云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目 (勘察和初步设计)



目录

— ,	投标函和投标函附录3
_,	法定代表人身份证明及授权委托书6
三、	联合体协议书(如有)9
四、	企业基本情况表10
五、	拟投入本工程项目班子人员简介25
	投标人的其他评审情况表 52
七、	投标人声明函
九、	支付招标代理服务费的承诺中122
十、	其他材料
+-	-、(勘察)设计方案126

一、投标函和投标函附录 (一) 投标函

云浮市云城区南盛镇人民政府(招标人全称):

1. 根据你方的云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)的招标文件,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、工程建设标准及其他有关文件后,我方就上述(勘察)设计任务及相关服务进行投标,愿意以:

勘察费投标报价下浮率为<u>17.000</u>%(大写:百分之<u>壹拾柒点零零零</u>),【根据:勘察费投标报价 = 勘察费招标控制价×(1-勘察费投标报价下浮率))计算得勘察费投标报价为人民币<u>415000.00</u>元(大写:肆拾壹万伍仟元整)】。

初步设计费投标报价下浮率为<u>7:000</u>%(大写:百分之<u>壹拾柒点零零零</u>),【根据:初步设计费投标报价 = 初步设计费招标控制价×(1—初步设计费投标报价下浮率))计算得初步设计费投标报价为人民币<u>242891.20</u>元(大写:<u>贰拾肆万贰仟捌佰玖拾壹元贰角零分</u>)】。

并按要求承包上述工程的(勘察)设计任务。

- 2. 如果我方中标,我方保证在中标通知书规定的期限内与你方签订合同协议书,并在规定的期限内完成要求的(勘察)设计任务。
 - 3. 一旦我方中标,我方保证按合同协议书中规定的工期 50 个日历天完成全部工作。
 - 4. 如果我方中标,我方将按照规定提交履约保证金,共同地和分别地承担责任。
 - 5. 我方承诺在本投标文件有效期内,本投标函对我方具有约束力,并随时接受中标。
- 6. 在合同协议书正式签署生效之前,本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件,对双方具有约束力。
 - 7. 我方将与本投标函一起,提交招标文件规定金额的投标担保。
- 8. 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。
- 9、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。





(二) 投标函附录

序号	项目内容	约 定 内 容	是否响应	备注
1	投标范围	按招标文件约定	响应	/
2	(勘察) 设计服务期限	总工期 <u>50</u> 个日历天,(其中:勘察工期 <u>25</u> 个 日历天,初步设计工期 <u>25</u> 个日历天)	响应	/
3	质量标准	按招标文件约定	响应	/
4	投标有效期	按招标文件约定	响应	/
5	投标保证金	按招标文件约定	响应	/
6	技术标准和要求	按招标文件约定	响应	/

投标人(或联合体牵头人): ______中誉设计有限公司____(盖公章) 日期 ______2025____年___11____月___04____日

二、法定代表人身份证明及授权委托书 (一)法定代表人身份证明

(或采用工商格式)

投标人名称: 中誉设计有限公司					
单位性质: _有限责任公司(非自然人打	<u> 投资或控股的法人独</u> 验	签)			
地址:					
成立时间:2003年04	_月日				
姓名: 性别:	_男 年龄:_	岁	职务:	董事长	
系 中誉设计有限公司(投标人名称)	的法定代表人。	铁	有命	١	
特此证明。		教団	DI BI)	
	投标人(或联合体系	至头人):	中誉设计和	可限公司	(盖公章)
		日期:20	<u>25</u> 年	月	04 日

后附: 投标人的法定代表人的二代身份证正反面复印件或扫描件(有效期内)。



(二) 授权委托书

(或采用工商格式)

本人 (姓名)系 中誉设计有限公司 (投标人名称)的法定代表人,现委托 (姓名)为我方代理人。代理人根据授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改云城区南盛镇 (农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)的投标文件、签订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。

委托期限: <u>从本授权委托书发出之日起至 2026 年 03 月 31 日</u>。 代理人无转委托权。



后附: 投标人的委托代理人的二代身份证正反面复印件或扫描件。

注: 1、委托代理人必须在授权书上签名,不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。







计及总体协调工作。若取合体成员方违约时/主办方应承担连带责任,具体按合同要求。 c. (联合体成员单位名称)_________负责云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)

负责云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)的设

3. 本协议书自签署之日起生效。在未中标或在联合体与招标人签订的施工协议书规定的有效期之后自

4. 本协议书正本一式_____份,送交招标人____份,联合体各方各执____份。

注: 本协议书如由委托代理人签字的,应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。

a. 联合体各方与招标人共同签订合同协议书,就中标项目向招标人承担连带责任;

b. (联合体牵头人)

的勘察任务,具体按合同要求。

行失效。

牵头人名称:	(盖公章)	成员名称:	(盖公章)
法定代表人:	(签字或盖章)	法定代表人:	(签字或盖章)

签订日期: 年 月 日

注:如投标人不是以联合体方式进行投标的,不需填写本表,本表的格式可以删除。如投标人由多位成员 方组成联合体投标的,可根据自己组合情况自行扩展,或调整本表格式。

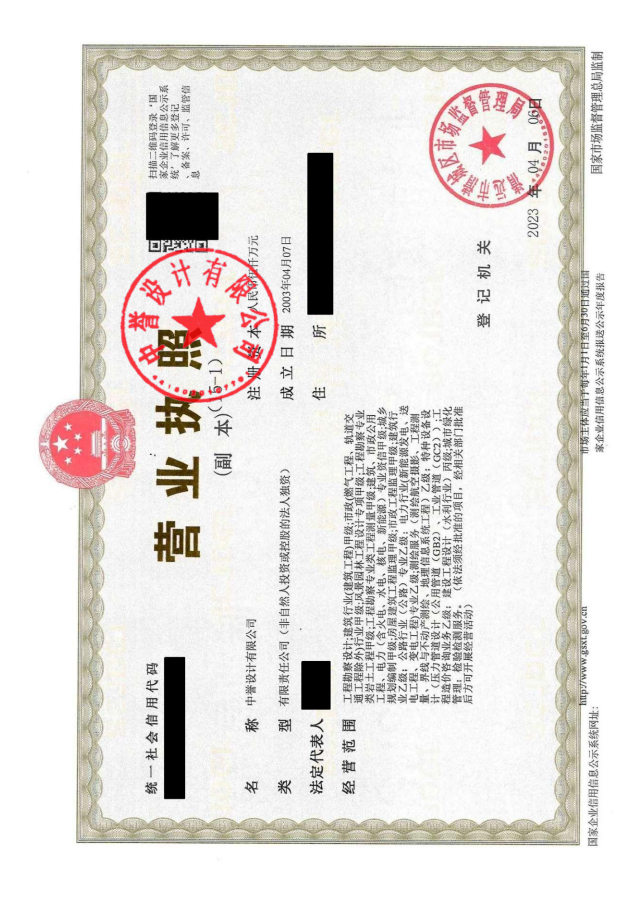
本公司独立投标,无需填写该协议。

四、企业基本情况表 投标人基本信息

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
单位名称		中誉设计	有限公司	
注册地址			邮政编码	511500
以 乙十十	联系人		电话	
联系方式	传真		电子邮件	3
法定代表人	姓名	技术职称	高级工程师	电话
技术负责人	姓名	技术职称	正高级工程师	电话
成立时间	2003年04月67日	营业执照编号		
基本账户开户银行	中国建设银行股份有限公司清远市分行	基本账户账号		
本工程所要求的资质的资质证书编号	工程勘察专业学工程测		小田紹	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	月量 甲级	业甲级	

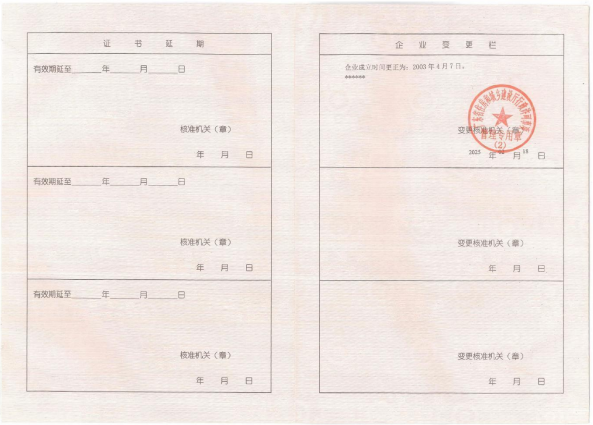
投标人(或联合体牵头人): <u>中營**设**计有限公司</u>(盖公章) 日期: <u>2025</u>年 11 月 04

注:于本表后附以下证明资料:①有效期内的营业执照;②有效期内的资质证书;③"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,以及"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);④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打印件;⑤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;⑥投标人开户许可证或银行出具基本账户证明。



②有效期内的资质证书









工程勘察资质证书

证书编号:

企 业 名 布 中等 中 有限公司

统一社会信用代码:

法定代表人

注册地址:

有 效 期:至2028年03月13日

(请扫码查看各项资质有效期)

资 质 等 级:工程勘察专业类工程测量甲级

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" 扫码查验

发证机关:

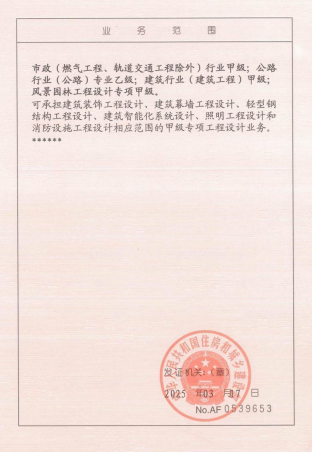
发证日期: 20





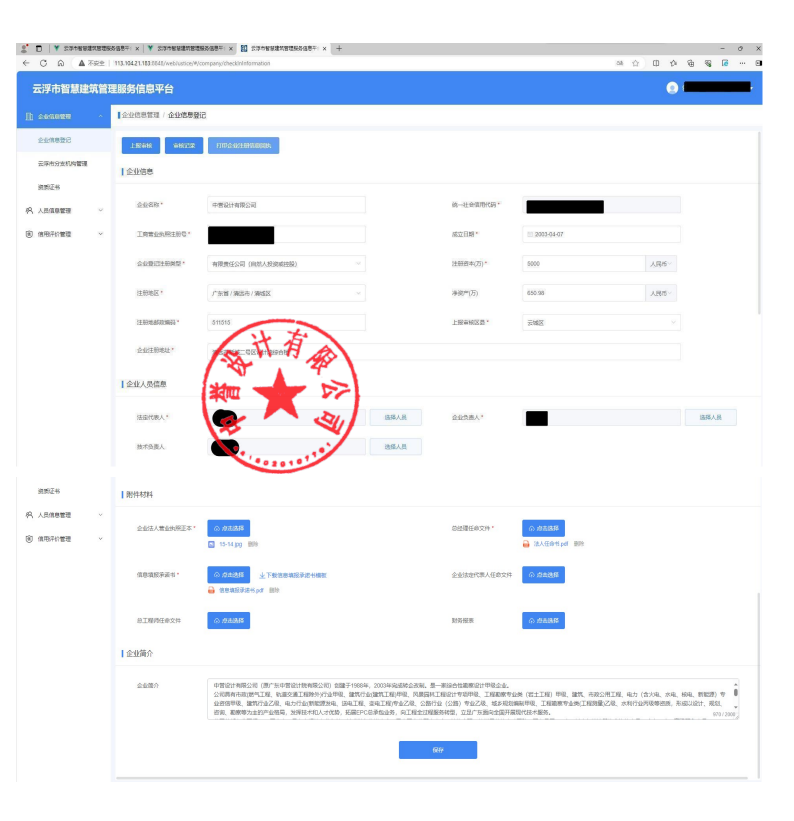
全国建筑市场监督公共服务平台查询网址:http://jzsc.mohurd.gov.cn 广东省建设行业数据开放平台查询网址:https://skypt.gdcic.net





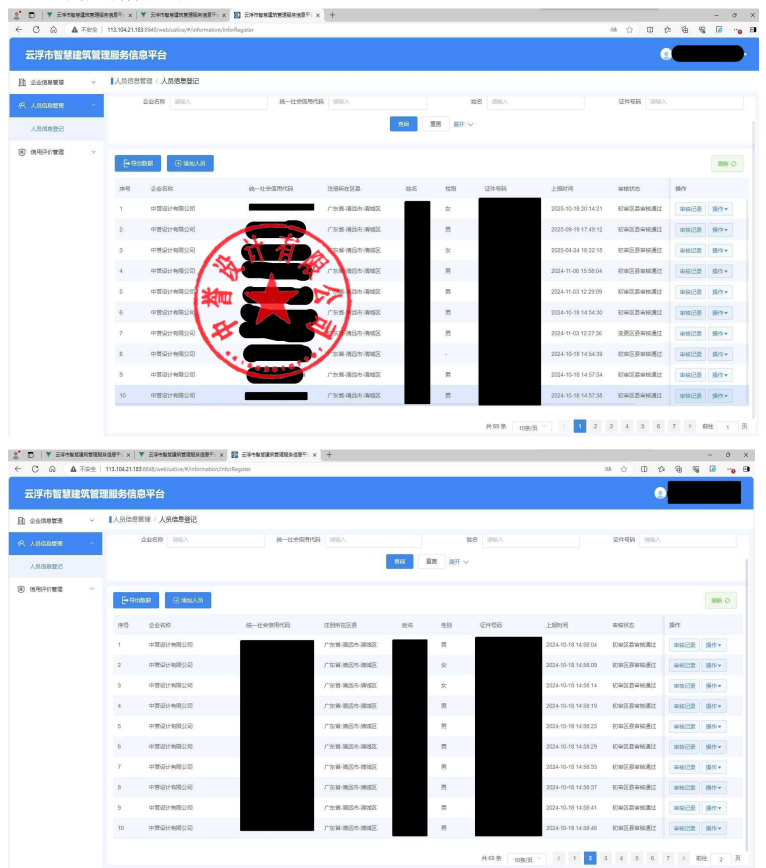
③ "云浮市智慧建筑管理服务信息平台"注册并通过审核的网页截图或网页打印件,以及"云浮市智慧建筑管理服务信息平台"最新月度企业信用评价等级的网页截图或网页打印件(其有效范围为信用等级 B 级或以上的,新登记备案的还没评级可不提供)

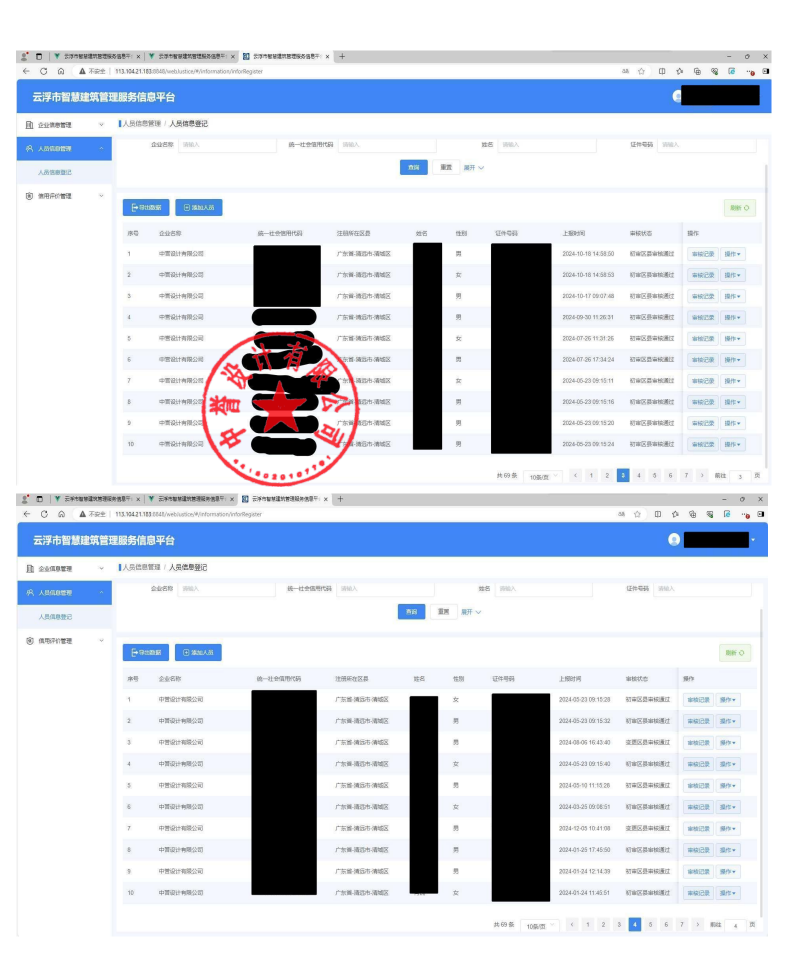
2025/11/3 09:16 云浮市智慧建筑管理服务信息平台-后台管理 企业信息注册回执证明 企业名称: 中誉设计有限公司 统一社会信用代码: 打印日期: 2025-11-03 09:16:22 1/1 113.104.21.183:8848/webJustice/#/company/checkInInformation

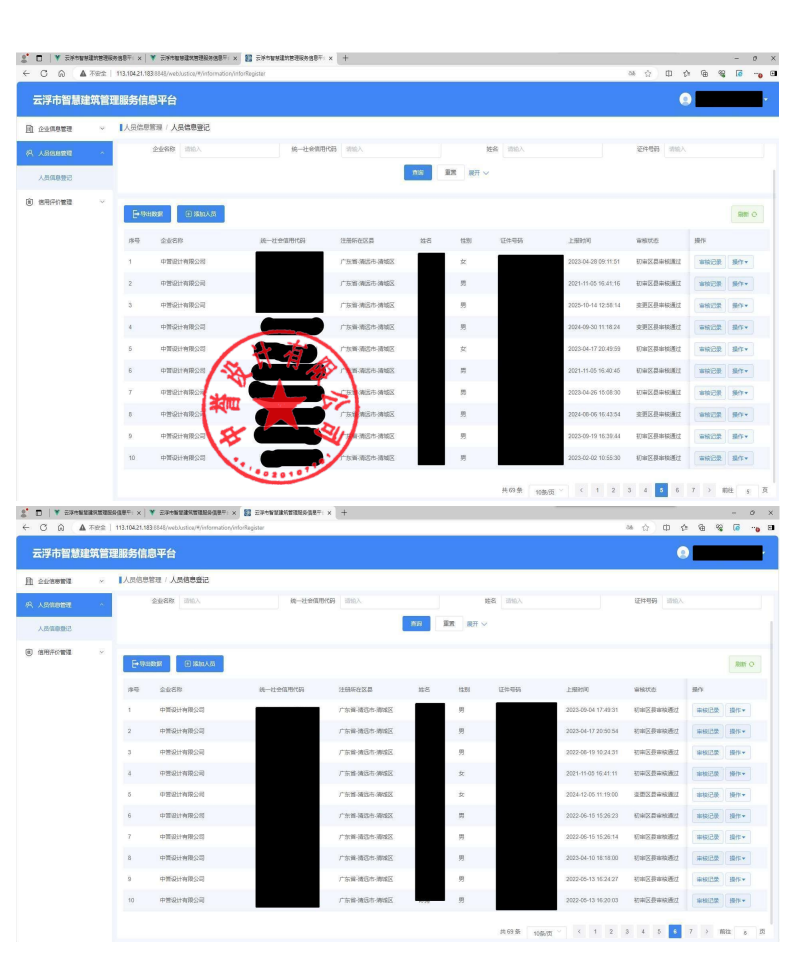


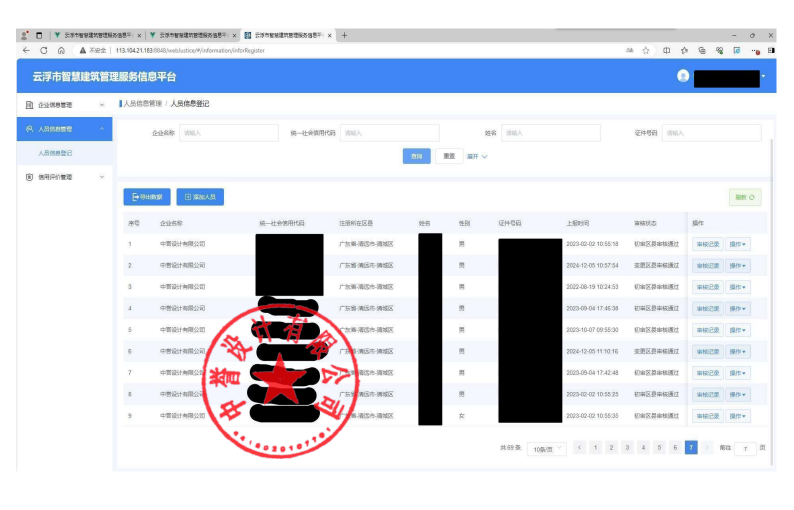


投标人须按云建通〔2021〕15号文和云建市[2021]18号等有关规定办理好登记手续,企业参加工程投标的勘察、设计、施工、 监理、项目管理等建筑活动的各类注册人员和相关从业人员,应当在"云浮市智慧建筑管理服务信息平台"登记









④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打印件

投标人为广东省内企业,无需提供此项。



⑤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





五、拟投入本工程项目班子人员简介

मा रि	ht 57	70 46 67 Fu	职称	-	执业或职业资格 证	明
职务	姓名	职称级别	证号	证书名称	证号	专业
勘察项目负责人		岩土工程高级工程师		注册土木工程师注册执业证		岩土
设计项目负责人		市政路桥设计正高级工程师		一级造价 工程师注 册证书 咨询工程师 (投资)登记 证书		土木建 筑工程 市政公 用工程、 公路
设计技术负责人	数	建筑学正高级		一级注册建 筑师注册证 书		建筑
	TH.	工程师		一级注册 结构工程 师注册证		结构

一旦我单位中标,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。



说明: 投标人根据自己单位的实际情况对上述表格进行调整,并于本表后附所配备的人员【含其他专业负责人(如有)】须提供的相关证明资料。

勘察项目负责人相关证明资料:









广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:

证件号码:

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:

			MINWA
参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	20020701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费 0 4
工伤保险	20060201	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20060201	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

	वेदीप		基本养	と保 俭			失业		工伤	
缴费年 月	单位编号	缴费基数	早位缴费 (含灵活 就业缴费 划入统筹	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202501		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202502		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9.1	18. 2	
202503		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202504		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202505		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202506		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202507		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202508		4767	762. 72	0	381. 36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202509		4767	762. 72	0	381. 36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	
202510		4767	762. 72	0	381.36	4550	36. 4	9. 1	18. 2	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

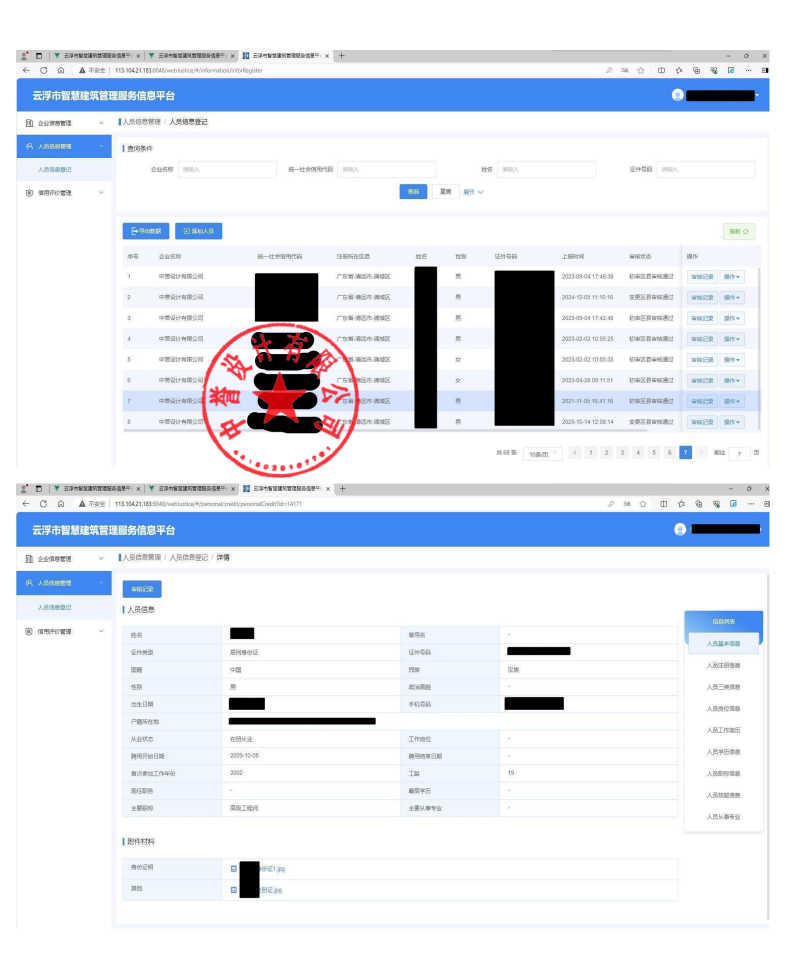
:佛山市:中誉设计有限公司佛山分公司

- 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2026-04-26, 核查网页地址: http://ggfw. hrss. gd. 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"单位缴费划入个帐"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:2025年10月28日

第1页,共1页



设计项目负责人相关证明资料:



广东省职称证书



业:市政路桥设计

别:正高 级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年5月13日

评审组织:广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号:

发证单位:广东省人力资源和社

发证时间: 2024年9月14日

使用有效期: 2025年08月27日 - 2025年11月25日



中华人民共和国

造价工程师注册证书

People's Republic of China ss1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓

性

生日期:

专 亚:

证书编号:

效 期:

2023年11月01日-2027年10月31日

聘 用单位: 中誉设计有限公司

土木建筑工程

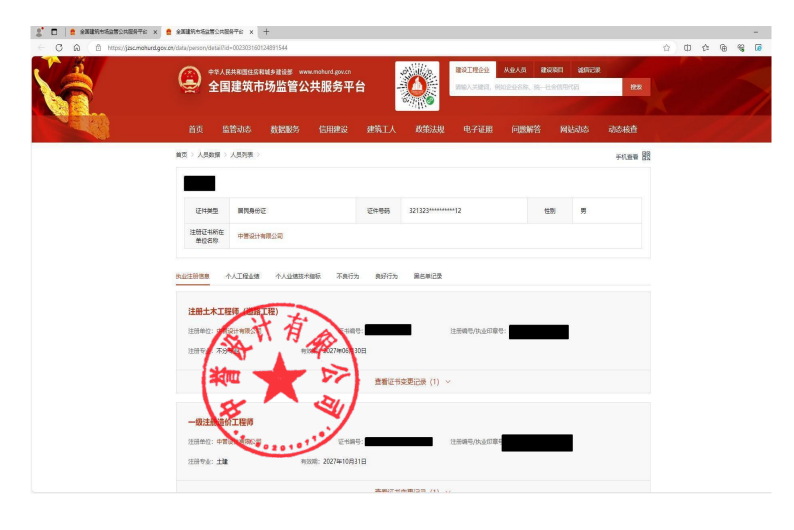


个人签名:

签名日期:

2025年8月27日







广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:

证件号码:

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:

			MUNIVATION
参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	200804	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费 0 4
工伤保险	200804	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200507	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

	CHE PREM	47	20001		大的从外	(10 /1, /2	2-500 1 /]	2 PK	加贝	
二、参供	呆缴费明细:	\$ \\\	T A	金额单位	: 元					
	वद्गाय		基本养	定保 俭			失业		工伤	
缴费年 月	单位编号	缴费基数	早位缴费 (含灵石 就业缴费 划入统筹	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202410		4492	673.8	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202411		4492	673.8	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11. 62	
202412		4492	673.8	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11. 62	
202501		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11. 62	
202502		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11. 62	
202503		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202504		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202505		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202506		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202507		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11. 62	
202508		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202509		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11. 62	
202510		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

:清远市:中誉设计有限公司

- 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2026-04-26, 核查网页地址: http://ggfw. hrss. gd. 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。

第1页,共2页

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中"单位缴费划入个帐"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。

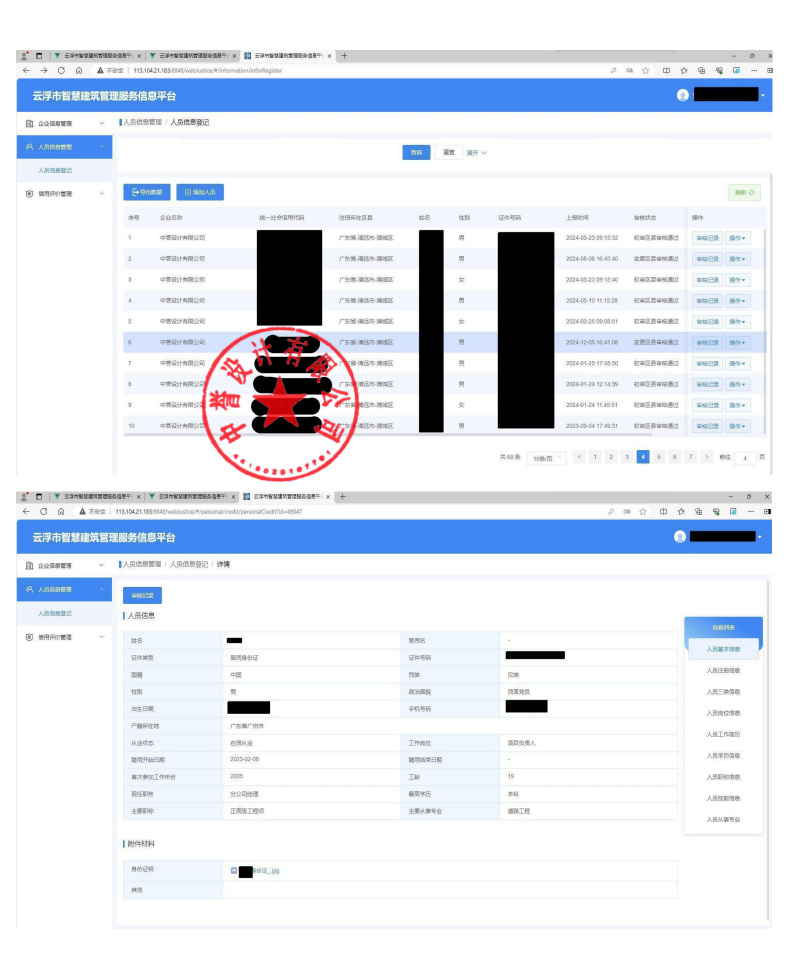
证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年10月28日

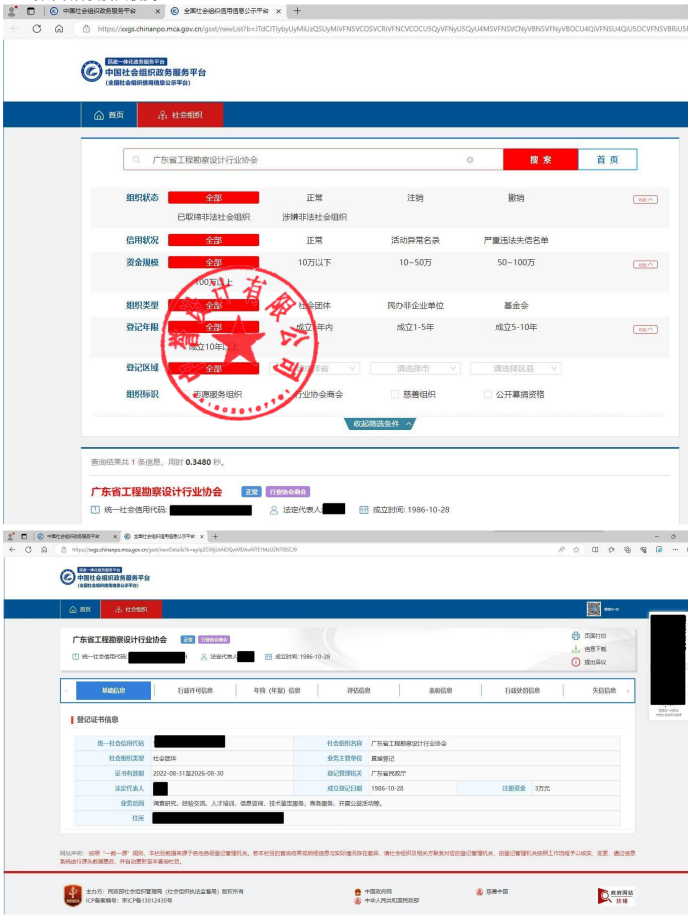




第2页,共2页



设计项目负责人获奖:



获奖证书



你参加设计的 清远市飞来湖防灾减灾综合工程 项目在二〇二三年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得市政公用(交通)工程设计一等奖。特发此证,以资鼓励。





获奖证书



你参加设计的 中山市北部组团垃圾综合处理基地垃圾焚烧发电厂和垃圾 渗滤液处理厂工程 项目在二〇二三年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获 得市政公用工程【固废处理工程】一等奖。 特发此证,以资鼓励。

主要设计人:



DAGDEEDAGDEEDAGDEEDAGDEEDAGDEEDAGD

获奖证书



你参加设计的 西龙路道路及排水工程设计施工总承包 项目通过二〇二 五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用工程设计一等成果。 特发此证,以资鼓励。

主要设计人:





设计技术负责人相关证明资料:



签发机关 有效期限

广东省职称证书



业:建筑学

别:正高 级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年7月13日

评审组织:广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号:■

发证单位:广东省人力资源和社

发证时间: 2024年9月14日

使用有效期:2025年07月02日 -2025年12月29日

中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

人民共和国注册建筑师条例》 级注册建筑师执业能力,准 与效)

姓

性

别:男

出生口期:

注册编号:

聘用单位:中誉设计有限公司



主任

签名日期: 2025年7月2日



发证日期: 2024年04月17日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:

证件号码:

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:

				יור אויינעיון אין
ſ	参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
	城镇企业职工基本养	20150501	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费 0 4
	工伤保险	20150501	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
	失业保险	20150501	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

	वेर्ग		基本养	七保 俭			失业		工伤	
缴费年 月	单位编号	缴费基数	早位缴费 (含灵活 就业缴费 划入统筹	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202410		4492	673.8	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202411		4492	673.8	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202412		4492	673.8	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202501		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202502		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202503		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202504		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202505		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202506		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202507		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202508		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202509		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	
202510		4492	718. 72	0	359. 36	2906	23. 25	5. 81	11.62	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

:清远市:中誉设计有限公司

- 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2026-04-26,核查网页地址: http://ggfw. hrss. gd. 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。

第1页,共2页

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中"单位缴费划入个帐"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。

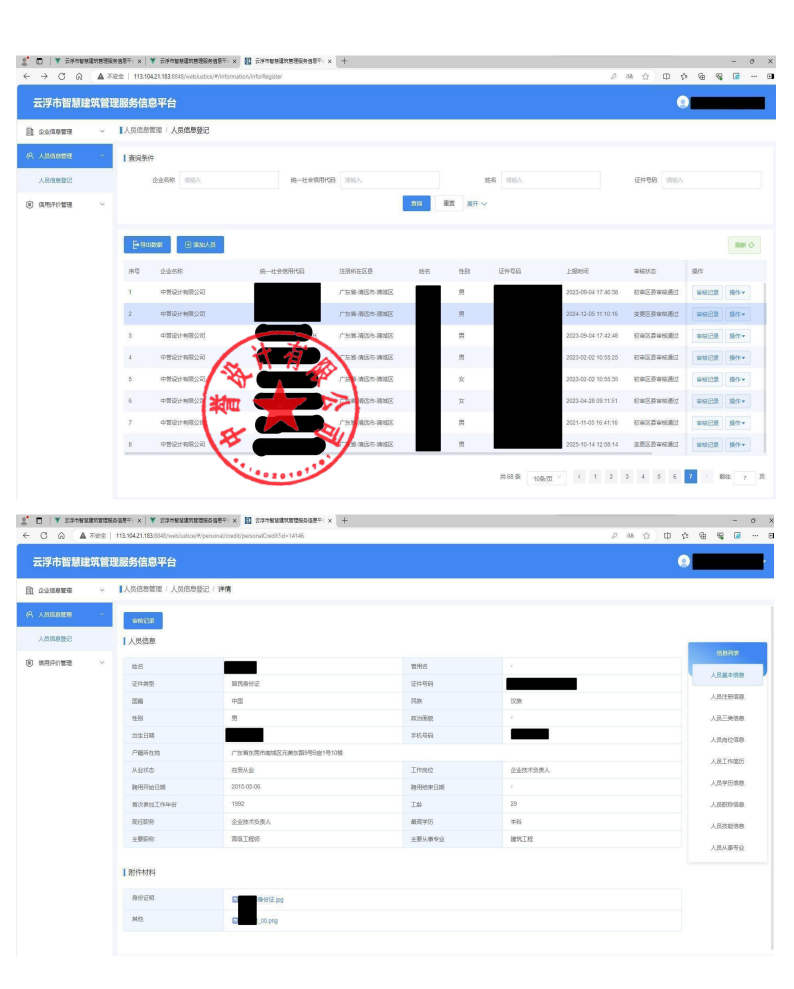
证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年10月28日

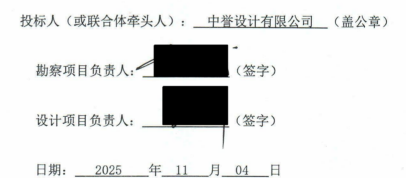




第2页,共2页



项目负责人签名确认表



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。

勘察项目负责人身份证扫描件



设计项目负责人身份证扫描件



六、投标人的其他评审情况表

(一) 企业业绩

(投标人为独立投标,勘察、设计业绩为共用业绩)

序号	项目名称	金额(万元)	签订时间	项目业主 (或发包人)	发包人联系人及查询 核实联系电话
1	含珠路工程勘察、设计	总投资: 68941.74 勘察费: 343.54 设计费: 734.54	2022 年	中山市代建项目管理办公室	
2	康景路(37号路)道路 工程(石岐段)勘察、 设计	总投资: 22852. 29 勘察费: 128.86 设计费: 284.04	2022 年	中山市代建项目管理办公室	
3	珠峰北路(汕樟北路- 龙江路)道路改造工程 勘察设计	总投资: 27103.76 勘察费: 84.12 设计费: 290.40	2022 年	汕头市龙湖区 政府投资项目 代建中心	

二)企业获奖

注: 投标人可根据自身实际情况自行编艺扩展表格,按招标文件要求提供相应的证明材料。

1(市政工程类设计类奖项)

序号 奖项证书 颁发机构 颁证日期 级别 广东省工程勘察设 清远华侨工业园中心区域市政 1 2021年7月 省级 道路工程设计 计行业协会 广东省工程勘察设 中山市污水处理有限公司提标 2 2021年7月 省级 改造工程勘察设计 计行业协会 连州市整县推进村镇污水处理 广东省工程勘察设 设施建设项目第一标段(勘察 2025年7月 3 省级 计行业协会 设计施工总承包) 广东省工程勘察设 英德市英红工业园工业废水预 4 2025年7月 省级 处理厂与配套管网工程 计行业协会 南海艺术中心片区滨江路(岳 利沙新村大街一联河路) 道路 广东省工程勘察设 建设工程、南海区大沥镇联河 5 2025年7月 省级 路两侧辅路(穗盐西路一滨江 计行业协会 路)及掉头匝道道路建设工程 设计施工总承包 中山市南头(黄圃)镇取水口迁 广东省工程勘察设 2025年7月 省级 6 移工程(标段一)勘察及设计 计行业协会

7	西龙路道路及排水工程设计施 工总承包	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
8	五家渠文化产业园基础设施建 设项目工程总承包(EPC)	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
9	南海区北江南北区域连通管道 工程	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
10	新塘镇西部片区污水处理提质 增效工程勘察设计施工总承包	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
11	汕头市侨韵文化旅游商业带项 目(第一、二标段)	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级

注: 投标人可根据自身实际情况自行编辑扩展表格,按招标文件要求提供相应的证明材料。



2 (科学技术类奖项)

序号	奖项证书	颁发机构	颁证日期	级别
1	广东省整装式装修技术标准	广东省工程勘察设 计行业协会	2022 年 8 月	省级
2	智慧停车及大数据技术在龙岗 区停车专项规划的应用研究	广东省工程勘察设 计行业协会	2022年8月	省级
3	珠江三角洲地区园林树木高效 抗风关键技术与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2022年8月	省级
4	中小跨径桥梁维修加固设计及快捷施工成套技术研发与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2023年7月	省级
5	基于空间网格分析法的箱梁、 桥墩裂缝评估及新型桥墩的应 用研究	广东省工程勘察设 计行业协会	2023年7月	省级
6	球墨铸铁排水管道技术研究及 应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2023年7月	省级
7	城市地下病害体综合探测、影 响因子量化分析与数字化管理 平台研究及应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级

8	建筑群震害评估及震后可恢复 关键技术研究	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级
9	民用建筑智能化信息网络系统 工程设计与节能减排创新研究 与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级
10	南方地区城镇水生态环境修复 关键技术与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级
11	软土地区基础及围护结构创新 技术研发及应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级

注: 投标人可根据自身实际情况自行编辑扩展表格,按招标文件要求提供相应的证明材料。

本节内容由投标人根据自己单位的实际情况自行编制,并于本表后附相关证明资料。



投标人(或联合体牵头人): <u>本世誉设计有限公司</u>(盖公章) 日期: <u>2025</u>年 11 月 04 日

勘察业绩:

序号	项目名称	金额 (万元)	签订时间	项目业主 (或发包人)	发包人联系人及查询 核实联系电话
1	含珠路工程勘 察、设计	总投资: 68941.74 勘察费: 343.54 设计费: 734.54	2022年	中山市代建项目管理办公室	
2	康景路(37号路)道路工程(石岐段)勘察、设计	总投资: 22852.29 勘察费: 128.86 设计费: 284.04	2022年	中山市代建项目管理办公室	
3	珠峰北路(汕 樟北路-龙江 路)道路改造 工程勘察设计	总投资: 27103.76 勘察费: 84.12 设计费: 290.40	2022年	汕头市龙湖区 政府投资项目 代建中心	

注: 投标人可根据: 身实际情况中行编辑扩展表格,按招标文件要求提供相应的证明材料。

1. 含珠路工程勘察、设计

含珠路工程勘察、设计 中标通知书

中誉设计有限公司:

工程名 称	含珠路工程勘察、设计	建设单位	中山市代建项目管理办公室
建设地点	中山港口镇胜隆片区		THE SHOW
招标部 分工程 规模	北路以东560m 处(贼公滘路、鱼塘、沟渠及苗木地。 道路设计红线宽度为40-42 体内容包括道路工程、桥滘本项目总投资约68941.74 <i>F</i>	涌处),路线呈东西对 道路设计等级为城市 米宽,路线设计长度约 图工程、给排水工程、 5元,建安费约41641.	起点接三角快线,项目终点位于濠江 起向,沿线主要为现状空地、砂石 主干路,采用双向六车道建设标准, 约3503m,设计车速为50km/h。工程具 照明工程、交通工程、绿化工程等。 47 万元。勘察设计费招标控制价为 5万元、设计费招标控制价为904.05
工程内容	程、桥涵工程、给排水工程	星、照明工程、交通工 图设计、施工现场设计	量等: 决计:包括但不限于道路工程、杂比工程等的方案设计、初步设 指导当监督、全规整和竣工验收设 接收计任务中
中标价	¥10,780,905.00 元	इंदापा	
工期要求	总工期65个日历天	质量标准	A. U.
备注	勘察中标价: 3435450.00元 浮率35%。	三,中标下浮率25%;	设计中标价: 7345458.00元, 中标下

招标代理:智埔国际建设集团有限公司(公章)

2022年06月08日

现场主要施工人员明细表

序号	姓名	性别	岗位	职称	等级	证书编号	备注	
Jan San San San San San San San San San S		男	项目负责人	市政路桥 设计高级 工程师	高级			
5		男	设计项 目负责	市政路桥 设计高级 工程师	副高		D/m	
9. 7. 1. 1.		男	勘察项 目负责 人	市政路桥设计工程师	中级			
0.5		男	道路工 程分项 负责人	市政路桥 设计高级 工程师	高级		7/100	
7		男	桥梁工 程分项 负责人	公路与桥 梁高级工 程师	高级			DO U
0.5		男	给排水 分项负 责人	给排水设 计高级工 程师	副高		D _e m	
		男	交通工 程分项 负责人	市政路桥 设计工程 师	中级			
		男	电气工程分项 负责人	发电与输 配电工程 高级工程 师	高级		a	
- F. F.		女	绿化工 程分项 负责人	风景园林 设计高级 工程师	副高	~ 3% 3%		

联系人:

联系电话:

GF-2015-0210

合同编号: SJ-22-020-勘设



住房和城乡建设部 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): 中山市代建项目管理办公室

承包人(全称): 中誉设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就

含珠路 工程勘察设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

大、土程概况

大山工程名称 含珠路工程勘察、设计。

2工程批准 核角或备案文号: 中发改招投标核准[2022]30 号,

项目代码: 2109-442000-04-01-204397。

3.工程內容及规模: 含珠路工程,本项目设计起点接三角快线,项目终点位于濠江北路以东 560m 处(贼公滘涌处),路线呈东西走向,沿线主要为现状空地、砂石路、鱼塘、沟渠及苗木地。道路设计等级为城市主干路,采用双向六车道建设标准,道路设计红线宽度为 40-42 米宽;路线设计长度约 3503m,设计车速为 50km/h。工程具体内容包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程等。

4.工程所在地详细地址: 中山市港口镇胜隆片区。

5.工程投资估算: 总投资约 68941.74 万元。

6.工程进度安排: 详见"附件5"。

7.工程主要技术标准: <u>现行的国家、省、地方性法律法规、政</u> 策文件、规范、行业标准等 。

- 二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容
- 1.工程勘察设计范围: 详见招标文件第五章"勘察设计任务书"。
- 2.工程勘察设计阶段:勘察和测量、初步设计及施工图设计。
- 3.工程勘察设计服务内容:

勘察:包括但不限于初勘、详勘、测量、管线测量等。

设计:包括但不限于道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程 交通工程 绿化工程等的方案设计、初步设计、概算文件编制、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。

具体详见工程可存在研究报告及勘察设计任务书。

工程设计范围, 好段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程勘察设计周期

计划开始日期: 2022年 06 月 15 日。

计划完成日期: 2022 年 08 月 19 日。

(共 <u>65</u>天)具体工程勘察设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式: 设计费固定下浮幅度值, 勘察费固定下浮幅度值;

2.签约合同价为:

人民币(大写)**查仟零柒拾捌万零玖佰零伍元(¥10780905.00** 元)(暂定价)。

其中勘察暂定价: <u>**叁佰肆拾叁万伍仟肆佰伍拾元**</u>(¥3435450.00 元),

设计暂定价: **柒佰叁拾肆万伍仟肆佰伍拾伍元(¥7345455.00**

五、发包人代表与承包人项目负责人

发包人代表:

和 承包人项目负责

元)。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

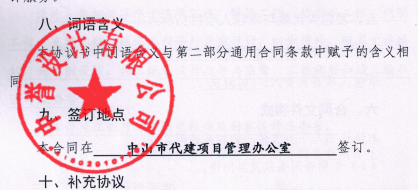
- (1)专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书(如果有);
- (4)投标函及其附录(如果有);
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

七、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提 供设计依据,并按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和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。



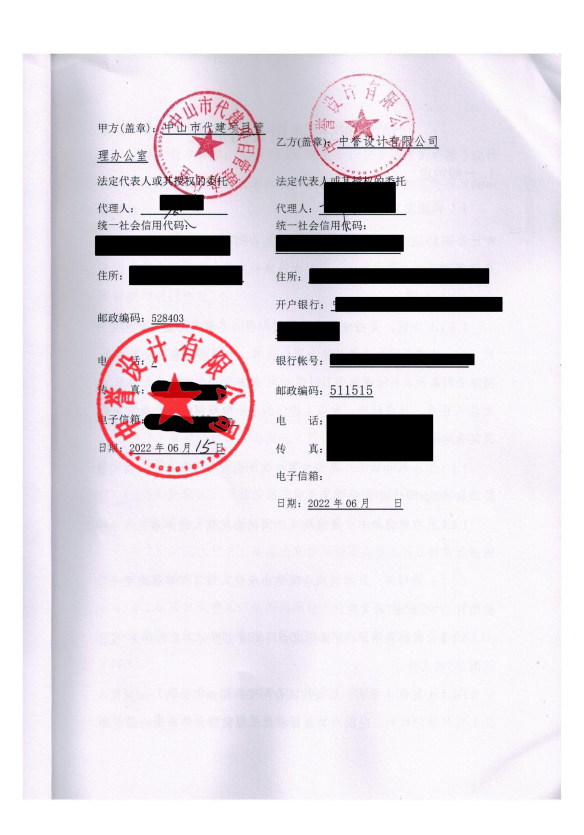
合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合 同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌份,甲乙双方各执,肆份,均具有同等法律效力。



2. 康景路(37号路)道路工程(石岐段)勘察、设计



GF-2015-0210

合同编号: SJ-21-006-**勘设**

康景路(37号路)道路工程(石岐段)



住房和城乡建设部 国家工商行政管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人 (全称): 中山市代建项目管理办公室

承包人(全称): 中誉设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就

康景路 (37 号路) 道路工程 (石岐段) 工程勘察设计及有关事项协商 一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

工程名称、廣水路(37 号路)道路工程(石岐段)勘察、设

2.工程批准、核准或备案文号: 中发改招投标核准[2021]8号。

3.工程內容及规模: 康景路(37 号路) 道路工程(石岐段) 为贯穿中山市的东西向主干道,具体包括主线康景路、辅道。其中康景路(37 号路) 道路工程(石岐段) 西起岐环路(K1+488.743),分别与景祥路、规划一路平面相交,岐峰路、兴港南路立体交叉其中上跨员峰新涌,东至兴利路(K3+642.531),全长2153.788m(其中 K2+178.045 K3+508.045 为康景路下穿隧道项目范围),道路等级为城市主干路,控规红线为32m,设计速度为50km/h,道路采用双向六车道标准;辅道全长392.835m,控制红线宽度为46.2m,设计速度为40km/h,道路采用双向四车道标准。拟建一座小桥,桥长

25.04m, 桥宽 45.5m。。

4.工程所在地详细地址:中山市石岐街道。

5.工程投资估算: <u>项目总投资暂定为 22852.29 万元,其中建安工</u> 程费暂定为 13423.53 万元。

6.工程进度安排: **详见"附件5"**。

7.工程主要技术标准: <u>现行的国家、省、地方性法律法规、政</u> **策文件、规范、行业标准等**。

二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

多工程勘察设计服务内容<u>勘察(测量、地质钻探)、初步设计(含编制概算书)、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整</u>和竣工验收的设计服务等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程勘察设计周期

计划开始日期: 2022 年 02 月 20 日。

计划完成日期: 2022 年 04 月 30 日。

(共 <u>70</u>天) 具体工程勘察设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式: **设计费固定下浮幅度值,勘察费固定下浮幅度 值**;

2.签约合同价为:

人民币(大写)**建佰壹拾貳万玖仟元整(¥4129000.00 元)**(**暂** 定价)。

其中勘察暂定价: 壹佰貳拾捌万捌仟陆佰元整(¥1288600.00 元),

设计智定价: 或佰捌拾肆万零肆佰元整(¥2840400.00元)。

发包人代表与承包人项目负责人

发度包入代表:

子包人项目负责义.

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) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书(如果有);
- (4) 投标函及其附录(如果有);
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按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和技术标准规定及合同约定提供工程设



本合同在 中山市代建项目管理办公室 签订

十、补充协议

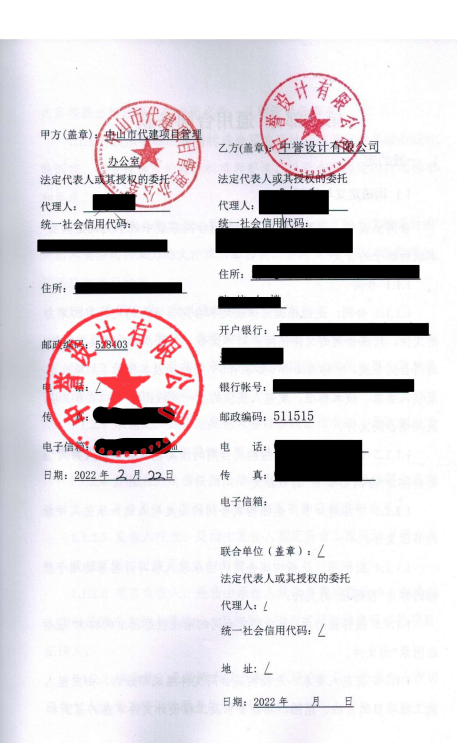
合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合 · 同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自______生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份,甲乙双方各执 肆 份,均具有同等法律效力。

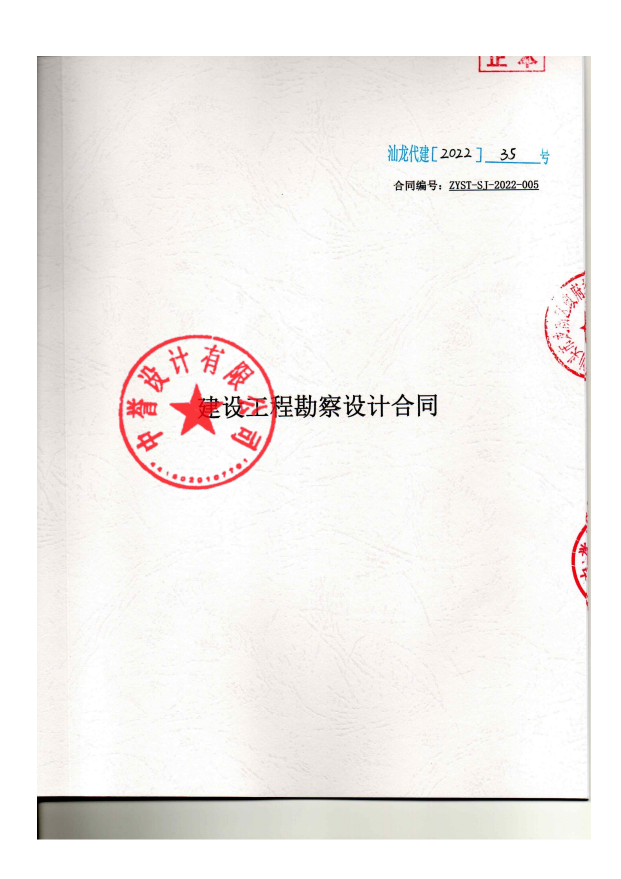


3. 珠峰北路(汕樟北路-龙江路)道路改造工程勘察设计

中标通知书

	(正:	本)	勘设招中字		
工程名称	珠峰北路(汕樟北路-龙江路) 主	道路改造工程	呈项目勘察设计		
招标人	汕头市龙湖区政府投资项目代建	中心			
招标代理机构	汕头市联益建设咨询有限公司				
建设规模	汕樟路与珠峰路交叉口,设计线路设计宽度为30m;汕头市妇幼行地建设,建设面积约为5364 m²。27103.76万元,其中建设工程费万元(全征地拆迁费6562.17万为376.41万元(不含概算编制	名点为龙江路 保健院北侧线 (详细情况 月 16260.3 元),工程 费)。	道路长度约为 1.9 km,设计起点为 与珠峰路交叉口,城市次干道,道 录地,妇幼保健院围墙范围外规划绿 记见招标文件)本项目总投资金额为 1万元,工程建设其他费用 8976.03 预备费 1867.42 万元,勘察设计费		
招标内容	包括项目的岩上勘察、工程设计 变更、全过程力施工配合服务工	十(包括但不 作、配合完	限于初步设计、施工图设计、图纸成审核竣工图等)。		
中标人	#	学设计有限	公司		
中标下浮率	0. 50%				
中标价	3745279.50元 (大万: 叁佰柒拾	合肆万伍仟贰	(佰柒拾玖元伍角整)		
质量标准	符合国家、行业现行的勘察、设	计规范、规	程的质量标准。		
计划工期	60个日历天。				
递交履约保证金 截止时间	在签订合同前提交。	厦约保证金额 (元)	374527. 95		
拟派项目负责人		职称资格	高级工程师		
姓名		证书编号	粤高职证字第		
拟派勘察负责人		执业资格	注册土木工程师(岩土)		
姓名		证书编号			
办理退还投标 保证金时限	在书面合同订立之日起5日内退还。				
法定代表人:(名 招标人: (公	头市 外目》	交易中心	(本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)		

注:本《中标通知书》正本壹份发给中标单位;副本肆份由招标人、招标代理机构、档案部门、交易中心各执壹份存档。



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 汕头市龙湖区政府投资项目代建中心

承包人(全称): 中誉设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》第三编、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>珠峰北路(汕樟北路-龙江路)道路改造工</u> 程勘察设计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: 珠峰北路(汕樟北路-龙江路)道路改造工程勘察设计
- 2. 工程地点: 汕头市龙湖区万吉工业园区内
- 3. 工程立项批准文号: 汕龙发预[2022]17号
- 4. 资金来源: 财政资金
- 5. 工程内容万规模; 项目位于汕头优龙湖区万吉工业园内,新建道路长度约为 1.9 km, 设计起点为汕档路与珠峰路交叉口,设计终点为龙江路与珠峰路交叉口,城市次干道,道路设计宽度为 30m. 汕头市妇幼保健院北侧绿地,妇幼保健院围墙范围外规划绿地建设,建设面积约为 5364 m°。建设内容包括含道路、程、交通工程、排水工程、照明工程、绿化工程、给水工程、燃气工程、电信工程、电力工程等; 汕头市妇幼保健院北侧绿地,妇幼保健院围墙范围外规划绿地建设,建设面积约 5364 m°。
- 6. 工程投资: <u>本项目总投资金额为 27103. 76 万元,其中建设安装工程费用 16260. 31 万元,工程其他建设费用 8976. 03 万元(含征地拆迁费 6562. 17 万元),工程预备费 1867. 42 万元,勘察设计费为 376. 41 万元(不含概算编制费)。</u>

二、服务范围、阶段与服务内容

- (一) 工程勘察范围和阶段、技术要求及工作量
- 1. 工程勘察范围和阶段: 根据本项目的使用需求、招标内容、招标人提供的相关资料, 在满足规划部门的规划要求以及发改部门的有关批复文件要求的基础上,合同签订后 25 天内 完成勘察成果文件,并符合勘察国家、行业现行规范、规程的质量标准。
- 2. 技术要求: 按设计实际要求进行地质勘探工作等,勘察纲要和勘察方案应先经发包人 审批同意后方能实施。
 - 3. 工作量: 以实际发生工作量为准。
 - (二) 工程设计范围、阶段与服务内容

第1页

- 1. 工程设计范围: 工程设计(包括但不限于初步设计、营工图式计、图纸变更、全过程 型度工配合服务工作、配合完成审核竣工图等)。
 - 2. 工程设计阶段: <u>签订合同后,35 天内完成初步设计(不全要重编制)</u>: 施工图设计应在初步设计批准后25 天内完成。
- 3. 工程设计服务内容: 包括但不限于初步设计、施工图设计、图查 文章、全过程的施工 配合服务工作、配合完成审核竣工图等。
- 三、合同工期

计划总工期: 60个日历天。

四、质量标准

质量标准:符合勘察、设计国家、行业现行规范、规程的质量标准。

五、合同价格形式与签约合同价(若承包人为联合体,合同蒙申请由牵头人(即设计人)负责向发包人协商办理。)

(一) 勘察费 1 7

- 1. 合同价格形式: 可调总价合同(暂定价)。
- 2. 勘察與固定合同价款金额: 人民币 (大写) <u>捌拾肆万壹仟贰百条台貳元伍角整</u> (¥<u>841272</u>50元), 中标下浮率为 10.5%。
- 3. 合同价结算: <u>勘察费结算时,参照国家计委、建设部制定的《工程专案设计收费标准》(计价格〈2002〉10 号、建标〈2011〉1号)相关规定以及本招标文件现定的地质勘察等工作内容和计划工作量,最终以财政审核为准,结合中标下浮率的价格运行结算。所有勘察费已包含项目招标内容要求的勘察内容所有费用、税金等全部费用。工程专案费为完成工程勘察工作所需的全部实物工作收费、技术工作收费、辅助工作收费《包括但不限于办理相关许可、收集资料、拆除障碍物、修通现场作业道路及接通水源和电源、平整场地、勘察材料及加工等)、税金等全部费用,招标人不另行补偿任何费用。</u>
 - 4. 支付时间:

在项目资金到位的前提下,按下列约定支付:

- (1) 签订勘察合同后 15 天内,支付暂定合同价的 30%;
- (2) 提交的勘察成果资料经审查通过后 15 天内, 支付至暂定合同价的 50%;
- (3) 勘察费用经财政部门预算审核确定后 15 天内,支付至勘察预算审核费用的 85%;
- (4) 在工程竣工验收后,按财政审核一次性付清余款。
- (二)设计费
- 1. 合同价格形式: 可调总价合同(暂定价)。

第 2 页

- 2. 设计费暂定合同价款金额: 人民币(大写)<u> 贰佰玖拾万肆仟零柒元整</u>(¥<u>2904007.00</u>元),中标下浮率为<u>0.5%</u>。
- 3. 合同价结算: 设计费结算时,参照国家计委、建设部制定的《工程勘察设计收费标准》 (计价格〈2002〉10号),最终以财政结算审核为准的工程建安结算价为工程设计收费基价 ×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数×(1-中标下浮率)。所有设计费 已包含项目招标内容要求的设计内容所有费用、税金等全部费用。
 - 4. 支付时间:

在项目资金到位的前提下,按下列约定支付:

- (1) 签订设计合同后 15 天内, 支付暂定合同价的 30%;
- (2) 完成项目的初步设计工作,且初步设计成果经审核或评审通过后、发改部门审核批复概算后 15 天内,支付全暂定合同价的 50%;
- (3) 完成施工图设计并经审图机构填查合格且设计费用经财政部门预算审核确定后 15 天内,支付至设计预算审核费用的 85%;
 - (4) 在工程或口验收后, 按财政审核, 次性付清余款。

六、发包人代表与项目负责人、勘察负责

发包人代表:

项目负责人:

勘察负责人:

七、合同文件构成

下列文件应被认为是组成本合同的一部分,并互为补充和解释,如各文件存在冲突之处, 以如下排列次序在前者优先适用:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函;
 - (4) 专用合同条款;
 - (5) 通用合同条款;
 - (6) 发包人要求;
 - (7) 技术标准和要求;
 - (8) 发包人提供的上一阶段的图纸(如有);
 - (9) 招标文件(含澄清文件);

第 3 页

- (10) 投标文件(含澄清文件);
- (11) 其他合同文件。

在合同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。

八、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按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和技术标准规定及合同约定提供勘察、设计服务。
 - 3. 履约担保的金额: 暂定合同价的 10%;

履约担保的形式: 履约保予或履约担保函或履约保证保险合同(或保险单);

履约担保提交时间: 合同签订前。履约担保有效期不少于合同服务期。发包人按法律法规规定或合同约定履行相关义务;履约担保在竣工验收合格后28日历天内退回承包人。

九、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。

十、签订时间

本合同于 2022 年 11 月 18 日签订。

十一、签订地点

本合同在 汕头市龙湖区 签订。

十二、补充协议

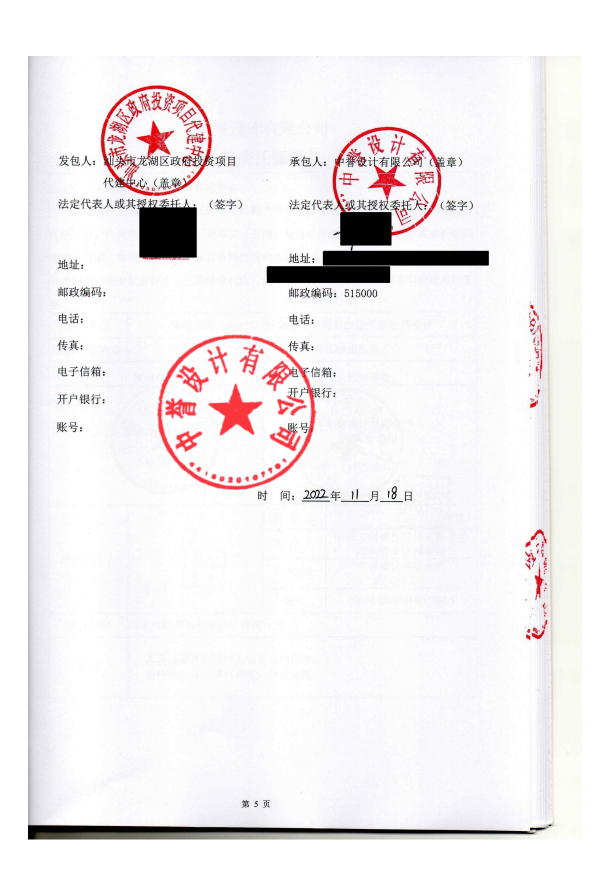
合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十三、合同生效

本合同自<u>发包人、承包人双方法定代表人(或其授权委托人) 答名并加盖公章之日</u>起生 效。

十四、合同份数

本合同正本一式 3 份、副本一式 9 份,均具有同等法律效力。发包人执正本 1 份、副本 5 份,承包人执正本 2 份、副本 4 份。



设计业绩:

序号	项目名称	金额 (万元)	签订时间	项目业主 (或发包人)	发包人联系人及查 询核实联系电话
1	含珠路工程勘 察、设计	总投资: 68941.74 勘察费: 343.54 设计费: 734.54	2022年	中山市代建项目管理办公室	
2	康景路(37号路)道路工程(石岐段)勘察、设计	总投资: 22852.29 勘察费: 128.86 设计费: 284.04	2022年	中山市代建项目管理办公室	
3	珠峰北路(汕 樟北路-龙江 路)道路改造 工程勘察设计	总投资: 27103.76 勘察费: 84.12 设计费: 290.40	2022年	汕头市龙湖区 政府投资项目 代建中心	

注: 投标人可根据自身实际情况也行编辑扩展表格,按招标文件要求提供相应的证明材料。

1. 含珠路工程勘察、设计

含珠路工程勘察、设计 中标通知书

中誉设计有限公司:

中山市代建项目管理办公室的含珠路工程勘察、设计,招标申请号 , 我单位委托智埔国际建设集团有限公司招标,经2022年05月26日 评标会评定,我单位同意由贵公司中标,请贵公司自中标通知书发出之日起 30日内与我单位接洽签订合同,特此通知。

工程名 称	含珠路工程勘察、设计	建设单位	中山市代建项目管理办公室
建设地点	中山港口镇胜隆片区		WE BOOM
招标部 分工程 规模	北路以东560m 处(贼公滘沿路、鱼塘、沟渠及苗木地。 道路设计红线宽度为40-42岁 体内容包括道路工程、桥涵 本项目总投资约68941.74万	而处),路线呈东西; 道路设计等级为城市 长宽;路线设计长度; 工程、给排水工程、 元,建安费约41641.	起点接三角快线,项目终点位于滚江 走向,沿线主要为现状空地、砂石 5主干路,采用双向六车道建设标准, 约3503m,设计车速为50km/h。工程具 照明工程、交通工程、绿化工程等。 47 万元。勘察设计费招标控制价为 45万元、设计费招标控制价为904.05
工程内容	程、桥涵工程、给排水工程	、照明工程、交通工 设计、施工现场设计	量等: 读法:包括但不限于道路工 注程、於15工程等的方案设计、初步设 -指导与监督、二是\\ 整和竣工验收设 察设计任务+
中标价	¥10,780,905.00 元	वेदीमा 🔻	- P
工期要求	总工期65个日历天	质量标准	
备注	勘察中标价: 3435450.00元 浮率35%。	,中标下浮率25%;	设计中标价: 7345455.00元, 中标下

招标代理:智埔園际建设集团有限公司(公章)

2022年06月08日

现场主要施工人员明细表

序号	姓名	性别	岗位	职称	等级	证书编号	备注	
1		男	项目负责人	市政路桥 设计高级 工程师	高级			
2	Ś	男	设计项 目负责	市政路桥 设计高级 工程师	副高		3 3 40 m	
3		男	勘察项 目负责 人	市政路桥设计工程师	中级			2/2
5	9	男	道路工 程分项 负责人	市政路桥 设计高级 工程师	高级		3 J. D. J.	
5		男	桥梁工 程分项 负责人	公路与桥 梁高级工 程师	高 级 (W W
9	Ź	男	给排水 分项负 责人	给排水设 计高级工 程师	副商		i Boom	
9		男	交通工 程分项 负责人	市政路桥 设计工程 师	中级			
3		男	电气工程分项 负责人	发电与输 配电工程 高级工程 师	高级			
		女	绿化工 程分项 负责人	风景园林 设计高级 工程师	副高	V 10 7568 0~		

联系 人:

GF-2015-0210

合同编号: SJ-22-020-勘设



住房和城乡建设部 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): 中山市代建项目管理办公室

承包人(全称): 中誉设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就

含珠路 工程勘察设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

大柱程概况

11 工程名称 含珠路工程勘察、设计。

2工程批准、核准或备案文号: 中发改招投标核准[2022]30 号,

项目代码: 2109-442000-04-01-204397。

3.工程內容及规模: 含珠路工程,本项目设计起点接三角快线,项目终点位于濠江北路以东 560m 处(贼公滘涌处),路线呈东西走向,沿线主要为现状空地、砂石路、鱼塘、沟渠及苗木地。道路设计等级为城市主干路,采用双向六车道建设标准,道路设计红线宽度为 40-42 米宽;路线设计长度约 3503m,设计车速为 50km/h。工程具体内容包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程等。

4.工程所在地详细地址: 中山市港口镇胜隆片区。

5.工程投资估算: 总投资约 68941.74 万元。

6.工程进度安排: 详见"附件5"。

7.工程主要技术标准: <u>现行的国家、省、地方性法律法规、政</u> 策文件、规范、行业标准等 。

- 二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容
- 1.工程勘察设计范围: 详见招标文件第五章"勘察设计任务书"。
- 2.工程勘察设计阶段:勘察和测量、初步设计及施工图设计。
- 3.工程勘察设计服务内容:

勘察:包括但不限于初勘、详勘、测量、管线测量等。

设计:包括但不限于道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程 交通工程 绿化工程等的方案设计、初步设计、概算文件编制、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。

具体详见工程可存在研究报告及勘察设计任务书。

工程设计范围, 好段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程勘察设计周期

计划开始日期: 2022年 06 月 15 日。

计划完成日期: 2022 年 08 月 19 日。

(共 <u>65</u>天)具体工程勘察设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式: 设计费固定下浮幅度值, 勘察费固定下浮幅度值;

2.签约合同价为:

人民币(大写)**查仟零柒拾捌万零玖佰零伍元(¥10780905.00** 元)(暂定价)。

其中勘察暂定价: <u>**叁佰肆拾叁万伍仟肆佰伍拾元**</u>(¥3435450.00 元),

设计暂定价: **柒佰叁拾肆万伍仟肆佰伍拾伍元(¥7345455.00**

五、发包人代表与承包人项目负责人

发包人代表:

和承包人项目负责人

元)。

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)专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书(如果有);
- (4)投标函及其附录(如果有);
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

七、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提 供设计依据,并按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和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。



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。

十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌份, 甲乙双方各执 肆份, 均具有同等法律效力。

甲方(盖章): 中山市代建项目	海吧 公司
理办公室 法定代表人或其授权的委托	乙方(盖章)。中營设计有限公司 法定代表人或其授权的委托
代理人: 统一社会信用代码:	代理人: <u>************************************</u>
住所:	住所:
邮政编码: 528403	开户银行:
计有象	银行帐号:
· 文 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	邮政编码: <u>511515</u>
日期: 2022年06月/5日	电 话: 传 真:
01010	电子信箱: 日期: <u>2022</u> 年 06 月 日

2. 康景路(37号路)道路工程(石岐段)勘察、设计

康景路(37号路)道路工程(石岐段)勘察、设计 现场主要施工人员明细表 中标通知书 中誉设计有限公司: 中山市代建项目管理办公室的康景路(37号路)道路工程(石岐段)勘察、设 姓名 性别 岗位 证书编号 职称 计,招标申请号 教单位委托广州市国际工程咨询有限公司招标,经2022 年01月24日 评标会评定,我单位同意由费公司中标,请贵公司自中标通知书发出之日 。 我单位委托广州市国际工程咨询有限公司招标, 经2022 高 市政路桥设计高级工程 起 30日内与我单位接洽签订合同,特此通知。 项目总负责人 康景路(37号路)道路工程(石岐段)勘察、设 中山市代建项目管理办公室 注册土木工程师(岩 建设单位 勘察项目负责人 建设地点 中山市石岐街道 市政路桥设计高级工程 高 设计项目负责人 康景路(37号路)道路工程(石岐段)为贯穿中山市的东西向主干道,具体包括主线康景 路、辅道。其中康景路(37号路)道路工程(石岐段)西起岐环路(K1+488.743),分别 市政路桥设计高级工程 与景祥路、规划一路平面相交,岐峰路、兴港南路立体交叉其中上跨员峰新涌,东至兴利 路 (K3+642.531), 全长2153.788m (其中K2+178,045~K3+508.045为康景路下穿隧道项目 桥涵工程分项负 招标部分 范围), 道路等级为城市主干路, 控规红线为32m, 设计速度为50km/h, 道路采用双向六 市政路桥设计工程师 责人 级 工程规模 车道标准;辅道全长392.835m,控制红线宽度为46.2m,设计速度为40km/h,道路采用双 向四车道标准。拟建一座小桥,桥长25.04m,桥宽45.5m。项目总投资暂定为22852.29万 给排水工程分项 给水排水设计高级工程 元,其中建安工程费暂定为13423.53万元。本次招标金额暂定为412.90万元,其中勘察费 负责人 暂定为128.86万元,设计费暂定为284.04万元(注:投标阶段参考以上建设规模,最终确 照明工程分项负 变电站及配电自动化高 高 定的建设规模以发改局批准的可行性研究报告为准 级工程师 本次招标内容包括但不限于勘察(测量、地 地區指探)、過少设计(5年) 注象市工監收的设计服务章 工程:由一二程(含高压变配) 见第五章《勘察、设计任务书 交通工程分项负 图设计、施工现场设计指导与监督、工程 市政路桥设计工程师 括但不限于道路上程、桥涵工程、给排 绿化工程、综合管线规划等。具体内容 绿化工程分项负 风景园林设计高级工程 髙 贵人 中标价 Y4, 129, 000.00 元 电力工程分项负 发电与输配电工程高级 商 70个日历天 工程师 各 造价工程分项负 注 一级注册造价工程师 联系电话:

GF-2015-0210

合同编号: SJ-21-006-**勘设**

康景路(37号路)道路工程(石岐段)



住房和城乡建设部 国家工商行政管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人 (全称): 中山市代建项目管理办公室

承包人(全称): 中誉设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就

康景路 (37 号路) 道路工程 (石岐段) 工程勘察设计及有关事项协商 一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

工程名称:康永路 (37 号路) 道路工程 (石岐段) 勘察、设

2.工程批准、核准或备案文号: 中发改招投标核准[2021]8号。

3.工程內容及规模: 康景路(37 号路) 道路工程(石岐段)为贯穿中山市的东西向主干道,具体包括主线康景路、辅道。其中康景路(37 号路) 道路工程(石岐段) 西起岐环路(K1+488.743),分别与景祥路、规划一路平面相交,岐峰路、兴港南路立体交叉其中上跨员峰新涌,东至兴利路(K3+642.531),全长2153.788m(其中 K2+178.045 K3+508.045 为康景路下穿隧道项目范围),道路等级为城市主干路,控规红线为32m,设计速度为50km/h,道路采用双向六车道标准;辅道全长392.835m,控制红线宽度为46.2m,设计速度为40km/h,道路采用双向四车道标准。拟建一座小桥,桥长

25.04m, 桥宽 45.5m。。

4.工程所在地详细地址:中山市石岐街道。

5.工程投资估算: <u>项目总投资暂定为 22852.29 万元,其中建安工</u> 程费暂定为 13423.53 万元。

6.工程进度安排: **详见"附件5"**。

7.工程主要技术标准: <u>现行的国家、省、地方性法律法规、政</u> **策文件、规范、行业标准等**。

二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1.工程勘察设计范围: 详见招标文件第五章"勘察设计任务书"。 2.工程勘察设计阶段: 勘察(测量、地质钻探)、初步设计(含

多工程勘察设计服务内容<u>勘察(测量、地质钻探)、初步设计(含编制概算书)、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整</u>和竣工验收的设计服务等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程勘察设计周期

计划开始日期: 2022 年 02 月 20 日。

计划完成日期: 2022 年 04 月 30 日。

(共 <u>70</u>天) 具体工程勘察设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式: **设计费固定下浮幅度值,勘察费固定下浮幅度 值**;

2.签约合同价为:

人民币(大写)**建佰壹拾貳万玖仟元整(¥4129000.00 元)**(**暂** 定价)。

其中勘察暂定价: 壹佰貳拾捌万捌仟陆佰元整(¥1288600.00 元),

设计智定价: 或佰捌拾肆万零肆佰元整(¥2840400.00元)。

发包人代表与承包人项目负责人

发现包入代表:

子包人项目负责人,

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) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书(如果有);
- (4)投标函及其附录(如果有);
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按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和技术标准规定及合同约定提供工程设



本合同在 中山市代建项目管理办公室 签订。

十、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。

十一、合同生效

本合同自______生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份,甲乙双方各执 肆 份,均具有同等法律效力。

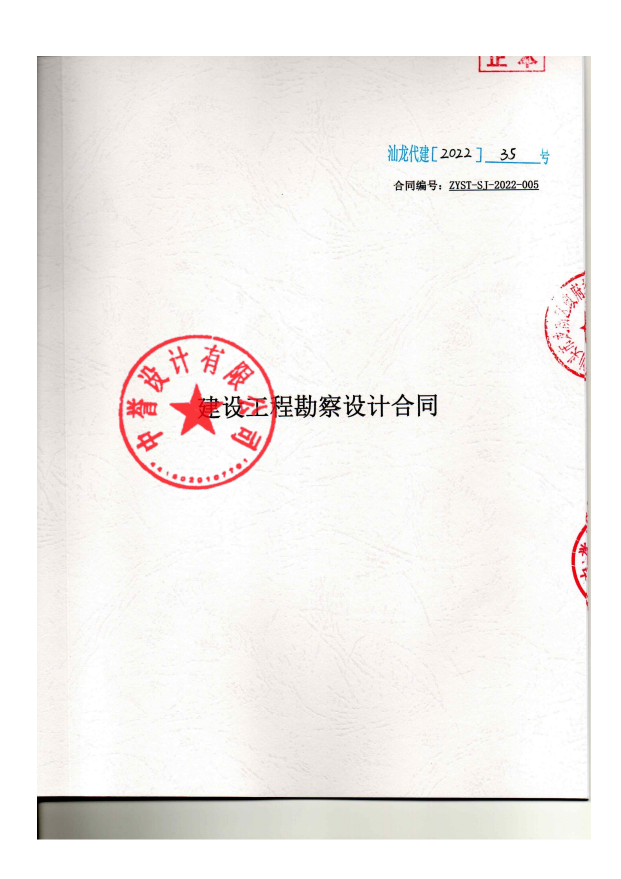


3. 珠峰北路(汕樟北路-龙江路)道路改造工程勘察设计

中标通知书

	(正:	本)				
工程名称	珠峰北路(汕樟北路-龙江路)道路改造工程项目勘察设计					
招标人	汕头市龙湖区政府投资项目代建中心					
招标代理机构	汕头市联益建设咨询有限公司					
建设规模	项目位于汕头市龙湖区万吉工业园内,新建道路长度约为 1.9 km,设计起点为 汕樟路与珠峰路交叉口,设计终点为龙江路与珠峰路交叉口,城市次干道,道路设计宽度为 30m; 汕头市妇幼保健院北侧绿地,妇幼保健院围墙范围外规划绿地建设,建设面积约为 5364 m²。(详细情况见招标文件)本项目总投资金额为 27103.76 万元,其中建设工程费用 16260.31 万元,工程建设其他费用 8976.03 万元(全征地拆迁费 6562.17 万元),工程预备费 1867.42 万元,勘察设计费为 376.41 万元(不含概算编制费)。					
招标内容	包括项目的岩上勘察、工程设计 变更、全过程,办施工配合服务工	十(包括但不 作、配合完	限于初步设计、施工图设计、图纸成审核竣工图等)。			
中标人们	#	学设计有限	公司			
中标下浮率	0. 50%					
中标价	3745279.50元 (大万: 叁佰柒拾	合肆万伍仟贰	(佰柒拾玖元伍角整)			
质量标准	符合国家、行业现行的勘察、设计规范、规程的质量标准。					
计划工期	60个日历天。	735				
递交履约保证金 截止时间	在签订合同前提交。	厦约宋正金额 (元)	374527. 95			
拟派项目负责人		职称资格	高级工程师			
姓名		证书编号	粤高职证字第			
拟派勘察负责人		执业资格	注册土木工程师(岩土)			
姓名		证书编号				
办理退还投标 保证金时限	在书面合同订立之日起5日内退还。					
法定代表人: (签名或盖置)						

注:本《中标通知书》正本壹份发给中标单位;副本肆份由招标人、招标代理机构、档案部门、交易中心各执壹份存档。



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 汕头市龙湖区政府投资项目代建中心

承包人(全称): 中誉设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》第三编、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>珠峰北路(汕樟北路-龙江路)道路改造工</u> 程<u>勘察设计</u>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: 珠峰北路(汕樟北路-龙江路)道路改造工程勘察设计
- 2. 工程地点: 汕头市龙湖区万吉工业园区内
- 3. 工程立项批准文号: 汕龙发预[2022]17号
- 4. 资金来源: 财政资金
- 5. 工程内容万规模; 项目位于汕头优龙湖区万吉工业园内,新建道路长度约为 1.9 km, 设计起点为汕档路与珠峰路交叉口,设计终点为龙江路与珠峰路交叉口,城市次干道,道路设计宽度为 30m. 汕头市妇幼保健院北侧绿地,妇幼保健院围墙范围外规划绿地建设,建设面积约为 5364 m°。建设内容包括含道路、程、交通工程、排水工程、照明工程、绿化工程、给水工程、燃气工程、电信工程、电力工程等; 汕头市妇幼保健院北侧绿地,妇幼保健院围墙范围外规划绿地建设,建设面积约 5364 m°。
- 6. 工程投资: <u>本项目总投资金额为 27103. 76 万元,其中建设安装工程费用 16260. 31 万元,工程其他建设费用 8976. 03 万元(含征地拆迁费 6562. 17 万元),工程预备费 1867. 42 万元,勘察设计费为 376. 41 万元(不含概算编制费)。</u>

二、服务范围、阶段与服务内容

- (一) 工程勘察范围和阶段、技术要求及工作量
- 1. 工程勘察范围和阶段: 根据本项目的使用需求、招标内容、招标人提供的相关资料, 在满足规划部门的规划要求以及发改部门的有关批复文件要求的基础上,合同签订后 25 天内 完成勘察成果文件,并符合勘察国家、行业现行规范、规程的质量标准。
- 2. 技术要求: 按设计实际要求进行地质勘探工作等,勘察纲要和勘察方案应先经发包人 审批同意后方能实施。
 - 3. 工作量: 以实际发生工作量为准。
 - (二) 工程设计范围、阶段与服务内容

第1页

- 1. 工程设计范围: 工程设计(包括但不限于初步设计、营工图式计、图纸变更、全过程 型度工配合服务工作、配合完成审核竣工图等)。
 - 2. 工程设计阶段: 签订合同后,35天内完成初步设计(不含要重编制): 施工图设计应在初步设计批准后25天内完成
- 3. 工程设计服务内容: <u>包括但不限于初步设计、施工图设计、图类变更、全过程的施工</u> 配合服务工作、配合完成审核竣工图等。
- 三、合同工期

计划总工期: 60个日历天。

四、质量标准

质量标准:符合勘察、设计国家、行业现行规范、规程的质量标准。

- 五、合同价格形式与签约合同价(若承包人为联合体,合同蒙申请由牵头人(即设计人)负责向发包人协商办理。)
 - (一) 勘察费 🚺 7
 - 1. 合同价格形式: 可调总价合同(暂定价)。
- 2. 勘察與固定合同价款金额: 人民币 (大写) <u>捌拾肆万壹仟贰百条台貳元伍角整</u> (¥<u>841272</u>50元),中标下浮率为 10.5%。
- 3. 合同价结算: <u>勘察费结算时,参照国家计委、建设部制定的《工程基案设计收费标准》(计价格〈2002〉16 号、建标〈2011〉1号)相关规定以及本招标文件专定的地质勘察等工作内容和计划工作量,最终以财政审核为准,结合中标下浮率的价格运行结算。所有勘察费已包含项目招标内容要求的勘察内容所有费用、税金等全部费用。工程基案费为完成工程勘察工作所需的全部实物工作收费、技术工作收费、辅助工作收费《包括但不限于办理相关许可、收集资料、拆除障碍物、修通现场作业道路及接通水源和电源、平整场地、勘察材料及加工等)、税金等全部费用,招标人不另行补偿任何费用。</u>
 - 4. 支付时间:

在项目资金到位的前提下,按下列约定支付:

- (1) 签订勘察合同后 15 天内,支付暂定合同价的 30%;
- (2) 提交的勘察成果资料经审查通过后 15 天内, 支付至暂定合同价的 50%;
- (3) 勘察费用经财政部门预算审核确定后 15 天内,支付至勘察预算审核费用的 85%;
- (4) 在工程竣工验收后,按财政审核一次性付清余款。
- (二)设计费
- 1. 合同价格形式: 可调总价合同(暂定价)。

第 2 页

- 2. 设计费暂定合同价款金额: 人民币(大写)<u> 贰佰玖拾万肆仟零柒元整</u>(¥<u>2904007.00</u>元),中标下浮率为<u>0.5%</u>。
- 3. 合同价结算: 设计费结算时,参照国家计委、建设部制定的《工程勘察设计收费标准》 (计价格〈2002〉10号),最终以财政结算审核为准的工程建安结算价为工程设计收费基价 ×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数×(1-中标下浮率)。所有设计费 已包含项目招标内容要求的设计内容所有费用、税金等全部费用。
 - 4. 支付时间:

在项目资金到位的前提下,按下列约定支付:

- (1) 签订设计合同后 15 天内, 支付暂定合同价的 30%;
- (2) 完成项目的初步设计工作,且初步设计成果经审核或评审通过后、发改部门审核批复概算后15天内,支付全智定合同价的50%;
- (3) 完成施工图设计并经审图机构填查合格且设计费用经财政部门预算审核确定后 15 天内,支付至设计预算审核费用的 85%;
 - (4) 在工程或口验收后, 按财政审核, 次性付清余款。

六、发包人代表与项目负责人、勘察负责

发包人代表: 项目负责人:

坝日贝页**八**: □ 勘察负责人: □

七、合同文件构成

下列文件应被认为是组成本合同的一部分,并互为补充和解释,如各文件存在冲突之处,以如下排列次序在前者优先适用:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函;
 - (4) 专用合同条款;
 - (5) 通用合同条款;
 - (6) 发包人要求;
 - (7) 技术标准和要求;
 - (8) 发包人提供的上一阶段的图纸(如有);
 - (9) 招标文件(含澄清文件);

第 3 页

- (10) 投标文件(含澄清文件);
- (11) 其他合同文件。

在合同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。

八、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按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和技术标准规定及合同约定提供勘察、设计服务。
 - 3. 履约担保的金额: 暂定合同价的 10%;

履约担保的形式: 履约保函或履约担保函或履约保证保险合同(或保险单);

履约担保提交时间: 合同签订前。履约担保有效期不少于合同服务期。发包人按法律法规规定或合同约定履行相关义务; 履约担保在竣工验收合格后 28 日历天内退回承包人。

九、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。

十、签订时间

本合同于 2022 年 11 月 18 日签订。

十一、签订地点

本合同在 汕头市龙湖区 签订。

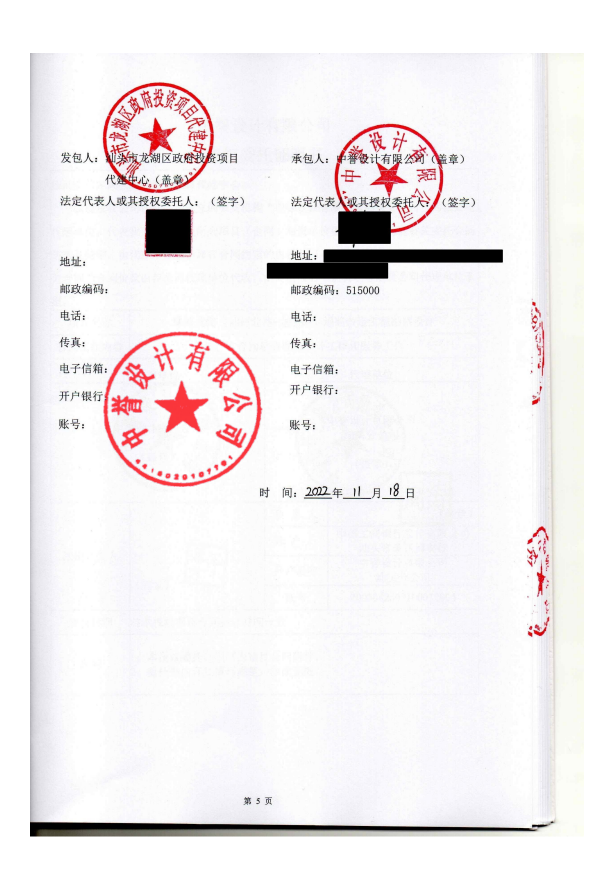
十二、补充协议

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。

十三、合同生效

十四、合同份数

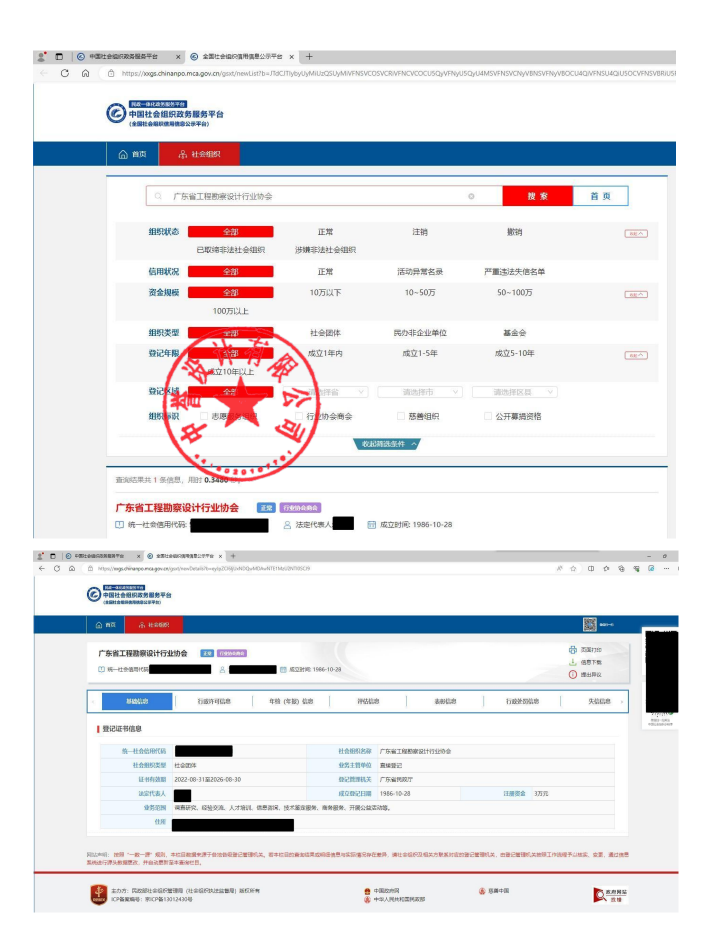
本合同正本一式 3 份、副本一式 9 份,均具有同等法律效力。发包人执正本 1 份、副本 5 份,承包人执正本 2 份、副本 4 份。



1(市政工程类设计类奖项)

序号	奖项证书	颁发机构	颁证日期	级别
1	清远华侨工业园中心区域市政 道路工程设计	广东省工程勘察设 计行业协会	2021年7月	省级
2	中山市污水处理有限公司提标 改造工程勘察设计	广东省工程勘察设 计行业协会	2021年7月	省级
3	连州市整县推进村镇污水处理 设施建设项目第一标段(勘察 设计施工总承包)	广东省工程勘察设 计行业协会	2025 年 7 月	省级
4	英德市英红工业园工业废水预 处理厂与配套管网工程	广东省工程勘察设 计行业协会	2025 年 7 月	省级
5	南海艺术中心归区溪江路(岳 利沙新村大街一联河路)道路 建设工程、南海区大沥镇联河 路两侧辅路(稳盐西路一滨江 路)及掉头匝道道路建设工程 设计施工总承包		2025 年 7 月	省级
6	中山市南头(黃圃)镇取水口迁移工程(标段一)勘察及设计	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
7	西龙路道路及排水工程设计施 工总承包	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
8	五家渠文化产业园基础设施建 设项目工程总承包(EPC)	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
9	南海区北江南北区域连通管道 工程	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
10	新塘镇西部片区污水处理提质 增效工程勘察设计施工总承包	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级
11	汕头市侨韵文化旅游商业带项 目(第一、二标段)	广东省工程勘察设 计行业协会	2025年7月	省级

注: 投标人可根据自身实际情况自行编辑扩展表格,按招标文件要求提供相应的证明材料。



<mark>체교||아니 메드||아니 마드||아니 마드||아니 마드||아니 마드||아니 마</mark>드||

文文学、证一十)
中誉设计有限公司:
你单位中山市污水处理有限公司提标改造工程勘察设计项目
在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得
工业工程设计(市政给水排水工程)二等奖。
特发此证,以资鼓励。

101



中誉设计有限公司

你单位连州市整县推进村镇污水处理设施建设项目第一标段 (勘察设计施工总承包) 项目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘 察设计成果评定获得市政公用工程设计三等成果。

特发此证, 以资鼓励。







中誉设计有限公司

你单位 英德市英红工业园工业废水预处理厂与配套管网工程 项 目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用 工程设计三等成果。

特发此证,以资鼓励。

主要设计单位: 中誉设计有限公司 深圳市工勘岩土集团有限公司



获奖证书



中誉设计有限公司

你单位 南海艺术中心片区滨江路(岳利沙新村大街——联河路)道路建设工程、南海区大沥镇联河路两侧辅路(穗盐西路——滨江路)及掉头匝道道路建设工程设计施工总承包项目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公

用工程设计三等成果





获奖证书



中誉设计有限公司

你单位中山市南头(黄圃)镇取水口迁移工程(标段一)勘察及设计项目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用工程设计二等成果。

特发此证,以资鼓励。

主要设计单位:中普设计有限公司



获奖证书



中誉设计有限公司

你单位 西龙路道路及排水工程设计施工总承包 项目通过二〇二 五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用工程设计一等 成果。

特发此证,以资鼓励。





获奖证书



中誉设计有限公司

你单位 五家渠文化产业园基础设施建设项目工程总承包 (EPC) 项目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获 得市政公用工程设计三等成果。

特发此证,以资鼓励。

主要设计单位:
中普设计有限公司
深圳市工勘岩土集团有限公司
中恩工程技术有限公司





中誉设计有限公司

你单位 南海区北江南北区域连通管道工程 项目通过二〇二五年 度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用工程设计 果。

特发此证,以资鼓励。







中誉设计有限公司

你单位新塘镇西部片区污水处理提质增效工程勘察设计施工 总承包 项目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得 市政公用工程设计一等成果。

特发此证, 以资鼓励。

主要设计单位: 中恩工程技术有限公司 中誉设计有限公司



获奖证书



中誉设计有限公司

你单位 汕头市侨韵文化旅游商业带项目(第一、二标段) 项目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用工程设计二等成果。

特发此证,以资鼓励。

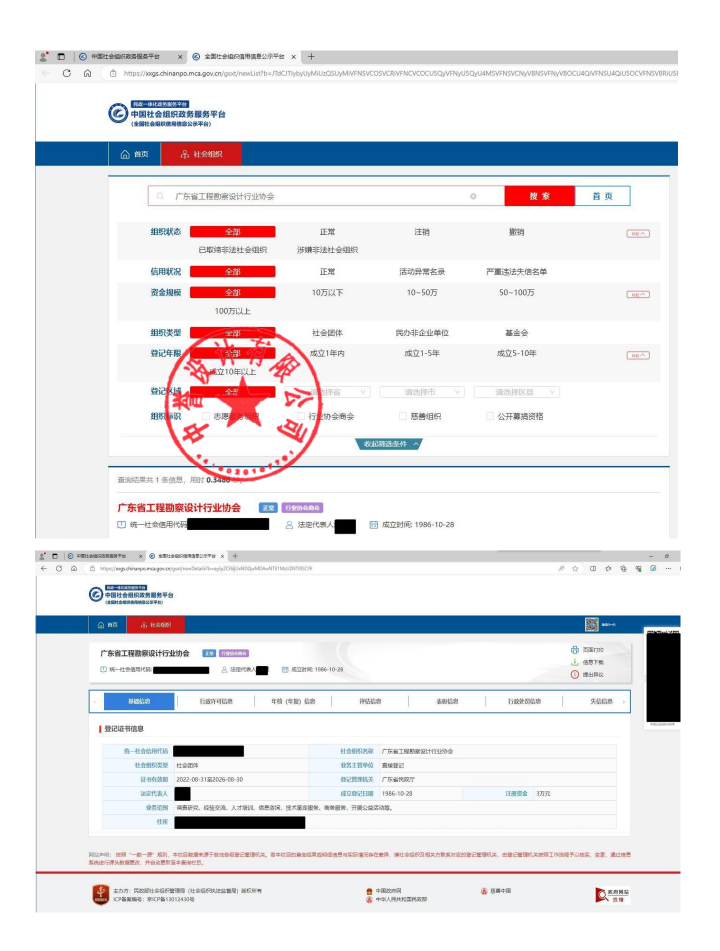




2 (科学技术类奖项)

序号	奖项证书	颁发机构	颁证日期	级别
1	广东省整装式装修技术标准	广东省工程勘察设 计行业协会	2022年8月	省级
2	智慧停车及大数据技术在龙岗 区停车专项规划的应用研究	广东省工程勘察设 计行业协会	2022 年 8 月	省级
3	珠江三角洲地区园林树木高效 抗风关键技术与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2022 年 8 月	省级
4	中小跨径桥梁维修加固设计及快捷施工成套技术研发与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2023 年 7 月	省级
5	基于空间网络照析法的篇梁、 桥墩裂缝评估及新型桥墩的应 用研究	广东省工程勘察设 计行业协会	2023年7月	省级
6	球墨铸铁排水管道技术研究及 应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2023年7月	省级
7	城市地下病害体综合探测、影 响因子量化分析与数字化管理 平台研究及应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级
8	建筑群震害评估及震后可恢复 关键技术研究	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级
9	民用建筑智能化信息网络系统 工程设计与节能减排创新研究 与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级
10	南方地区城镇水生态环境修复 关键技术与应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级
11	软土地区基础及围护结构创新 技术研发及应用	广东省工程勘察设 计行业协会	2024年7月	省级

注: 投标人可根据自身实际情况自行编辑扩展表格,按招标文件要求提供相应的证明材料。





神神

书

为表彰2022年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

项目名称:广东省整装式装修技术标准

奖励等级:一等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:

广东省工程勘察设计行业协会 2022年8月



勘察设计行业协会科学技术奖



为表彰2022年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

智慧停车及大数据技术在龙岗区停车 项目名称: 专项规划的应用研究

奖励等级: 二等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:

设计行业协会 广东省工程勘 2022年8月



勘察设计行业协会科学技术奖

为表彰2022年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

珠江三角洲地区园林树木高效抗风关 项目名称: 键技术与应用

奖励等级: 二等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:

设计行业协会 广东省工程勘 2022年8月



程勘察设计行业协会科学技术奖

年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

中小跨径桥梁维修加固设计及快捷施 项目名称:

工成套技术研发与应用

奖励等级:一等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:

设计行业协会 2023年7月





书

为表彰2023年度广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

项目名称: 基于空间网格分析法的箱梁、桥墩裂

缝评估及新型桥墩的应用研究

奖励等级:一等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:





书

为表彰2023年度广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

项目名称: 球墨铸铁排水管道技术研究及应用

奖励等级:一等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:

广东省工程勘察设计行业协会





书

为表彰2024年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

项目名称: 城市地下病害体综合探测、影响因子量 化分析与数字化管理平台研究及应用

奖励等级:一等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:



程勘察设计行业协会科学技术奖



※2024年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

建筑群震害评估及震后可恢复关键 项目名称:

技术研究

奖励等级:二等奖

获 奖 者: 中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:



是勘察设计行业协会科学技术奖

为表彰2024年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

民用建筑智能化信息网络系统工程设计 项目名称: 与节能减排创新研究与应用

奖励等级:二等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:



程勘察设计行业协会科学技术奖

为表彰2024年度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

南方地区城镇水生态环境修复关键技术 项目名称: 5应用

奖励等级:一等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:



察设计行业协会科学技术奖

车度广东省工程勘察设计行业 协会科学技术奖获奖者,特颁发此证书。

软土地区基础及围护结构创新技术研发 项目名称: 及应用

奖励等级:一等奖

获 奖 者:中誉设计有限公司

粤勘设协字:

证书号:

2024年7月

七、投标人声明函

致: 云浮市云城区南盛镇人民政府、广东国御工程项目管理有限公司

我公司作为贵单位拟建的云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)的招标的投标人, 郑重作出以下承诺:

- 一、我公司保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的,包括但不仅限于营业执照、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,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。
- 二、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。
 - 三、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. 超越我公司资质等级许可的业务范围水揽工程,或违法转包、分包工程,或允许其他单位或个人以 我公司名义承揽工程(违规转让资质证书);
- 4. 由于我公司原因,拖欠分包单位款项而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);
- 6. 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 严重违约等违法违纪行为(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。
 - 四、我公司与招标人不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;
 - 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;

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(或联合体牵头人): <u>电誉设计有限公司</u>(盖公章) 日期: <u>2025</u> 年 11 月 04 日

八、投标人承诺书

致: <u>云浮市云城区南盛镇人民政府、广东国御工程项目管理有限公司</u>

我公司作为参与云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)的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

 - 四、承诺类型: 主动型
 - 五、承诺事由:参与云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)的招标投标活动。
 - 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 投标人(或联合体牵头人) <u>中誉设计有限公司</u>(盖公章) 法定代表人(或授权代理人): <u>名或盖章</u>)

九、支付招标代理服务费的承诺书

致: _云浮市云城区南盛镇人民政府、广东国御工程项目管理有限公司

我公司作为参与云城区南盛镇(农业专业镇)建设项目(勘察和初步设计)招标投标活动的投标人, 郑重作出以下承诺:

如果我方在贵公司组织的本次招标投标活动中成为中标人,我方承诺在领取《中标通知书》的同时,按招标文件规定向招标代理支付招标代理费。

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。



十、其他材料

以下资料提供扫描件:

(1) 投标人根据自己情况提供的其他证明材料(如有)。



承诺函

投标人(中誉设计有限公司)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。

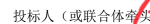




承诺函

投标人(中誉设计有限公司)不存在以下不得参加投标的情况:

投标人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,不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。



》: <u>中誉设升有限公司</u>(盖公章) 期: <u>2025</u> 年<u>1</u>1 月 <u>04</u>日

