
2. 建设项目投标报价汇总表；
3. 单位工程投标报价汇总表；
4. 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表；
5. 综合单价分析表（仅投标人中标后另册提供）；
6. 总价措施项目清单与计价表；
7. 其他项目清单与计价汇总表；
8. 暂列金额明细表；
9. 材料（工程设备）暂估单价及调整表；
10. 专业工程暂估价及结算价表；
11. 规费、税金项目清单与计价表；
12. 发包人提供材料和工程设备一览表；
13. 承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于造价信息差额调整法）；
14. 投标报价需要的其他资料（当投标人填报的可竞争费用，在投标报价时以低价竞争的，投标人应在投标文件中对此提交相关说明资料和证明材料，以证明其不低于企业成本）。

说明：投标报价需要的其他资料或表格可以按工程量清单计价统一格式由投标人自行决定是否编制到投标报价书中。**工程量清单报价书格式以软件导出为准。**



省道S537线(云安区段)细友石场至湾
边村段改建工程-回迁地配套基础设
施工程

工程

投 标 总 价

投 标 人： 明隆建设集团有限公司
(单位盖章)

2025年 2 月 17 日

明隆建设集团
108



省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程-回迁地配套基础设施工程

投标总价

招标人：广东省鲲鹏城市建设投资集团有限公司

工程名称：省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程-回迁地配套基础设施工程

投标总价 (小写)：3326153.01

(大写)：叁佰叁拾贰万陆仟壹佰伍拾叁元零壹分

投标人：明隆建设集团有限公司 (单位盖章)



法定代表人或其授权人：(签字或盖章)



编制人：(造价人员签字盖专用章)



编制时间：2025年2月17日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：回迁地土方工程

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		场地回填					1591731.76	
1	040103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求压实 2. 填方材料品种:碎石	m3	4708.02	130.79	615761.94	
2	040103001002	回填方(本桩利用土方、本桩利用于管道土方)	1. 密实度要求:按设计要求压实 2. 填方材料品种:利用本项目土方回填	m3	873.77	4.08	3564.98	
3	040103001003	回填方(压路机碾压)	1. 密实度要求:按设计要求压实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	80865.12	7.57	612148.96	
4	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格:双向土工格栅	m2	18832.1	11.24	211672.80	
5	040102001001	挖一般石方	1. 岩石类别:较软岩	m3	121	38.24	4627.04	
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:3km 3. 根据业主意见因本项目破除石方质量不可控,暂按弃置3km	m3	121	27.42	3317.82	
7	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:深2m以内	m3	2824.82	4.91	13869.87	
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	2824.82	12.72	35931.71	
9	040201022001	排水沟、截水沟	1. 部位:沟槽 2. 材料品种、规格:浆砌片石	m	326	278.64	90836.64	
		道路工程					498733.45	
10	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 传力杆:直径Φ25以外、Φ10以内 4. 养生	m2	2750	103.80	285450.00	
11	040202015001	水泥稳定碎石	1. 厚度:180mm 2. 水泥含量:4% 3. 石料规格:碎石5~40mm 4. 运距:1km	m2	2750	43.19	118772.50	
本页小计							1995954.26	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：回迁地土方工程

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
12	040305003002	浆砌块料	1. 部位:路肩 2. 材料品种、规格:M7.5浆砌片石	m3	62.37	258.47	16120.77		
13	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm 3. 部位:场地硬化	m2	1038.45	49.40	51299.43		
14	040202011001	级配碎石基层	1. 厚度:100mm 2. 部位:场地硬化	m2	1038.45	20.82	21620.53		
15	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 草籽种类:黑麦草	m2	574	9.53	5470.22		
		排水工程					485574.64		
		雨水工程					254615.58		
16	040501004001	塑料管	1. 管道检验及试验要求:符合设计要求 2. 材质及规格:UPVC φ 200mm 排水管 3. 连接形式:粘接 4. 管道管顶覆土深度不足0.7m,管道采用C20包封处理 5. 铺设深度:综合考虑	m	109.97	177.86	19559.26		
17	040201022002	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:400×400mm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 盖板材质、规格:铸铁盖板C250、490×500×18 4. 钢筋:φ 10以内	m	469.1	411.99	193264.51		
18	040201022003	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:600×600mm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋:φ 10以内 4. 盖板材质、规格:铸铁盖板(C250)、690×500×18	m	33.7	555.95	18735.52		
本页小计								326070.24	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：回迁地土方工程

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
19	040504002001	雨水检查井	1. 垫层、基础材质及厚度：钢筋混凝土 2. 混凝土强度等级：垫层C15，基础底座C30 3. 盖板材质、规格：Φ500轻型铸铁井盖 4. 井盖、井圈材质及规格：非定型井名称、图号、尺寸及井深：钢筋混凝土雨水检查井700×700mm，井深1m	座	6	945.76	5674.56		
20	040504002002	雨水检查井	1. 垫层、基础材质及厚度：钢筋混凝土 2. 混凝土强度等级：垫层C15，基础底座C30 3. 盖板材质、规格：Φ500轻型铸铁井盖 4. 井盖、井圈材质及规格：非定型井名称、图号、尺寸及井深：钢筋混凝土雨水检查井800*800mm，井深1M	座	3	1025.51	3076.53		
21	040504009001	雨水口	1. 名称：雨水篦子 2. 型号、规格：参照图集16S518，第8页	座	21	681.20	14305.20		
		污水工程					111357.59		
22	040501004002	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：砂垫层200厚 2. 材质及规格：HDPE增强缠绕结构壁管 DN300mm 环刚度8KN/m2 3. 连接形式：胶圈接口 4. 铺设深度：1m以内 5. 管道检验及试验要求：符合设计要求	m	428	143.87	61576.36		
23	040504001001	污水检查井	1. 基础：基础C25、垫层C15 2. 定型井名称、图号、尺寸及井深：参照图集12S522，第22页，井深1m 3. 井盖：Φ700 4. 钢筋：Φ12	座	23	1595.30	36691.90		
本页小计								121324.55	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：回迁地土方工程

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
24	040501004003	塑料管	1. 管道检验及试验要求:符合设计要求 2. 材质及规格:UPVC φ200mm 排水管 3. 连接形式:粘接 4. 管道管顶覆土深度不足0.7m, 管道采用C20包封处理 5. 铺设深度:综合考虑	m	73.61	177.82	13089.33	
		构筑物					54150.1	
25	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m ³	4.12	419.22	1727.19	
26	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级:C30	m ³	6.88	498.70	3431.06	
27	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土强度等级:C30	m ³	22.2	496.17	11014.97	
28	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m ³	19.27	483.03	9307.99	
29	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:HRB400 2. 钢筋规格: φ10-25mm	t	4.862	4040.95	19647.10	
30	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 名称:井盖 2. 规格: φ900mm 3. 材质:铸铁	套	3	609.08	1827.24	
31	040502003001	塑料管管件	1. 种类:塑料通气伞帽 2. 材质及规格:DN100 3. 接口形式:粘接	个	1	31.02	31.02	
32	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管, DN300 2. 连接形式:粘接 3. 铺设深度:综合考虑 4. 管道检验及试验要求:符合设计要求	m	11	135.06	1485.66	
33	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管, DN300 2. 连接形式:粘接 3. 铺设深度:综合考虑 4. 管道检验及试验要求:符合设计要求	m	2	108.23	216.46	
34	040502008001	套管制作、安装	1. 形式、材质及规格:刚性防水套管DN300 2. 管内填料材质:按图	个	2	607.27	1214.54	
本页小计							62992.56	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：回迁地填方工程

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
35	040502006001	法兰	1. 名称: 法兰 2. 材质: 按图 3. 型号、规格: DN300 4. 连接形式: 法兰	个	1	185.60	185.60	
36	040502003002	塑料管管件	1. 种类: 塑料三通 2. 材质及规格: DN300 3. 接口形式: 粘接	个	1	329.51	329.51	
37	040501004006	塑料管	1. 材质及规格: UPVC塑料排水管, DN100 2. 连接形式: 粘接 3. 铺设深度: 综合考虑 4. 管道检验及试验要求: 符合设计要求	m	11	33.27	365.97	
38	040502001001	塑料管管件	1. 种类: 塑料弯头 2. 材质及规格: DN100*90° 3. 接口形式: 粘接	个	3	35.34	106.02	
39	040502001002	塑料管管件	1. 种类: 塑料四通 2. 材质及规格: DN100 3. 接口形式: 粘接	个	1	53.69	53.69	
40	040502001003	管件	1. 种类: 通气管支撑支架 2. 材质及规格: UPVC DN40mm	个	1	15.48	15.48	
41	040504001002	出水井	1. 基础: 基础C25、垫层C15 2. 定型井名称、图号、尺寸及井深: 参照图集12S522, 第22页, 井深1m 3. 井盖: φ700 4. 钢筋: φ12	座	2	1595.30	3190.60	
		土方部分					65451.37	
42	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 机械人工配合 3. 挖土深度: 2m 内	m3	645.13	8.07	5206.20	
43	040103001004	回填方(夯实机夯实槽、坑)	1. 密实度要求: 按设计要求压实 2. 填方材料品种: 管道覆土原土回填	m3	15.52	21.14	328.09	
44	040103001005	回填方(管(基)坑回填砂)	1. 填方材料品种: 机制砂 2. 密实度: 按设计要求压实	m3	79.96	147.62	11803.70	
本页小计							21584.86	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：回迁地填方工程

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注
1	热轧圆盘条 φ10以内	t	0.4829		3029.96	3029.96		
2	热轧圆盘条 φ25以外	t	0.3801		3038.77	3038.77		
3	螺纹钢 φ10以内	t	10.7732		3003.54	3003.54		
4	螺纹钢 φ10~25	t	5.4075		2880.23	2880.23		
5	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	61.1193		4.52	4.52		
6	镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5	kg	12.0628		4.31	4.31		
7	镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0	kg	310.3426		4.08	4.08		
8	扁钢 综合	kg	5.4		3.33	3.33		
9	六角空心钢 综合	t	0.0036		3109.24	3109.24		
10	钢板 综合	kg	58.4		3.08	3.08		
11	石棉橡胶板 3	kg	0.258		6.53	6.53		
12	塑料薄膜	m ²	451.5021		0.22	0.22		
13	尼龙帽 φ1.5	个	146.466		0.62	0.62		
14	油麻丝	kg	7.72		7.81	7.81		
15	铁钉	kg	831.7289		6.87	6.87		
16	六角螺栓 M20×100	十套	0.7478		11.16	11.16		
17	圆钉 综合	kg	42.621		4.73	4.73		
18	尼龙砂轮片 φ100×16×3	片	0.408		2.76	2.76		
19	水砂纸	张	84.5604		0.68	0.68		
20	低碳钢焊条 综合	kg	50.3973		5.57	5.57		
21	低碳钢焊条 结422 φ3.2	kg	7.36		5.57	5.57		
22	合金钢钻头 综合	个	2.42		4.81	4.81		
23	钢锯条	条	0.03		0.39	0.39		
24	铁件 综合	kg	298.6446		5.91	5.91		
25	零星卡具	kg	205.626		4.81	4.81		
26	铸铁盖板 490×500×18	十块	96.6346		713.45	713.45		
27	铸铁盖板 690×500×18	十块	6.9422		997.78	997.78		
28	复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.5	t	51.1985		317.09	317.09		
29	复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.	kg	26.46		0.32	0.32		

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：回迁地填方工程

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注
5								
30	中砂	m ³	172.5925		96.88	96.88		
31	机制砂	m ³	103.1484		96.88	96.88		
32	碎石 20~40	m ³	6846.5328		96.88	96.88		
33	碎石 60	m ³	31.5896		96.88	96.88		
34	片石	m ³	348.4017		73.11	73.11		
35	石屑	m ³	437.721		96.88	96.88		
36	生石灰	t	0.7204		391.96	391.96		
37	标准砖 240×115×53	千块	8.4057		361.13	361.13		
38	板枋材 综合	m ³	2.3117		1109.81	1109.81		
39	松杂板枋材	m ³	19.7389		1109.81	1109.81		
40	油性防锈漆	kg	250.8972		10.80	10.80		
41	模板嵌缝料	kg	3.0175		1.50	1.50		
42	嵌缝料	kg	6.6		0.53	0.53		
43	松节油	kg	44.7492		8.03	8.03		
44	润滑脂	kg	6.1106		30.48	30.48		
45	丙酮	kg	1.9172		8.85	8.85		
46	脱模剂	kg	77.883		4.66	4.66		
47	氧气	m ³	5.26		4.68	4.68		
48	乙炔气	kg	1.76		12.08	12.08		
49	108胶	kg	1.53		6.23	6.23		
50	胶粘剂	kg	1.2697		1.71	1.71		
51	焊接钢管 DN40	m	0.1284		11.47	11.47		
52	塑料排水管 DN25	m	15.5295		3.50	3.50		
53	高压橡胶风管	m	0.484		22.52	22.52		
54	橡胶管 综合	m	6.42		15.05	15.05		
55	塑料管堵 DN25	个	154.53		1.44	1.44		
56	草籽混合物	kg	8.9544		30.83	30.83		
57	有机肥	t	2.87		380.50	380.50		
58	草板纸 80#	张	97.527		3.81	3.81		

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：回迁地填方工程

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注
59	锯木屑	m3	0.0046		21.38	21.38		
60	水	m3	3330.1014		3.15	3.15		
61	复合木模板面板	m2	2.871		27.17	27.17		
62	钢模板	kg	656.4312		4.65	4.65		
63	组合钢模板	kg	35.6065		4.52	4.52		
64	木支撑	m3	1.3266		1455.04	1455.04		
65	钢支撑	kg	67.1813		5.45	5.45		
66	双向土工格栅	m2	20609.8502		4.54	4.54		
67	膨胀水泥砂浆	m3	0.825		854.66	854.66		
68	其他材料费	元	8802.9809		1.00	1.00		
69	材料费调整	元	0.2077		1.00	1.00		
70	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	9.5021		321.50	321.50		
71	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	27.2841		330.30	330.30		
72	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	285.4022		339.11	339.11		
73	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	531.9602		347.92	347.92		
74	预拌砂浆(干拌)	m3	91.1829		356.73	356.73		
75	湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	m3	0.1541		352.32	352.32		
76	湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M10	m3	4.5855		361.13	361.13		
77	湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M20	m3	0.0257		405.17	405.17		
78	湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10	m3	0.0117		265.12	265.12		
79	湿拌防水砂浆: P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M10	m3	0.5641		369.94	369.94		
80	橡胶圈 DN300	个	0.412		14.57	14.57		
81	橡胶圈 DN300	个	84.8514		14.57	14.57		
82	塑料管 DN200	m	183.58		59.63	59.63		

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

十二、施工组织设计方案

施工组织设计方案的内容由投标人自行编制。



目录

第一章、施工方案要点

第二章、进度计划控制要点

第三章、质量管理要点

第四章、安全、文明施工、环保管理要点

