



云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥
引道建设工程

施 工 投 标 文 件

投 标 人： 广东建华盛建设工程有限公司 (盖章)

法定代表人（或其委托代理人）： _____ (签字或盖章)

编 制 人： _____ (签字或盖章)

日 期： 2024 年 04 月 22 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、投标报价
 - 十一、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：广东建华盛建设工程有限公司

单位性质：有限责任公司

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区 67 区中粮创智厂区 2 栋 1606

成立时间：2001 年 06 月 05 日

经营期限：长期

姓名：莫 性别：男 年龄：21 岁 职务：执行董事

系广东建华盛建设工程有限公司 (投标人单位名称) 的法定代表人。

特此证明。

投标人：广东建华盛建设工程有限公司 (盖章)

日期：2024 年 04 月 22 日



注：后附法定代表人二代身份证复印件或扫描件。





四、投标函附录

项目名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

招标类别：施工

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	施工工期	(120个)日历天	是	/
8	质量标准	符合工程施工质量验收规范合格或以上标准。	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	按云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程图纸内容，具体工程项目内容按工程量清单。投标人必须对整个招标范围进行投标，只对招标范围中部分工程投标者，将不予考虑。	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：_____广东建华盛建设工程有限公司_____ (盖章)

日期：_____2024年04月22日_____



五、拟投入本工程项目主要施工人员简介

项目名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

招标类别：施工

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		/	/	建造师注册证书	二级	粤 24420202021 03940	市政公用工程
		/	/	安全生产考核合格证书	/	粤建安 B (2021) 0003512	/
项目技术负责人	与	高级工程师	粤高职证字第 1800101035667 号	职称证书	高级	粤高职证字第 1800101035667 号	市政路桥施工
安全员	叶	/	/	安全生产考核合格证书	/	粤建安 C3 (2011) 0013593	/
施工员	翁	/	/	职业培训合格证	/	0442210100010000525	土建
质量员	翁	/	/	职业培训合格证	/	0442210600010000298	土建
材料员	刁	/	/	职业培训合格证	/	0441811194418006768	/
机械员		/	/	职业培训合格证	/	0442111200006000082	/
资料员		/	/	职业培训合格证	/	0441711494417001001	/
...							

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: 广东建华盛建设工程有限公司 (盖章)

日期: 2024 年 04 月 22 日

后附: 人员班子的相关证明资料。





项目负责人

姓名
性别
出生
住址
公民





使用有效期：2024年04月
03日-2024年09月30日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：张

性别：女

出生日期：1988-12-21

注册编号：粤2442020202103940

聘用企业：广东建华盛建设工程有限公司

注册专业：公路工程（有效期：2024-04-20至2027-04-20）
市政公用工程（有效期：2024-04-20至2027-04-20）



个人签名：

签名日期：2024.4.3

广东省
住房和城乡建设厅

签发日期：2024年04月03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(2021)0003512

姓名:张

性别:女

出生年月:1988年12月21日

企业名称:广东建华盛建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2021年04月29日

有效期:2024年02月26日至2027年04月28日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年02月26日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：张

证件号码：4401

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20180601	实际缴费5个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20180601	实际缴费5个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20180601	实际缴费5个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费	单位缴费划入个人	个人缴费	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202311	611711117280	4190	586.6	0	335.2	2924	23.39	5.85	29.24	
202312	611711117280	4190	586.6	0	335.2	2924	23.39	5.85	29.24	
202401	611711117280	4190	586.6	0	335.2	2924	23.39	5.85	29.24	
202402	611711117280	4190	586.6	0	335.2	2924	23.39	5.85	29.24	
202403	611711117280	4190	586.6	0	335.2	2924	23.39	5.85	29.24	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

611711117280:阳江市:广东建华盛建设工程有限公司阳江分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广东省参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2024-09-23,核查网页地址:<http://ggfw.gdhrss.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个人”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期 2024年03月27日



项目技术负责人





吴 [redacted] 于2017 年
11月，经 广东省建筑工
程技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 市政路桥施工高级工程师
资格。特发此证



粤高取证字第 1800101035667 号



2018 年 02 月 06 日



广东建华盛建设工程有限公司

企业聘书

经公司研究决定聘请吴担任广东建华盛建设工程有限公司项目技术负责人一职，任期为三年，自2024年02月26日至2027年02月25日止。



单位名称：广东建华盛建设工程

公司（盖章）

法定代表人（签字或盖章）：

莫

日期：2024年02月26



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 邱 社保身份证号: 53 身份证号码: 44 页码: 1
参保单位名称: 广东建华盛建设工程有限公司 单位编号: 31892073 计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023 11	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2023 12	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2024 01	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 02	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 03	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
合计		2140.46	1223.12			475.09	158.38			158.38		92.05	89.68		28.32	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391558f1089d632 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 医疗个人账户余额: 0.0
9. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
10. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 31892073 单位名称 广东建华盛建设工程有限公司





安全员

姓名
性别
出生
住址
公民





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 (2011) 0013593

姓名: 叶

性别: 男

出生年月: 1987年06月04日

企业名称: 广东建华盛建设工程有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2011年12月02日

有效期: 2023年09月11日 至 2026年12月01日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月11日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 叶... 社保申请号: 6...
参保单位名称: 广东建华建设工程有限公司

身份证号码: 44...58
单位编号: 31892073

页码: 1
计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023 11	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2023 12	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2024 01	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 02	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 03	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
合计		2140.46	1223.12			475.09	158.38			158.38		92.05	89.68		28.32	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391558f108f5e0n) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 医疗个人账户余额: 0.0
9. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
10. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 31892073 单位名称 广东建华建设工程有限公司





施工员

姓名	
性别	
出生	
住址	
公民	





证书编码: 0442210100001000525

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: 梁

身份证号: 44 ;

岗位名称: 土建施工员

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:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2022年09月01日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 魏 社保申请号: 54 身份证号码: 4 95 页码: 1
参保单位名称: 广东建华建设工程有限公司 单位编号: 31892073 计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023 11	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2023 12	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2024 01	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 02	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 03	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
合计		2140.46	1223.12			475.09	158.38			158.38		92.05	89.68		28.32	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391558f108b7803) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 医疗个人账户余额: 0.0
9. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
10. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 31892073 单位名称 广东建华建设工程有限公司





质量员





证书编码: 0442210600001000298

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: 梁

身份证号: 44 13

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。



扫码验证

培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2022年07月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 参保单位名称: 广东建华建设工程有限公司 社保申请号: 身份证号: 413 页码: 1
单位编号: 318 计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023 11	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2023 12	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2024 01	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 02	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 03	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
合计		2140.46	1223.12			475.09	158.38			158.38		92.05	89.68		28.32	



备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391558f1084200w) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 医疗个人账户余额: 0.0
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 31892073 单位名称: 广东建华建设工程有限公司





材料员

姓名	
性别	
出生	
住址	
公民身	





证书编码: 0441811194418006768

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: 李

身份证号: 44 36

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。

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 25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 1 社保申请号: 136 身份证号码: 44 6 页码: 1
参保单位名称: 广东建华建设工程有限公司 单位编号: 31892073 计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023 11	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2023 12	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2024 01	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 02	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 03	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
合计		2140.46	1223.12			475.09	158.38			158.38		92.05	89.68		28.32	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391558f10a6899u) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 医疗个人账户余额: 0.0
9. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
10. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 31892073 单位名称 广东建华建设工程有限公司





机械员

姓名	
性别	
出生	
住址	
公民身	





证书编码: 0442111200006000082

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: 核

身份证号: 22 524

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:

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: 广东省祥粤建设职业培训学校

发证时间: 2021年 08月 17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 社保申请号: 32 身份证号码: 2 24 页码: 1
参保单位名称: 广东建华建设工程有限公司 单位编号: 318 计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023 11	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2023 12	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2024 01	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 02	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 03	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
合计		2140.46	1223.12			475.09	158.38			158.38		92.05	89.68		28.32	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391558f10a28086) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 医疗个人账户余额: 0.0
9. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
10. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 31892073 单位名称 广东建华建设工程有限公司





资料员





证书编码：0441711494417001001

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：冯

身份证号：44 10

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：

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 07月 20日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 梁 社保申请号: 8 19 身份证号码: 4 20 页码: 1
参保单位名称: 广东建华盛建设工程有限公司 单位编号: 318 计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023 11	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2023 12	31892073	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360.0	18.41	2360.0	16.52	7.08
2024 01	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 02	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
2024 03	31892073	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360.0	18.41	2360.0	18.88	7.72
合计		2140.46	1223.12			475.09	158.38			158.38		92.05	89.68		28.32	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391558f108fd917) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 医疗个人账户余额: 0.0
9. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
10. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 31892073 单位名称 广东建华盛建设工程有限公司





项目负责人和项目技术负责人签名确认表

本人姓名：张，性别：女，身份证证号：43，已认真阅读云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设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：吴，性别：女，身份证证号：48，已认真阅读云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设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：广东建华盛建设工程有限公司（盖公章）

项目负责人：（签字）

项目技术负责人：（签字）

日期：2024年04月22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



姓名
性别
出生
住址
公民





六、投标人声明函

致：新兴县交通运输服务中心

我公司作为贵单位拟建的云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程施工招标的投标人，我公司郑重作出以下承诺：

一、我公司承诺，拟派施工项目管理班子不得同时参加两个或两个以上施工项目的投标，如在两个及以上工程项目均中标的，招标人将取消其中标资格。投标人隐瞒中标项目获取中标的，按弄虚作假骗取中标查处。

二、我公司保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的，包括但不限于营业执照、资质证书、业绩证明资料、获奖证明资料、人员证书、社保、纳税证明材料等。我公司同意投标材料及其后提供的一切材料均可对社会公开，接受社会监督。

三、我公司保证在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿。

四、我公司近三年没有下列情形之一：

1. 捏造事实、伪造证明材料投诉；

2. 无故放弃中标的；

3. 超越本单位资质等级许可的业务范围承揽工程，或违法转包、分包工程，或允许其他单位或个人以本单位名义承揽工程（违规转让《建筑企业资质证书》）；

4. 由于本单位原因，拖欠分包单位工程款或材料供应单位材料款，引发集体上访或聚众闹事；拖欠和克扣劳务人员工资，发生拖欠农民工工资，引发农民工集体上访或聚众闹事；

5. 办理各项业务如资质申报、人员信息备案等手续时（或已办结取得审批通过的），经核查发现存在欺骗行为（如伪造证明材料、捏造或瞒报事实、或存在其他弄虚作假方式等）；

五、我公司不存在“第二章、投标人须知”第1.4.3项、第1.4.4项规定的任何一种情形；

六、我公司保证参加投标的施工项目负责人没有在其他在建工程中担任施工项目负责人，如相关网站载明该施工项目负责人有在建工程信息，在资格审查资料中须提交建设单位出具的建造师变更手续或工程竣工验收报告。否则在资格审查时发现或中标后有投诉被查实，视为故意隐瞒事实、弄虚作假。

如我公司违反以上的承诺中任一条的，除本项目的投标按无效处理外，投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，承担相应的法律责任，且不予退还本项目的投标保证金。



投标人：广东建华盛建设

法定代表人或授权委托人：

日期：2024年04

公司（盖章）

（签字或盖章）

日



七、投标人的其他评审情况

项目名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

招标类别：施工

企业业绩

评审事项	序号	项目名称	合同金额（元）	合同签订时间
企业业绩	1	云安区六都镇教师村、花园新村老旧小区改造项目（设计施工总承包）	11179772.39	2023-12-25
	2	庵埠镇大桥大鉴庄陇等村内道路等公共设施建设项目	8382943.31	2023-8-8
	3	阳江市江城区“罗琴雅韵”乡村振兴示范带建设项目（一期）	80493871.34	2023-12-6
	4	金围路南端延长段建设工程	1472516.88	2024-1-9

投标人根据“第三章 评标办法”自行编制格式。

投标人：广东建华盛建设工程有限公司（盖公章）

日期：2024年04月22日

说明：所有证明材料均须在本表后附上。



业绩 1

GF-2020-0216

建设项目工程总承包合同

工程名称：云安区六都镇教师村、花园新村老旧小区改造项目

工程地点：云浮市云安区六都镇教师村、花园新村老旧小区

合同编号：_____

发包人：云浮市云安区六都镇人民政府

承包人（联合体牵头人）：广东建华盛建设工程有限公司

承包人（联合体成员，设计单位）：美华建筑设计有限公司

签订日期：2023年12月 日

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局

制定



三、质量标准

工程质量标准：1、设计要求的质量标准：符合建设工程设计的技术规范，达到合格或以上标准。

2、施工要求的质量标准：符合工程施工质量验收规范，达到合格或以上标准。

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） 壹仟壹佰壹拾柒万玖仟柒佰柒拾贰元叁角玖分（¥ 11179772.39 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）施工图设计费（含税）：

人民币（大写） 壹拾柒万零捌佰陆拾玖元玖角玖分（¥170869.99 元），施工图设计费下浮率为 0.88 %（大写：百分之 零点捌捌）；

（2）工程费（含税）：

人民币（大写） 壹仟壹佰万零捌仟玖佰零贰元肆角整（¥ 11008902.40 元），工程费下浮率为 0.48 %（大写：百分之 零点肆捌）；

注：本工程预备费为 989700.00 元。预备费的使用，必须经发包人同意，并经【发包人、承包人、监理方】三方共同审核确认后才能使用。

预备费金额可用于施工中可能发生的工程变更，合同约定调整因素出现时的工程价款调整以发生的索赔、现场签证确认等的费用。在项目建设实施过程中，如实际所需的工程施工费（工程费）超出本项目工程施工费（工程费）招标控制价的，可在预备费中列支。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为 单价合同。

（1）施工图设计费结算时，最终施工图设计费结算价按照施工图设计费签约合同价包干结算，不作调整；该结算价已包括但不限于施工图设计、预算编制、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、技术工作收费、税金等全部费用。

在项目实施过程中涉及到须承包人中的设计单位配合工作的，设计单位须无条件配合，直到项目竣工验收合格为止，并且不得以任何理由增加设计费用。如设计单位在限定时间内不配合发包人工作的，发包人有权解除合同、另行委托第三方有资质单位完成工作，所需费用从设计单位的进度款中扣除；因设计单位拒绝配合而造成的损失，发包人可向承包人追讨赔偿。

（2）工程费签约合同价为暂定价，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工程所在地最新季度信息公布价编制施工图预算，经财政部门审定，作为工程进度款支付的依据。

工程完工后，由承包人按相关要求编制工程结算书，结算时工程费按施工期项目实施地关于计量计价的相关法律法规并乘工程费下浮率按实结算，其中人材机以施工期项目所在地造价管理部门发布的信息价为准，信息价中没有的由（发包人、监理人和承包人）三方共同市场询价以签证方式确认。

最终结算价以财政部门审核为准，**最终工程费结算价 = 经财政部门审定的结算价 × (1-工程费下浮率)**。



五、工程总承包项目经理

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) 合同协议书签订后，双方有关本工程的洽商、变更等书面协议或文件；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 专用合同条件；
- (5) 承包人违约责任明细表；
- (6) 发包人要求；
- (7) 施工图财审审定预算价；
- (8) 图纸及各阶段提供的设计资料；
- (9) 招标阶段价格清单；
- (10) 招标文件及答疑；
- (11) 通用合同条件；
- (12) 投标函及投标函附录；
- (13) 承包人建议书。

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 2023 年 12 月 25 日订立。

九、订立地点

本合同在 云浮市云安区六都镇人民政府 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 签订即日起 生效。

十一、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份。



发包人：云浮市云安区六都镇人民政府（公章）

法定代表人

（签字）

统一社会 _____

地址： _____

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（牵头人，施工单位）：广东建华盛建设工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：914417027615786679

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区 67 区中粮创智厂区 2 栋 1606

邮政编码：518000

法定代表人：梁

委托代理人：/

电话：0662-3195811

传真：0662-3195811

电子信箱：

开户银行：

账号：801



承包人（联合体成员，设计单位）：美华建筑设计有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社： 91140100MAOKEJ5U0T

地址： 深圳市宝安区沙井街道改革示范区科技创新城化章北街1号山西数据流量生态园4号楼4层4410-21 房间

邮政编码：030032

法定代表人：文

委托代理人： _____

电话：0351-2871928

传真：0351-2871928

电子信箱：

开户银行：

新技术园

账号：1405



2024/2/2 上午9:50

[查看详细变更信息页面索引](#)

深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

广东建华盛建设工程有限公司 2024年01月31日 的变更信息

[信息打印](#)

变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	梁	
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	莫	
变更前成员	梁	执行董事
变更后成员	莫	执行董事



主办单位：深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 网站标识码：4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备

44030402002947号 | [网站地图](#) - [网站概况](#) - [版权保护](#) - [隐私声明](#) - [联系我们](#)

办公地址：深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间：09：00-12：00，14：00-18：00（工作日）





业绩 2



建设工程施工合同



合同编号：JHS-SZ-23002

项目名称：庵埠镇大桥大鉴庄陇等村内道路
等公共基础设施建设项目

发包人（全称）：潮州市潮安区庵埠镇人民政府

承包人（全称）：广东建华盛建设工程有限公司





第一部分 合同协议书

发包人(全称): 潮州市潮安区庵埠镇人民政府
承包人(全称): 广东建华盛建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《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,双方就庵埠镇大桥大鉴庄陇等村内道路等公共设施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: 庵埠镇大桥大鉴庄陇等村内道路等公共设施建设项目。
2. 工程地点: 本项目位于潮州市潮安区庵埠镇大桥村、大鉴村、庄陇村等村。
3. 工程立项批准文号: 安发改投审(2023)41号。
4. 资金来源: 项目建设所需资金在《关于下达2023年农村综合改革转移支付资金(美丽乡村奖补)的通知》(安财农〔2023〕2号)下达739万中列支,缺额部分由庵埠镇政府自筹解决。
5. 工程内容: 本项目为农村公共设施建设工程,对大桥村、大鉴村、庄陇村等12条村内道路进行硬底化建设并配套地下排水设施等,路面硬底化面积约14548.5平方米,新设排水管道新建DN400-DN1000排水管道约1.9千米。
6. 工程承包范围: 依据中科华创国际工程设计顾问集团有限公司设计并经审查合格的施工图纸工程内容、招标人提供的工程量清单所列内容(包括设计补充说明、预算补充说明、设计预算回复意见等)。

二、合同工期

计划开工时间: 2023年8 月份。
计划竣工时间: 2023年12 月份。
工期总日历天数: 120 个日历天。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 行业合格 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) 捌佰叁拾捌万贰仟玖佰肆拾叁元叁角壹分 (¥ 8382943.31 元);

其中:

(1) 安全文明施工措施费(即:绿色施工安全防护措施费):

人民币(大写) 捌拾伍万玖仟伍佰玖拾伍元零捌分 (¥ 859595.08 元);

(2) 暂估价金额:

人民币(大写) 壹拾肆万捌仟玖佰玖拾贰元柒角玖分 (¥ 148992.79 元)。

2. 合同价格形式: 总价合同,即中标价一次性包干、包风险、包安全,工程项目实施期间和结算时,施工图纸和工程量清单中的内容(设计变更除外)不予增加,即使工程量清单有漏列,只要施工图纸已有相关内容,均不调整价款。承包人直接实施的暂估价项目经变更论证同意后按实结算。

五、项目经理

承包人项目经理: 。



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（设计补充说明、预算补充说明、设计预算回复意见、发改局关于可研的批复）。

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 2023 年 8 月 8 日签订。

十、签订地点

本合同在 潮州市潮安区庵埠镇 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 双方签名盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 10 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 5 份。

（以下无正文）



本页无正文。
 发包人：潮州市潮安区庵埠镇人民政府（公章） 承包人：广东建华盛建设工程有限公司（公章）



法定代表人：_____人：
 （签字）

法定代表人 委托代理人：
 （签字）



统一社会信用代码：114451030073389603

统一社会信用代码：914417027615786679

地址：广东省潮州市潮安区庵埠镇亨利北路

地址：阳江市江城区东门南路666号阳江国际金融中心B幢12层1208房（住所申报）

邮政编码：515638

邮政编码：529500

电 话：_____

电 话：13129238730

传 真：_____

传 真：0662-3195811

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____



2024/2/2 上午9:50

[查看详细变更信息页面索引](#)

深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

广东建华盛建设工程有限公司 2024年01月31日 的变更信息

[信息打印](#)

变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	梁	
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	莫	
变更前成员	梁	丸行董事)
变更后成员	莫	丸行董事)



主办单位：深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 网站标识码：4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备

44030402002947号 | [网站地图](#) - [网站概况](#) - [版权保护](#) - [隐私声明](#) - [联系我们](#)

办公地址：深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间：09：00-12：00，14：00-18：00（工作日）





业绩 3

GF-2020-0216

阳江市江城区“罗琴雅韵”乡村振兴示范带建设项目（一期）设计施工总承包合同

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



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：阳江市江城区农业机械化管理中心

承包人（全称）：广东建华盛建设工程有限公司、深圳华粤城市建设工程设计有限公司

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，双方就阳江市江城区“罗琴雅韵”乡村振兴示范带建设项目（一期）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：阳江市江城区“罗琴雅韵”乡村振兴示范带建设项目（一期）。
2. 工程地点：阳江市江城区白沙街道、双捷镇等2个区域的12个行政村，112条自然村内。
3. 工程审批、核准或备案文号：经阳江市江城区发展和改革局以江发改投资〔2022〕47号、江发改投资〔2023〕15号文核准。
4. 资金来源：拟申请上级专项资金（含债券）支持，不足部分区级财政统筹解决，已落实。
5. 工程内容及规模：规划主线总长约26公里。项目起于那蓬路口，沿国道G228、国道G234和县道X597，经福岗、岗华、白沙居委、白沙、埠头、岗新、六村、马岗、大岗、石河、乐安等村（居）委会、止于茶水村委会书元村。（一）对白沙街道国道边部分沿街建筑进行风貌提升，适度建设绿植花墙，设置



国道边村庄路口标识，适度增设沿线景观宣传指示标识，升级改造消费帮扶驿站，适度建设人行步道、特色路灯、栽种风情树种、进行绿化花池提升，适度进行排水沟修复和停车场提档升级，同时对周边环境进行提升。(二)适度提升茶水村文化街区沿线风貌、在中心村和书元村适度建设篮球场、文化公园、停车场、公共厕所、景观宣传栏等，对原有文化广场和公共厕所进行提升改造，适度进行沿线风貌景观提升。(三)对白沙曾屋寨、伙浩村、石河村等村庄进行村庄风貌提升，适度开展巷道硬底化、适度建设四小园围墙、景观宣传指示标识，清杂、提升绿化、墙体美化、墙面彩绘，进行村文化室及村庄有关公共设施的改造升级和美化。(四)对白沙街道冈背、谢村、上横岗、下横岗、洲仔、新碑、大光坑、鸭姆墩、旧寨、大禾岔、太平岗、朗桥、背山、中屯、大村、黄屋园、双捷镇新乐、大坪、新村、旱水垌、红新、前进、红信、红城、山仔、瓦窑头、三坑、新岗等 28 条“罗琴雅韵”沿线自然村适度开展公共基础设施建设，基本实现村道巷道硬化和进行污水管网建设，对重点村和有条件的村按美丽宜居的标准实施景观提升和绿化美化，建设生化池、增设入口导向标志、垃圾收集点等内容。

6. 工程承包范围：设计阶段包括相关报建报批设计文件，施工图设计、施工配合、现场跟踪服务等；施工阶段包括设计范围内所涉及的全部建安工程内容施工及验收、档案整理备案、保修期维护等总承包范围工作。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023 年 12 月 6 日。

计划开始现场施工日期：2023 年 12 月 6 日。

计划竣工日期：2024 年 12 月 5 日。



工期总日历天数：365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

工程质量标准：国家合格或以上。

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）捌仟零肆拾玖万叁仟捌佰柒拾壹元叁角肆分
(¥ 80493871.34 元)。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）壹佰零玖万捌仟贰佰肆拾元整 (¥ 1098240.00 元)；适用税率： %，税金为人民币（大写） / (¥ / 元)；

(2) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）柒仟玖佰叁拾玖万伍仟陆佰叁拾壹元叁角肆分
(¥ 79395631.34 元)；适用税率： %，税金为人民币（大写） /
(¥ / 元)；

(3) 暂估价（含税）：

人民币（大写） / (¥ / 元)。

(4) 暂列金额（含税）：

人民币（大写） / (¥ / 元)。

(5) 双方约定的其他费用（含税）：



人民币（大写）_____ / _____（¥ _____ / _____元）；适用税率：____
/ _____%，税金为人民币（大写）_____ / _____（¥ _____ / _____元）。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为：设计采用总价合同承包方式，施工采用单价合同承包方式。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：____/____。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理： 唐 _____。

设计单位项目负责人： 丁 _____。

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。



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 2023 年 12 月 6 日订立。

九、订立地点

本合同在 阳江市江城区农业机械化管理中心 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 签订之日起 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾 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： 阳江市江城区农业机械化管理中心 承包人： 广东建华盛建设工程有限公司
(公章) (公章)

(联合体主办方)

法定代表人或其委托代理

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)



委托代理人： _____ / _____

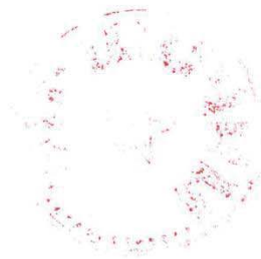
电话： _____

传真： _____ / _____

电子信箱： _____ / _____

开户银行： _____ / _____

账号： _____ / _____





2024/2/2 上午9:50

[查看详细变更信息页面索引](#)

深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

广东建华盛建设工程有限公司 2024年01月31日 的变更信息

[信息打印](#)

变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	§	
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	§	
变更前成员	§	行董事)
变更后成员	§	行董事)



主办单位：深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 网站标识码：4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备

44030402002947号 | [网站地图](#) - [网站概况](#) - [版权保护](#) - [隐私声明](#) - [联系我们](#)

办公地址：深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间：09：00-12：00，14：00-18：00（工作日）





业绩 4

副本

深宝福(招标办)[2023]509号

合同编号	FY(HT)2023087-4
资金来源	深宝福联合会纪【2023】36号

深圳市建设工程施工(单价)合同

福永街
合同

工程名称: 金围路南端延长段建设工程

工程地点: 宝安区福永街道

发包人: 深圳市宝安区福永街道办事处

承包人: 广东建华盛建设工程有限公司





第一部分协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区福永街道办事处

承包人(全称): 广东建华盛建设工程有限公司

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: 金围路南端延长段建设工程

工程地点: 深圳市福永街道

工程规模及特征: 项目位于深圳市宝安区福永街道,主要建设内容包括路面破挖、桩支护、管线迁改、路基铺设、沥青罩面、新建人行道、排水系统等,新建全长约 50 米的临时道路。

项目总投资金额为 197.15 万元。

资金来源: 财政投入 100%。

承包方式: 包工包料

二、工程承包范围

包括但不限于:路面破挖、桩支护、管线迁改、路基铺设、沥青罩面、新建人行道、排水系统等,具体详见本工程施工图及招标控制价(预算)书涉及的所有工程内容。

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	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	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



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 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土石方 □其它) ;		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它) ;		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: _____平方米 □其它) ;		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □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"/> 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 (□室外设施 □附属建筑 □室外环境) 。		
<input type="checkbox"/> 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: 2024年1月25日 (实际开工日期以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准);

计划竣工日期: 2024年12月2日;



合同工期总日历天数 60 天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

合同价款暂定为：人民币（大写）壹佰肆拾柒万贰仟伍佰壹拾陆元捌角捌分（小写：¥1472516.88元）；

其中：安全文明施工费：人民币（大写）肆万零捌佰肆拾玖元零柒分（小写：¥40849.07元）；

项目单价：详见本工程承包人投标报价书中的分部分项综合单价。

六、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。

七、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。

八、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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间:2024年1月9日;

订立地点:深圳市宝安区福永街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字(签章)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 5 份,承包人执 5 份;建设行政主管部门保存 1 份(发包人报建时提交建设行政主管部门),监理单位备存 1 份。

(以下无正文)



发包人(盖章):



承包人(盖章):

法定代表人:

委托代理人:

电话:

开户名称:

开户银行:

账号:

地址:

邮政编码:

统一社会信用代码:

法定代表人

委托代理人

电话: 0660-3195811

开户名称:

开户银行:

账号:

地址:

邮政编码:

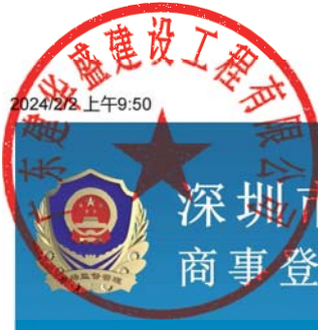
统一社会信用代码:



合同拟定单位: 福永街道招标办

合同经办人

合同复核人



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

广东建华盛建设工程有限公司 2024年01月31日 的变更信息

[信息打印](#)

变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	梁	
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	莫	
变更前成员	梁	执行董事)
变更后成员	莫	执行董事)



主办单位：深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 网站标识码：4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备

44030402002947号 | [网站地图](#) - [网站概况](#) - [版权保护](#) - [隐私声明](#) - [联系我们](#)

办公地址：深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间：09:00-12:00, 14:00-18:00（工作日）





八、需要提供的其他投标资料

项目名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

招标类别：施工

需要提供的其他投标资料（复印件）：

- (1) 有效期内的营业执照；
- (2) 有效期内的资质证书；
- (3) 有效期内的安全生产许可证；
- (4) 人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件；
- (5) “云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评价等级的网页截图或网页打印件（其有效范围为信用等级B级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）；
- (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://zxgk.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。



(1) 有效期内的营业执照;



统一社会信用代码
914417027615786679



营业执照

(副本)

名称 广东建华盛建设工程有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人

成立日期 2001年06月05日

住所 深圳市宝安区新安街道兴东社区67区中粮创智厂区2栋1606

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左上角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2024年01月31日



<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制

(2) 有效期内的资质证书;



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 广东建华盛建设工程有限公司

详细地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区67区中粮创智厂区2栋1606

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914417027615786679

法定代表人: 莫

注册资本: 10088万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144066807

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壹级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



(3) 有效期内的安全生产许可证;



统一社会信用代码: 914417027615786679



安全生产许可证

编号: (粤) JZ安许证字[2023] 004278

企业名称: 广东建华建设工程有限公司
法定代表人: [REDACTED]
单位地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区67区中粮创智厂区2栋1606
经济类型: 有限责任公司
许可范围: 建筑施工
有效期: 2022年11月18日 至 2025年11月18日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月08日

(4) 人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件；

Yunfu City Smart Building Management Service Information Platform

企业名称: 请输入 统一社会信用代码: 请输入 姓名: 请输入 证件号码: 请输入

导出数据 添加人员

序号	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	上报地	操作
1	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2024-02-01 17:00:16	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
2	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2024-02-01 17:00:20	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
3	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2024-02-01 17:00:25	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
4	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2024-02-01 17:00:29	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
5	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:40:58	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
6	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:04	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
7	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:35	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
8	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:40:52	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
9	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:37	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
10	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:42	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作

共 36 条 10 条/页 1 2 3 4 前往 1 页

Yunfu City Smart Building Management Service Information Platform

企业名称: 请输入 统一社会信用代码: 请输入 姓名: 请输入 证件号码: 请输入

导出数据 添加人员

序号	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	上报地	操作
1	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-01 16:31:25	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
2	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-02 23:55:21	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
3	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-01 16:31:07	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
4	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:11	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
5	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:11	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
6	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:22	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
7	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:29	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
8	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-01 16:31:13	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
9	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:46	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
10	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:40:58	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作

共 36 条 10 条/页 1 2 3 4 前往 2 页



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

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: 证件号码:

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

序号	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	上报单	操作
1	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:22	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
2	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:17	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
3	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:40:46	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
4	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:05	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
5	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:59	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
6	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:52	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
7	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:31	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
8	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-01 16:31:25	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
9	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-02 23:55:21	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
10	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-01 16:31:07	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作

共 36 条 10条/页 < 1 2 3 4 > 前往 3 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

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: 证件号码:

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

序号	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	上报单	操作
1	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:43:22	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
2	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:43:08	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
3	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2023-06-01 16:31:16	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
4	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:40:40	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
5	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:41:16	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作
6	广东建华盛建设工程有限公司	914417027615786679	广东省-深圳市-宝安区				2022-06-26 14:42:22	初审区县审核通过	云城区	审核记录 操作

共 36 条 10条/页 < 1 2 3 4 > 前往 4 页

(5) “云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评价等级的网页截图或网页打印件（其有效范围为信用等级 B 级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）；



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：广东建华盛建设工程有限公司

统一社会信用代码：914417027615786679

信用评分：60

信用等级：A



打印日期：2024-04-21 16:11:33



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

云信评价公示

企业名称: 广东建华建设工程有限公司 统一社会信用代码: 914417027615786679 企业类型: 建筑业 评价年度: 2024 评价月度: 3 信用等级: A

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	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	建设/施工类企业	2024	3	A	60

共 1 条 10 条/页 1 / 1 页

主办单位: 云浮市住房和城乡建设局 技术支持单位: 中国建设银行

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

云信评价公示

企业名称: 广东建华建设工程有限公司 统一社会信用代码: 914417027615786679 企业类型: 建筑业 评价年度: 2024 评价月度: 3 信用等级: A

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	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	建设/施工类企业	2024	3	A	60

共 1 条 10 条/页 1 / 1 页

主办单位: 云浮市住房和城乡建设局 技术支持单位: 中国建设银行



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

914417027615786679

企业信息管理 / 企业信息登记

企业信息登记

上报审核 审核记录 打印企业注册信息回执

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

企业信息

企业名称 * 广东建华建设工程有限公司 自动补充企业信息 统一社会信用代码 * 914417027615786679

工商营业执照注册号 * 914417027615786679 成立日期 * 2001-06-05

企业登记注册类型 * 有限责任公司(自然人投) 注册资本(万) * 10088 人民币

注册地区 * 广东省 / 深圳市 / 宝安区 净资产(万) 24794 人民币

注册地邮政编码 * 518100 上报审核区县 * 云城区

企业注册地址 * 深圳市宝安区新安街道东兴社区67区中粮创智厂区2栋1606

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

附件材料

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

914417027615786679

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

附件材料

企业法人营业执照正本 * 点击选择 营业执照_00.jpg 删除

信息填报承诺书 * 点击选择 下载信息填报承诺书模板 承诺书.jpg 删除

总经理任命文件 * 点击选择 任命书.jpg 删除

企业法定代表人任命文件 点击选择

总工程师任命文件 点击选择

财务报表 点击选择

企业简介

企业简介 请输入 0 / 2000

保存

云浮市智慧建筑管理数据信息平台

信用评价管理 / 建设施工企业信用评价

评价年度: 2024 评价月度: 3 审核状态: 请选择

查询 重置 展开

导出数据 添加信用评价

序号	评价年度	评价月度	审核状态	企业类型	企业名称	统一社会信用代码	所属地区	上报时间	优良得分	操作
1	2024	3	地市级通过	建设施工企业	广东建华建设工程有限公司	914417027615786679	云城区	2024-04-01 00:00	0	审核记录 操作

共 1 条 10条/页 1 前往 1 页



(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；

我司声明：我司为广东省内单位，注册地为深圳市宝安区新安街道兴东社区 67 区中粮创智厂区 2 栋 1606。



(7) 投标保证金的相关凭证；

投标保函

编号：2024 年普惠工保字第 0026 号

投标人：广东建华盛建设工程有限公司

地址：/

担保权人/招标人：编号为 TBaoHanYFYCPH2024041212440385989 的项目受益人

地址：/

保证人：云浮市普惠融资担保股份有限公司

地址：云浮市市区世纪大道 2 号景秀轩第二层 201 号商务办公

编号为 TBaoHanYFYCPH2024041212440385989 的项目受益人（招标人名称）：

鉴于广东建华盛建设工程有限公司（以下简称“投标人”）参加招标人就编号为 TBaoHanYFYCPH2024041212440385989 的项目名称项目组织的招标，招标编号为编号为 TBaoHanYFYCPH2024041212440385989 的项目编号。应投标人的申请，我方即保证人同意就投标人履行招投标文件项下的义务以保证的方式向招标人提供如下保证担保（以下简称“本保证担保”）。

一、保证担保的范围及保证担保金额

1. 我方在投标人发生以下情形时承担保证担保责任：

(1) 投标人在开标后和投标有效期满之前撤销投标的；

(2) 投标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) 投标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) 投标人违反招标文件规定的其他情形。

2. 保证担保金额最高不超过（大写）人民币壹万元整（¥10000.00）。

二、保证担保的方式及有效期

1. 保证担保方式：连带责任保证。

2. 保证担保的有效期：自出具之日起至招标文件规定的投标截止日届满后



180 日。

三、承担保证担保责任的形式

我方按照贵方的要求以下列方式之一承担保证责任：

1. 代投标人向贵方支付投标保证金为人民币壹万元整；
2. 给贵方造成损失的，在保证担保最高金额范围内向贵方支付赔偿金、利息、律师费、诉讼费用等实现债权的费用。

四、代偿的安排

1. 贵方要求我方承担保证责任的，应向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的帐号，并附有说明投标人违约造成贵方损失情况的证明材料。

2. 我方收到贵方的书面索赔通知及相应证明材料后，将无条件地、不可撤销地在5个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

五、保证担保责任的解除

1. 保证期间届满贵方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方解除保证责任。

2. 我方按照本保证担保向贵方履行了保证担保责任后，自我方向贵方支付的金额达到最高保证担保金额之日起，保证担保责任解除。

3. 按照法律法规的规定应解除我方保证担保责任的其它情形的，我方在本保证担保项下的保证担保责任亦解除。

4. 我方解除保证责任后，不论贵方是否将本保证担保原件退回我方，我方在本保证担保项下的义务和责任均自保证担保责任解除之日自动消灭。

六、免责条款

1. 因贵方原因致使投标人违反招投标文件的，我方不承担保证担保责任。
2. 依照法律规定或贵方与投标人的另行约定，免除投标人部分或全部义务的，我方亦免除其相应的保证担保责任。
3. 因不可抗力造成投标人违反招投标文件的，我方不承担保证担保责任。

七、其他

1. 本保证担保项下的权利不得转让，不得设定担保。贵方未经我方书面同意转让本保证担保或其项下任何权利，对我方不发生法律效力。

2. 本保证担保适用的法律为中华人民共和国法律，争议裁判管辖地为中华人



Join-Share 云浮普惠担保
共创 共享 共成长

民共和国广东省云浮市云城区。

3. 本保证担保自我方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。

保 证 人：

法定代表人（或授权代表

地 址：云浮市市区世纪

邮政编码：527300

电 话：0766-8200400-800

传 真：0766-8200400-800

时 间：2024年4月16日



秀轩第二层 201 号商务办公





(8) 投标人开户许可证或银行出具基本账户证明;

3

基本存款账户信息

账户名称:

账户号码:

开户银行:

法定代表人:
(单位负责人)

基本存款账户编号:

2024

04 日

(9) 投标人可在“中国执行信息公开网”(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)的网页截图或网页打印件;

The screenshot displays the official website for China's Execution Information Disclosure. The main header features the site's name and logo, along with navigation links for '首页' (Home) and '执行公开服务' (Execution Information Disclosure Service). A prominent banner reads '失信将受到信用惩戒!' (Those who are dishonest will be punished with credit sanctions!).

Below the banner, there are two tables listing失信被执行人 (Dishonest Debtors):

失信被执行人(自然人)公布		失信被执行人(法人或其他组织)公布	
姓名/名称	证件号码	姓名/名称	证件号码
雷	1326231964****2015	河池市弘农加油站	9145120159****977J
李	4209821978****1448	河池市弘农加油站	9145120159****977J
	5111241977****2617	北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
	3326261956****0017	上海皇钧钢铁有限公司	75955905-3
	4527011961****1325	北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
	3522301075****0027	北京建安华欣建筑劳务有限公司	59963962-7

The search interface includes a '查询条件' (Search Conditions) section with the following details:

- 被执行人姓名/名称: 广东建华建设工程有限公司
- 身份证号码/组织机构代码: 需完整填写
- 省份: 全部
- 验证码: QVfg

The '查询结果' (Search Results) section shows: '在全国范围内没有找到广东建华建设工程有限公司相关的结果。' (No results found for Guangdong Jianhua Construction Engineering Co., Ltd. nationwide).

Below the search results is a '全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页 声明' (Statement from the National Court Dishonest Debtor List Information Disclosure and Query Platform Home Page). The statement explains the purpose of the platform and lists rules for debtors, such as restrictions on high consumption and travel. It is signed by the Supreme People's Court (最高人民法院) on October 8, 2013.

At the bottom of the page, contact information is provided: 地址: 北京市东城区东交民巷27号 邮编: 100745 总机: 010-67550114. The page also includes a copyright notice for the State Intellectual Property Administration and a registration number: 京ICP备05023036号.



(10) 投标人认为还须提供其他资料。

声明书

致：新兴县交通运输服务中心

1、我司不存在下列情形之一：

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构(单位)；
- (2) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；
- (3) 为本标段的监理人；
- (4) 为本标段的代建人；
- (5) 为本标段提供招标代理服务的；
- (6) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 被责令停业的；
- (10) 被暂停或取消投标资格的；
- (11) 财产被接管或冻结的；
- (12) 被列入失信被执行人黑名单；
- (13) 投标人近 3 年内(从发布招标公告当日往前顺推三年)发生以下情况：①在处罚有效期内的重大工程质量问题，或在处罚有效期内的重大安全事故，或在处罚有效期内的围标串标，或在处罚有效期内的骗取中标，或在处罚有效期内的提供虚假投标材料，或在处罚有效期内的严重违约等违法违规行(严重违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准)；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标且在处罚有效期内。【特别提示：投标人无论在哪里受到处罚，只要在处罚期内，投标人如被查实有以上违法违规行为的，除投标按无效处理外，其投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，并不予退还本项目的投标保证金】。

(14) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标。

2、我司非联合体形式投标。

3、我司没有处于责令停业，财产被接管、冻结，破产状况等；具有相应的项目管理体系和项目管理能力、财务和风险承担能力。

4、我司不存在与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人参加投标；单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，没有参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

投标人：广东建华盛建设工程有限公司

日期：2024年04月22日



九、投标人承诺书

致：新兴县交通运输服务中心

我公司作为参与云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程施工招标投标活动的投标人，郑重作出以下承诺：

一、在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等，都是真实、有效的。

二、同意你方对我司在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等证明材料在有关平台进行向社会公开，接受社会监督。

三、基本信息

1、承诺人类别：法人

2、承诺人代码：914417027615786679（统一社会信用代码）

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程的施工招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。

承诺人：广东建华盛建设工程有限公司（投标人单位名称）（盖章）

法定代表人（或授权代理人）：___（签名或盖章）

日期：___年___04___月___22___日



十、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（如有）；
3. 单位工程投标报价汇总表；
4. 分部分项工程清单与计价表；
5. 单价措施项目清单与计价表；
6. 总价措施项目清单与计价表；
7. 综合单价分析表（仅投标人中标后另册提供）；
8. 其他项目清单与计价汇总表；
9. 暂列金额明细表；
10. 材料（工程设备）暂估单价及调整表；
11. 专业工程暂估价表；
12. 规费、税金项目计价表；
13. 主要材料设备价格表；
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标的，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。**



云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设 工程

投 标 总 价

投 标 人：广东建华盛建设工程有限公司

(单位盖章)

2024年4月23日



投 标 总 价

招 标 人： 新兴县交通运输服务中心

工 程 名 称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道
建设工程

投标总价(小写)： 1191155.56元

(大写)： 壹佰壹拾玖万壹仟壹佰伍拾伍元伍角陆分

投 标 人： 广东建华盛建设工程有限公司



(单位盖章)

法 定 代 表 人 或
其 授 权 人： _____

(盖章)

编 制 人： _____



时 间： 2024年4月23日



总说明

第 1 页 共 1 页

1、工程概况：

1.1 项目名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

1.2 建设地点：广东省云浮市新兴县新成工业园（东成片区）、东成大道段北侧

1.3 工程承包范围：按云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程图纸内容，具体工程项目内容按工程量清单。投标人必须对整个招标范围进行投标，只对招标范围中部分工程投标者，将不予考虑。

1.4 计划工期：工期要求 120 个日历天，计划开工日期为 2024 年 5 月 13 日，竣工日期为 2024 年 9 月 9 日（具体开工日期以监理总监签发的开工令为准）

2、工程量清单编制依据：

2.1、依据《建设工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》（2018 年）、《广东省通用安装工程综合定额》（2018 年）、《广东省市政工程综合定额》（2018 年）、等。

2.2、材料价格执行 云浮 市工程造价管理站公布的工程造价管理信息价，缺项材料按广东综合信息价计算。



建设工程投标报价汇总表

项目名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页， 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)	
			暂估价	绿色施工安全防护措施费
	云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程			
一	单项工程			
1	云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程	1191155.56		47238.91
	小计	1191155.56		47238.91
	合 计	1191155.56		47238.91

注：本表适用于工程项目投标报价的汇总；暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。



单位工程投标报价汇总表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页，共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程费	984338.30	
1.1	麟凤桥引道	489449.39	
1.2	骑龙桥引道	494888.91	
2	措施项目费	94150.15	
2.1	绿色施工安全防护措施费	47238.91	
2.2	其他措施项目费	46911.24	
3	其他项目费	14314.82	
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔费用		
3.6	现场签证费用		
3.7	预算包干费	14314.82	
3.8	工程优质费		
3.9	消纳费		
3.10	其他费用		
4	规费		
5	税前工程造价	1092803.27	
6	增值税销项税额	98352.29	
7	工程造价	1191155.56	
8	其中：人工费	185905.84	



分部分项工程清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页，共9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	合价	其中暂估价
	—	麟凤桥引道						
1	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、人工铺设侧缘石 垫层 砂垫层 2、缘石铺设 混凝土长度 50cm 3、C30预制砼路缘石 150X350X990mm	m	68.44	45.70	3127.71	
2	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1、人工铺设侧缘石 垫层 砂垫层 2、缘石铺设 混凝土长度 50cm 3、C30混凝土嵌边石 100X200X990mm	m	72.06	44.59	3213.16	
3	040204001001	人行道整形碾压	1、人行道整形碾压	m2	139.88	2.09	292.35	
4	040202015001	水泥稳定碎石	1、水泥含量:6% 2、石料规格:5~40mm 3、厚度:200mm	m2	139.88	59.37	8304.68	
5	040204002001	人行道块料铺设	1、人行道砖 砂浆垫层厚度3cm 2、混凝土路面砖 6cm厚	m2	139.88	73.54	10286.78	
6	040202001001	路床(槽)整形	1、路床碾压平整	m2	355.92	2.43	864.89	
7	040202011001	级配碎石	1、人机配合铺装级配碎石底基层 厚度20cm	m2	355.92	50.94	18130.56	
8	040202015002	水泥稳定碎石	1、水泥含量:6% 2、石料规格:5~40mm 3、厚度:150mm	m2	342.18	44.51	15230.43	
9	040203007001	水泥混凝土面层	1、水泥混凝土路面厚度 20cm(普通预拌混凝土 C40) 2、道路传力杆套筒	m2	331.89	303.96	100881.28	
本页小计							160331.84	



分部分项工程清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第2页，共9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	合价	其中暂估价
			3、水泥混凝土路面 钢筋 构造筋 4、拉杆制作、安装 直径在(mm) Φ20以内 5、缩缝 6、伸缝 沥青木板 7、水泥混凝土路面 养生 水养生					
10	040203003001	防水粘结层	1、材料品种:防水 粘结层 2、喷油量:1kg/m2	m2	331.89	4.11	1364.07	
11	040203003002	改性乳化沥青粘层	1、材料品种:改性 乳化沥青粘层 2、喷油量:1kg/m2	m2	331.89	4.11	1364.07	
12	040203006001	6cmAC-20C中粒式 沥青混凝土层	1、沥青混凝土种 类:6cmAC-20C中粒 式沥青混凝土层 2、厚度:60mm 3、石料品种:花岗 岩	m2	331.89	73.36	24347.45	
13	040203006002	4cmAC-13C 细粒式 沥青混凝土层	1、沥青混凝土种 类:4cmAC-13C 细 粒式沥青混凝土层 2、厚度:40mm 3、石料品种:花岗 岩	m2	331.89	60.27	20003.01	
14	040305005001	浆砌片石护坡	1、浆砌片石 护坡 (预拌水泥砂浆 M10)	m3	110.63	412.58	45643.73	
15	040305001001	砂砾石垫层	1、垫层 砂砾石	m3	27.66	343.96	9513.93	
16	040303002001	混凝土基础	1、现浇基础 混凝 土(普通预拌混凝土 C25)	m3	133.26	550.56	73367.63	
本页小计							175603.89	



分部分项工程清单与计价表

工程名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第3页， 共9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	合价	其中暂估价	
17	040501017001	浆砌片石排水沟	1、浆砌片石排水沟 (预拌水泥砂浆M10)	m3	68.23	412.58	28150.33		
18	040205004001	停车让行标志牌	1、标志板安装 单块面积 1m2内 2、铝板标志板 2mm, 0.5m2 3、反光膜粘贴 4、反光膜 5、高强度螺栓安装 6、高强度螺栓 M20 7、预埋铁件 8、信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作钢管柱式杆制作 9、信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆杆高3500mm内 10、钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 11、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm 12、现浇基础 混凝土垫层(普通预拌混凝土C10) 13、现浇基础 混凝土(普通预拌混凝土C25)	块	2	2728.34	5456.68		
19	040205004002	限速20标志牌	1、标志板安装 单块面积 1m2内 2、铝板标志板 2mm, 0.5m2 3、反光膜粘贴 4、反光膜	块	2	2728.34	5456.68		
本页小计								39063.69	



分部分项工程清单与计价表

工程名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第4页， 共9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	合价	其中暂估价	
			5、高强度螺栓安装 6、高强度螺栓 M20 7、预埋铁件 8、信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作钢管柱式杆制作 9、信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆杆高3500mm内 10、钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 11、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm 12、现浇基础 混凝土垫层(普通预拌混凝土C10) 13、现浇基础 混凝土(普通预拌混凝土C25)						
20	040205012001	波形梁护栏	1、成品护栏 型钢 2、加强型波形梁护栏GR-B-2E	m	72.07	123.52	8902.09		
21	040205006001	停止线	1、热熔标线 普通型	m	8.01	46.62	373.43		
22	040205006002	车行道边缘线	1、热熔标线 普通型	m	232	46.62	10815.84		
23	040205006003	不可跨越对向行车道分隔线	1、热熔标线 普通型	m	115	46.62	5361.30		
24	040101001001	挖一般土方	1、人工挖一般土方一、二类土 2、挖掘机挖一般土方一、二类土	m ³	20.49	5.22	106.96		
本页小计							25559.62		



分部分项工程清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第5页，共9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	合价	其中暂估价
25	040103002001	场外取土	1、挖掘机装土 2、自卸汽车运土方运距5km	m3	511.69	21.14	10817.13	
26	040103001001	回填土	1、密实度要求:按设计及规范要求 2、填方材料品种:土方	m3	532.18	18.59	9893.23	
27	040103001002	回填砂砾石	1、密实度要求:按设计及规范要求 2、填方材料品种:砂砾石	m3	354.79	192.17	68179.99	
		小计		元			489449.39	
	二	骑龙桥引道						
28	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1、人工铺设侧缘石垫层 砂垫层 2、缘石铺设 混凝土长度 50cm 3、C30预制砼路缘石 150X350X990mm	m	72.33	45.70	3305.48	
29	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1、人工铺设侧缘石垫层 砂垫层 2、缘石铺设 混凝土长度 50cm 3、C30混凝土嵌边石 100X200X990mm	m	81.35	44.59	3627.40	
30	040204001002	人行道整形碾压	1、人行道整形碾压	m2	150.72	2.09	315.00	
31	040202015003	水泥稳定碎石	1、水泥含量:6% 2、石料规格:5~40mm 3、厚度:200mm	m2	150.72	59.37	8948.25	
32	040204002002	人行道块料铺设	1、人行道砖 砂浆垫层厚度3cm 2、混凝土路面砖 6cm厚	m2	150.72	73.54	11083.95	
本页小计							116170.43	



分部分项工程清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第6页，共9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	合价	其中暂估价
33	040202001002	路床(槽)整形	1、路床碾压平整	m2	345.74	2.43	840.15	
34	040202011002	级配碎石	1、人机配合铺装级配碎石底基层 厚度20cm	m2	345.74	50.94	17612.00	
35	040202015004	水泥稳定碎石	1、水泥含量:6% 2、石料规格:5~40mm 3、厚度:150mm	m2	331.24	44.51	14743.49	
36	040203007002	水泥混凝土面层	1、水泥混凝土路面厚度 20cm(普通预拌混凝土 C40) 2、道路传力杆套筒 3、水泥混凝土路面钢筋 构造筋 4、拉杆制作、安装直径在(mm) Φ20以内 5、缩缝 6、伸缝 沥青木板 7、水泥混凝土路面养生 水养生	m2	320.38	303.96	97382.70	
37	040203003003	防水粘结层	1、材料品种:防水粘结层 2、喷油量:1kg/m2	m2	320.38	4.11	1316.76	
38	040203003004	改性乳化沥青粘层	1、材料品种:改性乳化沥青粘层 2、喷油量:1kg/m2	m2	320.38	4.11	1316.76	
39	040203006003	6cmAC-20C中粒式沥青混凝土层	1、沥青混凝土种类:6cmAC-20C中粒式沥青混凝土层 2、厚度:60mm 3、石料品种:花岗岩	m2	320.38	73.36	23503.08	
40	040203006004	4cmAC-13C 细粒式沥青混凝土层	1、沥青混凝土种类:4cmAC-13C 细	m2	320.38	60.27	19309.30	
本页小计							176024.24	



分部分项工程清单与计价表

工程名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第7页， 共9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	合价	其中暂估价	
			粒式沥青混凝土层 2、厚度:40mm 3、石料品种:花岗岩						
41	040305005002	浆砌片石护坡	1、浆砌片石 护坡 (预拌水泥砂浆 M10)	m3	98.42	412.58	40606.12		
42	040305001002	砂砾石垫层	1、垫层 砂砾石	m3	24.62	343.96	8468.30		
43	040303002002	混凝土基础	1、现浇基础 混凝土(普通预拌混凝土 C25)	m3	162.62	550.56	89532.07		
44	040501017002	浆砌片石排水沟	1、浆砌片石排水沟 (预拌水泥砂浆 M10)	m3	76.43	412.58	31533.49		
45	040205004003	停车让行标志牌	1、标志板安装 单块面积 1m2内 2、铝板标志板 2mm, 0.5m2 3、反光膜粘贴 4、反光膜 5、高强度螺栓安装 6、高强度螺栓 M20 7、预埋铁件 8、信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作钢管柱式杆制作 9、信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆杆高3500mm内 10、钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 11、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10	块	2	2728.34	5456.68		
本页小计							175596.66		



分部分项工程清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第8页，共9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	合价	其中暂估价	
			~25mm 12、现浇基础 混凝土垫层(普通预拌混凝土C10) 13、现浇基础 混凝土(普通预拌混凝土C25)						
46	040205004004	限速20标志牌	1、标志板安装 单块面积 1m ² 内 2、铝板标志板 2mm, 0.5m ² 3、反光膜粘贴 4、反光膜 5、高强度螺栓安装 6、高强度螺栓 M20 7、预埋铁件 8、信号灯杆、标志杆、门架及零星构件制作钢管柱式杆制作 9、信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆杆高3500mm内 10、钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内 11、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm 12、现浇基础 混凝土垫层(普通预拌混凝土C10) 13、现浇基础 混凝土(普通预拌混凝土C25)	块	2	2728.34	5456.68		
47	040205012002	波形梁护栏	1、成品护栏 型钢 2、加强型波形梁护	m	81.3	123.52	10042.18		
本页小计								15498.86	



分部分项工程清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第9页，共9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	合价	其中暂估价	
			栏GR-B-2E						
48	040205006004	停止线	1、热熔标线 普通型	m	7.68	46.62	358.04		
49	040205006005	车行道边缘线	1、热熔标线 普通型	m	237	46.62	11048.94		
50	040205006006	不可跨越对向行车道分隔线	1、热熔标线 普通型	m	116	46.62	5407.92		
51	040101001002	挖一般土方	1、人工挖一般土方一、二类土 2、挖掘机挖一般土方一、二类土	m ³	50.93	5.22	265.85		
52	040103002002	场外取土	1、挖掘机装土 2、自卸汽车运土方运距5km	m ³	452.43	21.14	9564.37		
53	040103001003	回填土	1、密实度要求:按设计及规范要求 2、填方材料品种:土方	m ³	503.36	18.59	9357.46		
54	040103001004	回填砂砾石	1、密实度要求:按设计及规范要求 2、填方材料品种:砂砾石	m ³	335.57	192.17	64486.49		
		小计		元			494888.91		
本页小计								100489.07	
合 计								984338.30	



单价措施项目清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页，共3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	合价	其中暂估价
1	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1.1	AZMJSCSF	按子目计算的安全文明施工措施项目						
1.1.1	JSJ	综合脚手架						
		小计		元				
1.1.2	KJSJAQDBHDLDB	靠脚手架安全挡板						
		小计		元				
1.1.3	WNLBZB	围尼龙编织布						
		小计		元				
1.1.4	041102040001	桥梁支架		m3	1.000			
1.1.5	SGXCWDHLSZDWD001	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1.000			
1.1.6	SGWDZM001	施工围挡照明		项	1.000			
1.1.7	DLAQFFDB001	独立安全防护挡板		m2	1.000			
1.1.8	DZSBJC001	吊装设备基础		项	1.000			
		小计		元				
		小计		元				
2	QTCSF	其他措施项目费						
2.1	HNTMBJZJ	混凝土模板及支架-麟凤桥引道						
2.1.1	041102001001	垫层模板	1、混凝土基础垫层 木模	m2	1.280	43.73	55.97	
2.1.1.1	D5-6-1	混凝土基础垫层 木模		100m2	0.013	4372.99	55.97	
2.1.2	041102002001	基础模板	1、现浇混凝土模板制作、安装 混凝土基础	m2	209.020	54.95	11485.65	
本页小计							11541.62	



单价措施项目清单与计价表

工程名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第2页， 共3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	合价	其中暂估价	
2.1.2.1	D3-7-2	现浇混凝土模板制作、安装 混凝土基础		10m2	20.902	549.50	11485.65		
		小计		元			11541.62		
2.2	HNTMBJZJ	混凝土模板及支架-骑龙桥引道							
2.2.1	041102001002	垫层模板	1、混凝土基础垫层 木模	m2	1.280	43.73	55.97		
2.2.1.1	D5-6-1	混凝土基础垫层 木模		100m ²	0.013	4372.99	55.97		
2.2.2	041102002002	基础模板	1、现浇混凝土模板制作、安装 混凝土基础	m2	155.020	54.95	8518.35		
2.2.2.1	D3-7-2	现浇混凝土模板制作、安装 混凝土基础		10m2	15.502	549.50	8518.35		
		小计		元			8574.32		
2.3	WY	围堰							
		小计		元					
2.4	BDJBQ	便道及便桥							
		小计		元					
2.5	DNLSSS	洞内临时设施							
		小计		元					
2.6	SGPSJS	施工排水、降水							
		小计		元					
2.7	CLJCHK	处理、监测、监控							
		小计		元					
2.8	QT001	其他费用		项	1.000				
		小计		元			20115.94		
本页小计								8574.32	



单价措施项目清单与计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第3页，共3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	合价	其中暂估价
本页小计								
合 计							20115.94	



总价措施项目清单与计价表

工程名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页， 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费				
1.1	AXSJSCSXMF	按系数计算的绿色施工安全防护措施费				
1.1.1	041109001001	按系数计算的绿色施工安全防护措施费(包括绿色施工、临时设施、安全施工和用工实名管理)	分部分项人工费+分部分项机具费	19.800	47238.91	以分部分项工程的人工费与施工机具费之和计算，单独场地平整工程按4.35%计算；道路、管网工程按16.50%计算；桥涵、隧道、水处理构筑物工程按14.50%计算；分部分项工程总费用在300万元以内(含300万元)的项目按基本费率乘以1.2计算。
		小计			47238.91	
		小计			47238.91	
2	QTCSF	其他措施项目费				
2.1	粤041109009001	文明工地增加费				
2.2	041109002001	夜间施工增加费				
2.3	JTSJYZZF001	交通疏导员增加费	分部分项人工费	15.000	26795.30	按照项目分部分项人工费的15.00%计算
2.4	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费				
2.5	粤041109008001	赶工措施费				
		小计			26795.30	
		合 计			74034.21	



其他项目清单与计价汇总表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页，共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	暂列金额	暂列金额	100.000		
2	暂估价	专业工程暂估价	100.000		
2.1	材料暂估价	暂估价材料	100.000		
2.2	专业工程暂估价	专业工程暂估价	100.000		
3	计日工	计日工	100.000		
4	总承包服务费	总承包服务费	100.000		
5	索赔费用	索赔费用	100.000		
6	现场签证费用	现场签证费用	100.000		
7	预算包干费	分部分项人工费+分部分项机具费	6.000	14314.82	按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	分部分项人工费+分部分项机具费			市级质量奖按5.00%计算；省级质量奖8.00%计算；国家级质量奖12.00%计算；
9	概算幅度差	分部分项工程费			以分部分项工程费的3%计算
10	消纳费				根据“穗建造价(2019)53号”，建筑垃圾处置企业(单位)收取的消纳费列入其他项目费用中，按照市场、工程情况预估，列明单价与工程量。
11	其他费用				
总 计				14314.82	



暂列金额明细表

工程名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页， 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合 计				



材料(工程设备)暂估价表

工程名称: 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页, 共1页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数量	金额(元)		备注
				单价	合价	
合 计						



专业工程暂估价表

工程名称： 云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页， 共1页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	备注
合 计				



规费、税金项目计价表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页，共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
2	增值税销项税额	税前工程造价	1092803.270	9	98352.29
合 计					98352.29



主要材料设备价格表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第1页，共3页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)
1	00010010	人工费		元	185905.576	1.00	185905.58
2	99450630	折旧费		元	8803.786	1.00	8803.79
3	99450650	维护费		元	6620.841	1.00	6620.84
4	99450760	其他材料费		元	4088.639	1.00	4088.64
5	13110040	热熔标线涂料		kg	3487.557	6.00	20925.34
6	99450700	电	(机械用)	kw·h	3227.537	0.65	2097.90
7	99450640	检修费		元	2100.169	1.00	2100.17
8	99450680	柴油	(机械用)	kg	1873.307	8.07	15117.59
9	99450660	安拆费		元	1357.849	1.00	1357.85
10	13310050	乳化沥青		kg	1356.722	3.24	4395.78
11	34110010	水		m3	942.167	3.83	3608.50
12	04070045-0001	砂砾石		m3	925.082	125.97	116532.63
13	03214046	零星卡具		kg	438.668	5.47	2399.52
14	04050180	片石		m3	406.767	58.30	23714.49
15	80210210	普通预拌混凝土 C25		m3	302.976	374.12	113349.31
16	36050020-0001	混凝土路面砖	6cm厚	m2	296.412	33.14	9823.09
17	99450670	汽油	(机械用)	kg	243.078	9.89	2404.04
18	04070045	石屑		m3	238.102	125.00	29762.80
19	36210030	反光材料(玻璃珠)		kg	237.609	2.45	582.14
20	35010030	组合钢模板		kg	214.784	5.41	1161.98
21	01290003	钢板 综合		kg	204.902	3.44	704.86
22	17070040	热轧无缝钢管 D63.5×5		kg	193.320	5.18	1001.40
23	36070020-0002	C30混凝土嵌边石	100X200X990mm	m	155.711	24.89	3875.65
24	36270010-0001	加强型波形梁护栏GR-B-2E		m	154.137	58.63	9037.05

注：本表为采用动态价格的材料设备。



主要材料设备价格表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第2页，共3页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)
25	04050005	碎石 20~40		m3	149.348	153.00	22850.29
26	36070020-0001	C30预制砼路缘石	150X350X990mm	m	142.882	27.93	3990.68
27	80050470	干拌砂浆		m3	134.056	480.00	64346.93
28	80210240	普通预拌混凝土 C40		m3	133.063	407.80	54263.13
29	35010010	钢模板		kg	123.853	4.44	549.91
30	13010530	热塑标线底漆		kg	121.667	9.60	1168.01
31	14390080	液化石油气		m3	112.363	6.97	783.17
32	00010003	机上人工		工日	106.997	232.30	24855.33
33	35090230	钢支撑		kg	84.457	5.10	430.73
34	03135001	低碳钢焊条 综合		kg	62.638	6.21	388.98
35	99450710	水	(机械用)	m3	53.622	3.83	205.37
36	04050040	碎石 40		m3	53.378	156.00	8326.95
37	14350630	脱模剂		kg	44.122	5.13	226.35
38	04050045	碎石 60		m3	42.675	107.40	4583.30
39	03213001	铁件 综合		kg	42.398	4.84	205.20
40	80250350-0001	C-20C中粒式沥青混凝土层		m3	39.919	1116.23	44558.90
41	02270070	土工布		m2	38.367	6.69	256.67
42	04030015	中砂		m3	29.121	253.58	7384.38
43	80250350-0002	细粒式沥青混凝土层		m3	26.612	1362.32	36254.60
44	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	21.165	330.00	6984.35
45	01030031	镀锌低碳钢丝	φ0.7~1.2	kg	19.573	5.38	105.30
46	13350250	模板嵌缝料		kg	18.202	1.71	31.13
47	03011330-0001	高强度螺栓	M20	套	17.280	3.06	52.88
48	05030220	木板 20		m3	14.415	1647.79	23753.22
49	80010800	预拌砂浆		m3	10.789	426.32	4599.69

注：本表为采用动态价格的材料设备。



主要材料设备价格表

工程名称：云浮新成工业园东园麟凤桥、骑龙桥引道建设工程

第3页，共3页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)
50	03019001	圆钉 综合		kg	9.242	5.36	49.54
51	34130010-0001	铝板标志板	2mm, 0.5m ²	块	8.000	219.70	1757.60
52	36210110	直杆 杆高3500mm以内		套	8.000	1337.83	10702.64
53	01010125	螺纹钢筋 $\phi 10\sim 25$		t	5.236	4000.00	20945.20
54	36210090	反光膜		m ²	4.000	173.99	695.96
55	14390070	氧气		m ³	3.143	5.16	16.22
56	13310090	石油沥青 60~100#		t	2.152	3947.82	8497.68
57	14410650	胶粘剂 CX-404		kg	2.000	13.68	27.36
58	01010030	热轧圆盘条 $\phi 10$ 以内		t	1.565	3560.45	5573.88
59	05030060	板枋材 综合		m ³	1.449	1592.08	2306.45
60	14390100	乙炔气		kg	1.364	13.30	18.15
61	80210190			m ³	0.517	346.00	178.92
62	14030001			t	0.391	8070.00	3158.60
63	01030035		$\phi 1.2\sim 2.5$	kg	0.186	6.00	1.11
64	01290001			t	0.181	3443.35	623.59
65	80010630			m ³		426.32	0.13

注：本表为采用动态价格的材料设备。