

附件 1:

## 佛山市顺德区北滘镇承德站 10kV 出线管道敷设工程

### 评标过程及结果

#### 1. 评标委员会人员名单（评委姓名以代码代替）

评标委员会人员名单

序号	评委姓名	在评委会中担任的工作	备注
1	专家 1	评委	
2	专家 2	评委（组长）	
3	专家 3	评委	
4	专家 4	评委	
5	专家 5	评委	

#### 2. 形式评审汇总表

序号	单位名称	评委评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	广东威泰电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	广东立信电力服务有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	深圳市华懋建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	广东翔汇建筑工程有限公司	不通过	不通过	不通过	不通过	不通过	不通过（经济标已标价工程量清单投标总价页没有签字，不符合招标文件第三章投标人须知 10.13.2 要求。）
6	佛山市房建集团有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	广东腾盈电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
8	广东睿安建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
9	佛山信晟能源管理有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
10	广东丰伟建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

序号	单位名称	评委评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
11	广东中佑建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
12	佛山机安工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
13	广东众诚电力建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
14	广东圣辉电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

### 3. 资格评审汇总表

序号	单位名称	评委评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	广东威泰电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	广东立信电力服务有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	深圳市华懋建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	佛山市房建集团有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	广东腾盈电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	广东睿安建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
8	佛山信晟能源管理有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
9	广东丰伟建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
10	广东中佑建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
11	佛山机安工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
12	广东众诚电力建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
13	广东圣辉电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

### 4. 响应性评审汇总表

序号	单位名称	评委评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	广东威泰电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	广东立信电力服务有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

序号	单位名称	评委评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
3	深圳市华懋建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	佛山市房建集团有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	广东腾盈电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	广东睿安建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
8	佛山信晟能源管理有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
9	广东丰伟建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
10	广东中佑建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
11	佛山机安工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
12	广东众诚电力建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
13	广东圣辉电力工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

#### 5. 技术标评审汇总表:

序号	单位名称	评标委员对该投标人技术标评分					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	广东威泰电力工程有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
2	广东立信电力服务有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
3	深圳市华懋建设工程有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
4	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
5	佛山市房建集团有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
6	广东腾盈电力工程有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
7	广东睿安建设有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
8	佛山信晟能源管理有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
9	广东丰伟建设有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	广东中佑建设有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
11	佛山机安工程有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

序号	单位名称	评标委员对该投标人技术标评分					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
12	广东众诚电力建设工程有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
13	广东圣辉电力工程有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

#### 6. 资信标打分汇总表

序号	单位名称	评标委员对该投标人资信标打分					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	广东威泰电力工程有限公司	10.50	10.50	10.50	10.50	10.50	10.50
2	广东立信电力服务有限公司	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00
3	深圳市华懋建设工程有限公司	10.50	10.50	10.50	10.50	10.50	10.50
4	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
5	佛山市房建集团有限公司	13.50	13.50	13.50	13.50	13.50	13.50
6	广东腾盈电力工程有限公司	13.50	13.50	13.50	13.50	13.50	13.50
7	广东睿安建设有限公司	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50
8	佛山信晟能源管理有限公司	12.25	12.25	12.25	12.25	12.25	12.25
9	广东丰伟建设有限公司	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25
10	广东中佑建设有限公司	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50
11	佛山机安工程有限公司	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
12	广东众诚电力建设工程有限公司	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50
13	广东圣辉电力工程有限公司	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00

#### 7. 经济标评审汇总表

序号	单位名称	评标委员对该投标人经济标评分					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	广东威泰电力工程有限公司	74.38	74.38	74.38	74.38	74.38	74.38
2	广东立信电力服务有限公司	73.65	73.65	73.65	73.65	73.65	73.65
3	深圳市华懋建设工程有限公司	79.18	79.18	79.18	79.18	79.18	79.18
4	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	73.58	73.58	73.58	73.58	73.58	73.58

序号	单位名称	评标委员对该投标人经济标评分					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
5	佛山市房建集团有限公司	74.43	74.43	74.43	74.43	74.43	74.43
6	广东腾盈电力工程有限公司	83.80	83.80	83.80	83.80	83.80	83.80
7	广东睿安建设有限公司	83.76	83.76	83.76	83.76	83.76	83.76
8	佛山信晟能源管理有限公司	79.52	79.52	79.52	79.52	79.52	79.52
9	广东丰伟建设有限公司	75.36	75.36	75.36	75.36	75.36	75.36
10	广东中佑建设有限公司	79.74	79.74	79.74	79.74	79.74	79.74
11	佛山机安工程有限公司	83.87	83.87	83.87	83.87	83.87	83.87
12	广东众诚电力建设工程有限公司	73.79	73.79	73.79	73.79	73.79	73.79
13	广东圣辉电力工程有限公司	74.54	74.54	74.54	74.54	74.54	74.54

#### 8. 最终排名汇总表

序号	投标单位	经济标评审得分	技术标评审得分	资信标得分得分	总分	排名
1	佛山机安工程有限公司	83.87	5.00	15.00	103.87	1
2	广东腾盈电力工程有限公司	83.80	5.00	13.50	102.30	2
3	广东睿安建设有限公司	83.76	5.00	11.50	100.26	3
4	佛山信晟能源管理有限公司	79.52	5.00	12.25	96.77	4
5	广东中佑建设有限公司	79.74	5.00	11.50	96.24	5
6	深圳市华懋建设工程有限公司	79.18	5.00	10.50	94.68	6
7	广东圣辉电力工程有限公司	74.54	5.00	15.00	94.54	7
8	佛山市房建集团有限公司	74.43	5.00	13.50	92.93	8
9	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	73.58	5.00	14.00	92.58	9
10	广东众诚电力建设工程有限公司	73.79	5.00	11.50	90.29	10
11	广东威泰电力工程有限公司	74.38	5.00	10.50	89.88	11
12	广东立信电力服务有限公司	73.65	5.00	9.00	87.65	12
13	广东丰伟建设有限公司	75.36	0.00	10.25	85.61	13

### 9. 推荐中标候选人表

序号	投标单位	评审报价（元）	中标候选人次序
1	佛山机安工程有限公司	7054517.79	第一候选人
2	广东腾盈电力工程有限公司	7084973.87	非候选人
3	广东睿安建设有限公司	7038292.81	非候选人
4	佛山信晟能源管理有限公司	6467535.37	非候选人
5	广东中佑建设有限公司	6497696.04	非候选人
6	深圳市华懋建设工程有限公司	6422434.16	非候选人
7	广东圣辉电力工程有限公司	7457454.78	非候选人
8	佛山市房建集团有限公司	7465398.41	非候选人
9	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	7525431.46	非候选人
10	广东众诚电力建设工程有限公司	7510234.24	非候选人
11	广东威泰电力工程有限公司	7468962.08	非候选人
12	广东立信电力服务有限公司	7520138.40	非候选人
13	广东丰伟建设有限公司	6414875.47	非候选人

### 10. 评标结果

经评标委员会按照招标文件规定的评标办法进行评审，推荐中标候选人如下：第一候选人：佛山机安工程有限公司，投标报价为：7054517.79元。

招标人：佛山市顺德区北滘镇城建和水利工程建设中心

日期：2024年03月26日

## 佛山市顺德区公共资源交易中心

### 工程建设项目开标情况登记表

招标项目名称： 佛山市顺德区北滘镇承德站 10kV 出线管道敷设工程

项目编号： GC2024(SD)WZ0045

2024 年 03 月 25 日

招标单位	佛山市顺德区北滘镇城建和水利工程建设中心		
招标内容	详见招标文件		
启标人		唱标人	
序号	投标单位名称	投标报价（元）	备注
1	佛山机安工程有限公司	7054517.79	
2	广东威泰电力工程有限公司	7468962.08	
3	广东圣辉电力工程有限公司	7457454.78	
4	佛山市南海多宝电力电器安装有限公司	7525431.46	
5	广东众诚电力建设工程有限公司	7510234.24	
6	广东丰伟建设有限公司	6414875.47	
7	广东立信电力服务有限公司	7520138.40	
8	深圳市华懋建设工程有限公司	6422434.16	
9	佛山市房建集团有限公司	7465398.41	
10	佛山信晟能源管理有限公司	6467535.37	
11	广东中佑建设有限公司	6497696.04	
12	广东腾盈电力工程有限公司	7084973.87	
13	广东翔汇建筑工程有限公司	6987072.33	
14	广东睿安建设有限公司	7038292.81	
开标情况记录	开标情况无异议，完成开标。		
招标单位法定代表人或授权委托人签字		交易中心见证人员	

# 佛山市顺德区北滘镇承德站 10kV 出线管道敷设工程

## 评标报告

招标人：佛山市顺德区北滘镇城建和水利工程建设中心

招标代理机构：广东普信项目管理有限公司

评 标 委 员 会

2024 年 03 月 25 日

评委组长： 评委 2：

评委委员： 评委 1：

评委 3：

评委 4：

评委 5：

## 一、项目概况与招标范围

建设地点：佛山市顺德区北滘镇

项目建设规模：本工程为佛山市顺德区北滘镇承德站 10kV 出线管道敷设工程，为配合和祐医院建设，需新建电缆土建通道，并将线路区分公线及专线部分。本项目主要内容包括新建行人排管、顶管、水泥包封明敷管、电缆井、独立桥架 25 米 2 座、过河独立桥架 30 米 1 座、现状路面破除及修复及其土石方工程等。

招标控制价（最高投标限价）：7,529,196.40（元）

本标段招标内容为佛山市顺德区北滘镇承德站 10kV 出线管道敷设工程，主要工作内容包括：新建行人排管、顶管、水泥包封明敷管、电缆井、独立桥架 25 米 2 座、过河独立桥架 30 米 1 座、现状路面破除及修复及其土石方工程等。具体内容详见设计图纸及工程量清单。

## 二、招标过程

按有关规定，本项目采用资格后审的方式公开招标。

### 1. 招标公告发布及招标文件、图纸等资料的下载

本次招标公告于 2024 年 02 月 20 日 在 佛山市顺德区公共资源交易中心网页、广东省招标投标监管网、广东省公共资源交易平台（佛山市） 上发布，进行公开招标。投标人可于 2024 年 02 月 20 日 至投标截止时间前登录佛山市公共资源交易信息化综合平台下载招标文件、图纸等资料。

### 2. 补遗书发放情况

本招标项目于 2024 年 03 月 04 日 发布《第 01 次答疑与澄清修改文件》、于 2024 年 03 月 15 日 发布《第 02 次答疑与澄清修改文件》。

### 3. 投标文件的递交

至投标文件递交截止时间（北京时间：2024 年 03 月 25 日 上午 9：30 时）止，本项目共有 14 家单位按时提交了投标文件，具体详见《递交投标文件单位信息表》。

### 4. 开标会

开标会于 2024 年 03 月 25 日 9：30 时（北京时间）在 佛山市顺德区公共资源交易中心开标 403 室（地址：佛山市顺德区大良街道新城观绿路 4 号恒实置业广场 1 号楼裙楼顺德区公共资源交易中心 4 楼）准时举行，佛山市顺德区北滘镇城建和水利工程建设中心、广东普信项目管理有限公司、佛山市顺德区公共资源交易中心 等相关代表参加了开标会议。

- （1）宣布开标纪律，介绍参加开标会的人员；
- （2）公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；
- （3）核验投标保证金递交及到账等情况；

由招标代理工作人员查询投标保证金的缴交情况，经招标人代表核查，所有投标单位的投标保证金递交均符合招标文件要求；

(4) 投标人远程解密，所有投标单位均在规定时间内完成解密；投标人完成解密后，由招标人或招标代理对投标文件进行解密；

(5) 按照招标文件要求进行开标、唱标：

招标代理工作人员宣布并按照招标文件要求进行开标、唱标，公布标段名称、投标人名称、投标报价及其它要求，并记录在案。整个开标过程形成了开标记录，参加开标会的有关人员在开标记录表上签字确认，详见《工程建设项目开标情况登记表》。

### 三、评标工作

#### 1. 采用的资格审查方式及评标办法

本项目采用资格后审的方式确定合格投标人，评标办法为综合评估法，详见招标文件第四章评标办法（综合评估法）。

#### 2. 评标委员会组成

本项目的评标工作由招标人依法组建评标委员会，评标委员会由5名成员组成，5人均从专家库中抽取。评标专家于2024年03月22日在广东省综合评标评审专家库中随机抽取，评标专家于2024年03月25日10：00在佛山市顺德区公共资源交易中心集中并开展评标工作。由评标委员会负责评标并向招标人推荐中标候选人，评标委员会推荐评委2担任评标委员会主任委员，负责组织评标工作。

佛山市顺德区政务服务数据管理局、佛山市顺德区公共资源交易中心对整个评标过程进行了监督和见证。

评标委员会成员名单如下：评委1、评委2（组长）、评委3、评委4、评委5

#### 3. 评标程序

评标委员会按如下程序进行了评审：

##### 3.1 初步评审

###### 3.1.1 形式评审

评标委员会对所有投标人的投标文件进行形式评审，经审查，其中广东翔汇建筑工程有限公司因经济标已标价工程量清单投标总价页没有签字，不符合招标文件第三章投标人须知 10.13.2 要求，不予通过形式评审。其余 13 家投标人均通过形式评审。详见《评委形式评审评审表》、《形式评审汇总表》。

###### 3.1.2 资格评审

评标委员会对通过形式评审的投标文件进行资格评审，经审查，13家投标人均通过资格评审。详见《评委资格评审评审表》、《资格评审汇总表》。

###### 3.1.3 响应性评审

评标委员会对通过资格评审的投标文件进行响应性评审，经审查，13家投标人均通过响应性评审。详见《评委响应性评审评审表》、《响应性评审汇总表》。

## 3.2 详细评审

### 3.2.1 技术标明标评审

评标委员会按照评标办法前附表中规定的分值设定各项评分因素、评分标准，对通过初步评审的投标文件的技术标明标进行评审和评分，详见《评委技术明标打分评分表》、《技术明标打分汇总表》。

### 3.2.2 资信标评审

评标委员会按照评标办法前附表中规定的分值设定各项评分因素、评分标准，对通过初步评审的投标文件的资信标进行评审和评分，详见《评委资信标打分评分表》、《资信标打分汇总表》。

### 3.2.3 经济标评审

评标委员会按照评标办法前附表中规定的分值设定各项评分因素、评分标准，对通过初步评审的投标文件的经济标（投标报价）进行评审和评分，详见《评委经济标打分评分表》、《经济标打分汇总表》。

3.2.4 汇总全部合格投标人的技术标明标、资信标、经济标的综合得分，并按招标文件规定推荐中标候选人。

## 3.3 算术性修正

本次评标无需进行算术性修正。

## 3.4 澄清、说明、补正事项

本次评标无澄清、说明、补正事项。

## 四、否决投标的情况说明

本次评标有否决投标的情况。

广东翔汇建筑工程有限公司因经济标已标价工程量清单投标总价页没有签字，不符合招标文件第三章投标人须知 10.13.2 要求，不予通过形式评审。

## 五、串通投标情形的评审情况说明

本项目评审过程并未发现投标人之间存在围标、串标的情形。

## 六、经评审的投标人排序

评标委员会对通过详细评审的投标文件进行汇总得分，并进行排名，推荐1名中标候选人，详见《最终排名汇总表》、《推荐中标候选人表》。

## 七、中标候选人名单

佛山市顺德区北滘镇承德站 10kV 出线管道敷设工程招标评标委员会根据本标段各投标人排名推荐本项目中标候选人名单如下：

中标候选人	中标候选人名称	投标价（元）	综合得分
第一中标候选人	佛山机安工程有限公司	7054517.79	103.87

#### 八、其他需要说明的情况

无。

日期：2024年03月25日

评委组长： 评委 2：

评委委员： 评委 1：                      评委 3：                      评委 4：                      评委 5：