

佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期）第2次答疑与澄清修改文件

项目编号：GC2023(SS)WZ0066

项目名称：佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期）

答疑与澄清修改文件发出时间：2023年7月28日

原定开标时间：2023年7月19日9点30分

一、澄清修改内容：

1、现就《招标文件》第二章招标公告第11页的如下内容作出修改：

| 原内容： | 修改为： |
|--|--|
| 2.2 项目建设规模：本工程为佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期），工程内容包括以下内容：10kV 架空线路 JL/G1A-240/30 导线 16279 米，J414-10.5 铁塔 31 座，JGD2-15 铁塔 2 座，JZG2-18 铁塔 1 座，J414-13.5 铁塔 1 座，15 米预应力锥形水泥杆 47 座，ZRYJV22-8.7/15kV-3*300 电缆 5845 米，ZRYJV22-8.7/15kV-3*70 电缆 337 米，4 线顶管 2580 米，2 层 2 列行车埋管 400 米，1 层 2 列行车埋管 275 米，新建行车井 41 座，七间隔自动化分支箱 3 套，台架变【500kVA】9 套，临时用电部分 J414-10.5 铁塔 2 座，15 米预应力锥形水泥杆 4 根，架空 JL/G1A-240/30 导线 1102.5 米，630kVA 箱变 1 套，安装电力防外破智能监测仪 6 套，拆除临时用电部分及原有配电房、配电站、架空线、电杆铁塔等。具体工 | 2.2 项目建设规模：本工程为佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期），工程内容包括以下内容：10kV 架空线路 JL/G1A-240/30 导线 16279 米，J414-10.5 铁塔 31 座，JGD2-15 铁塔 2 座，JZG2-18 铁塔 1 座，J414-13.5 铁塔 1 座，预应力锥形水泥杆（ \varnothing 190*15*M*BY）47 根，架空线路龙门架，ZRYJV22-8.7/15kV-3*300 电缆 5845 米，ZRYJV22-8.7/15kV-3*70 电缆 337 米，4 线顶管 2580 米，2 层 2 列行车埋管 400 米，1 层 2 列行车埋管 275 米，新建行车井 41 座。七间隔自动化分支箱 3 套，台架变【SBH21-M-500kVA】9 套，水泥杆（ \varnothing 150*8*D*Y）37 根，临时用电部分 J414-10.5 铁塔 2 座，预应力锥形水泥杆（ \varnothing 190*15*M*BY）4 根，ZRC-YJV22-0.6/1kV-4*240 电缆 608 米，邦普电源点台架 5 台（其中电源点 |

| | |
|--|---|
| <p>程内容以招标施工图纸及招标工程量清单为准。</p> | <p>1 的台架，第二次安装时，除户外真空断路器、避雷器、隔离开关外，其它材料计新，第一次安装用 2 根 10 米绝缘杆（\varnothing 190/10 米 K 型），架空 JL/G1A-240/30 导线 1102.5 米，630kVA 箱变 1 套，安装电力防外破智能监测仪 6 套，拆除临时用电部分及原有配电房、配电站、架空线、电杆铁塔，带电作业、低压保供电等。具体工程内容以招标施工图纸及招标工程量清单为准。</p> |
| <p>2.4 招标控制价（最高投标限价）：<u>25081544.00 元</u>，已包含绿色施工安全防护措施费 <u>1202937.98 元</u>。</p> | <p>2.4 招标控制价（最高投标限价）：<u>26150306.85 元</u>，已包含绿色施工安全防护措施费 <u>1273017.71 元</u>。</p> |
| <p>2.5 本招标工程共分 1 个标段，各标段招标内容、规模和招标控制价（最高投标限价）： 本工程为佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期），工程内容包括以下内容：<u>10kV 架空线路 JL/G1A-240/30 导线 16279 米，J414-10.5 铁塔 31 座，JGD2-15 铁塔 2 座，JZG2-18 铁塔 1 座，J414-13.5 铁塔 1 座，15 米预应力锥形水泥杆 47 座，ZRYJV22-8.7/15kV-3*300 电缆 5845 米，ZRYJV22-8.7/15kV-3*70 电缆 337 米，4 线顶管 2580 米，2 层 2 列行车埋管 400 米，1 层 2 列行车埋管 275 米，新建行车井 41 座，七间隔自动化分支箱 3 套，台架变【500kVA】9 套，临时用电部分 J414-10.5 铁塔 2 座，15 米预应力锥形水泥杆 4 根，架空 JL/G1A-240/30 导线 1102.5 米，</u></p> | <p>2.5 本招标工程共分 1 个标段，各标段招标内容、规模和招标控制价（最高投标限价）： 本工程为佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期），工程内容包括以下内容：<u>10kV 架空线路 JL/G1A-240/30 导线 16279 米，J414-10.5 铁塔 31 座，JGD2-15 铁塔 2 座，JZG2-18 铁塔 1 座，J414-13.5 铁塔 1 座，预应力锥形水泥杆（\varnothing 190*15*M*BY）47 根，架空线路龙门架，ZRYJV22-8.7/15kV-3*300 电缆 5845 米，ZRYJV22-8.7/15kV-3*70 电缆 337 米，4 线顶管 2580 米，2 层 2 列行车埋管 400 米，1 层 2 列行车埋管 275 米，新建行车井 41 座。七间隔自动化分支箱 3 套，台架变【SBH21-M-500kVA】9 套，水泥杆（\varnothing 150*8*D*Y）37 根，临时用电</u></p> |

| | |
|--|---|
| <p>630kVA 箱变 1 套, 安装电力防外破智能监测仪 6 套, 拆除临时用电部分及原有配电房、配电站、架空线、电杆铁塔等。具体工程内容以招标施工图纸及招标工程量清单为准。本项目招标控制价 (最高投标限价) 25081544.00 元, 已包含绿色施工安全防护措施费 1202937.98 元。</p> | <p>部分 J414-10.5 铁塔 2 座, 预应力锥形水泥杆 (\varnothing 190*15*M*BY) 4 根, ZRC-YJV22-0.6/1kV-4*240 电缆 608 米, 邦普电源点台架 5 台 (其中电源点 1 的台架, 第二次安装时, 除户外真空断路器、避雷器、隔离开关外, 其它材料计新, 第一次安装用 2 根 10 米绝缘杆 \varnothing 190/10 米 K 型), 架空 JL/G1A-240/30 导线 1102.5 米, 630kVA 箱变 1 套, 安装电力防外破智能监测仪 6 套, 拆除临时用电部分及原有配电房、配电站、架空线、电杆铁塔, 带电作业、低压保供电等。具体工程内容以招标施工图纸及招标工程量清单为准。本项目招标控制价 (最高投标限价) 26150306.85 元, 已包含绿色施工安全防护措施费 1273017.71 元。</p> |
|--|---|

2、现就《招标文件》第二章招标公告第 13 页的如下内容作出修改:

| 原内容: | 修改为: |
|--|---|
| <p>4.6.4 需提供投标人近期 (扣除发布招标公告当月往前顺推 6 个月, 即 2022 年 12 月至 2023 年 5 月) 为拟派项目负责人缴纳社保资金的有效社保证明材料。以投标人 (或其分支机构) 所属当地社保管理部门出具的证明材料的原件的扫描件为准。</p> | <p>4.6.4 需提供投标人近期 (扣除发布招标变更公告当月往前顺推 6 个月, 即 2023 年 1 月至 2023 年 6 月) 为拟派项目负责人缴纳社保资金的有效社保证明材料。以投标人 (或其分支机构) 所属当地社保管理部门出具的证明材料的原件的扫描件为准。</p> |
| <p>4.7 专职安全人员 1 名, 均须具有《安全生产考核合格证 (C 证)》或《综合类 (C3) 安全生产考核合格证书》 (投标人可提供所在省份相关建筑施工企业管理人员</p> | <p>4.7 专职安全人员 1 名, 均须具有《安全生产考核合格证 (C 证)》或《综合类 (C3) 安全生产考核合格证书》 (投标人可提供所在省份相关建筑施工企业管理人员</p> |

| | |
|---|---|
| <p>安全生产考核信息系统的证书查询信息网页打印件或电子证照打印件），且为投标单位在职人员。需提供投标人近期（扣除发布招标公告当月往前顺推6个月，即2022年12月至2023年5月）为拟派专职安全人员缴纳社保资金的有效的社保证明材料。以投标人（或其分支机构）所属当地社保管理部门出具的证明材料的原件的扫描件为准。</p> | <p>安全生产考核信息系统的证书查询信息网页打印件或电子证照打印件），且为投标单位在职人员。需提供投标人近期（扣除发布招标变更公告当月往前顺推6个月，即2023年1月至2023年6月）为拟派专职安全人员缴纳社保资金的有效的社保证明材料。以投标人（或其分支机构）所属当地社保管理部门出具的证明材料的原件的扫描件为准。</p> |
| <p>4.8.3 在最近三年内没有骗取中标和严重违约及重大工程质量问题或重大安全生产事故。（此处“骗取中标”是指依据《中华人民共和国行政处罚法》所作出的《行政处罚决定书》中所认定的违法行为；“严重违约及重大工程质量问题或重大安全生产事故”则以司法、仲裁机构等出具的生效文件予以认定，其中的“重大”工程质量问题或“重大”安全生产事故，是指生效文件认定的“重大”事故等级达到《关于做好房屋建筑和市政基础设施工程质量事故报告和调查处理工作的通知》和《生产安全事故报告和调查处理条例》的标准；“最近三年”是指该项目招标公告发出之日起往前顺推三年，以《行政处罚决定书》或司法、仲裁机构等出具的生效文件的落款时间为准）</p> | <p>4.8.3 在最近三年内没有骗取中标和严重违约及重大工程质量问题或重大安全生产事故。（此处“骗取中标”是指依据《中华人民共和国行政处罚法》所作出的《行政处罚决定书》中所认定的违法行为；“严重违约及重大工程质量问题或重大安全生产事故”则以司法、仲裁机构等出具的生效文件予以认定，其中的“重大”工程质量问题或“重大”安全生产事故，是指生效文件认定的“重大”事故等级达到《关于做好房屋建筑和市政基础设施工程质量事故报告和调查处理工作的通知》和《生产安全事故报告和调查处理条例》的标准；“最近三年”是指该项目招标变更公告发出之日起往前顺推三年，以《行政处罚决定书》或司法、仲裁机构等出具的生效文件的落款时间为准）</p> |

3、现就《招标文件》第二章招标公告第14页的如下内容作出修改：

| 原内容: | 修改为: |
|--|--|
| 7.1 投标文件递交的截止时间 7.1.1 投标文件递交的截止时间: <u>2023年7月19日9时30分</u> 。 7.1.2 开标时间: <u>2023年7月19日9时30分</u> 。 | 7.1 投标文件递交的截止时间 7.1.1 投标文件递交的截止时间: <u>2023年8月21日9时30分</u> 。 7.1.2 开标时间: <u>2023年8月21日9时30分</u> 。 |

4、现就《招标文件》第三章投标人须知第 16 页的如下内容作出修改:

| 原内容: | | 修改为: | |
|-------|---------------------|---|---|
| 2.2.1 | 投标人要求澄清招标文件的时间 | <u>2023年7月4日17时00分</u> 前。 | 2.2.1 投标人要求澄清招标文件的时间 <u>2023年8月4日17时00分</u> 前。 |
| 3.2.3 | 招标控制价(最高投标限价)及其计算方法 | <p>计算方法:《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2013)和2018年《广东省建设工程计价依据》。</p> <p>招标控制价(最高投标限价)金额为: <u>¥25081544.00元</u>。其中包括绿色施工安全防护措施费 <u>¥1202937.98元</u>, 专业工程暂估价 <u>¥__元</u>, 暂列金额为 <u>¥__元</u>。</p> <p>注:绿色施工安全防护措施费、专业工程暂估价及暂列金额为不可竞争费,投标人在报价中必须包含且不得更改该金额。</p> | <p>计算方法:《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2013)和2018年《广东省建设工程计价依据》。</p> <p>招标控制价(最高投标限价)金额为: <u>¥26150306.85元</u>。其中包括绿色施工安全防护措施费 <u>¥1273017.71元</u>, 专业工程暂估价 <u>¥__元</u>, 暂列金额为 <u>¥__元</u>。</p> <p>注:绿色施工安全防护措施费、专业工程暂估价及暂列金额为不可竞争费,投标人在报价中必须包含且不得更改该金额。</p> |

5、现就《招标文件》第三章投标人须知第 20 页的如下内容作出修改:

| 原内容: | 修改为: |
|----------------|----------------|
| 1. 工程预付款按合同约定。 | 1. 工程预付款按合同约定。 |

| | |
|---|---|
| 2. 进度款结算方式： <input type="checkbox"/> 按月结算与支付 <input checked="" type="checkbox"/> 以形象进度分段结算与支付。 注：工程预付款原则上不低于合同金额的 10%，不高于合同金额的 30%。 | 2. 进度款结算方式： <input checked="" type="checkbox"/> 按月结算与支付 <input type="checkbox"/> 以形象进度分段结算与支付。 注：工程预付款原则上不低于合同金额的 10%，不高于合同金额的 30%。 |
|---|---|

6、现就《招标文件》第三章投标人须知第 21 页的如下内容作出修改：

| 原内容： | | 修改为： | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|-------------|--------|-------|-------------|---|--------------------------|-----------|-------|--|----|--------|-------|-------------|---|--------------------------|-----------|
| 10.11 | <p>第三章 投标人须知 投标人须知前附表 3.2.3 款补充： 计算方式：按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、2018 年《广东省建筑与装饰工程综合定额》、2018 年《广东省市政工程综合定额》、2018 年《广东省安装工程综合定额》、有关设计图纸、文件和资料编制。</p> <p>1. 投标人的报价不得高于投标最高限价，否则投标将被否决。</p> <p>2. 投标人在报价中必须包含且不得更改下表规定的绿色施工安全防护措施费，否则其投标无效，详见下表：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">序号</th> <th rowspan="2">单项工程名称</th> <th>金额（元）</th> </tr> <tr> <th>绿色施工安全防护措施费</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项</td> <td style="text-align: center;">803077.91</td> </tr> </tbody> </table> | 序号 | 单项工程名称 | 金额（元） | 绿色施工安全防护措施费 | 1 | 佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项 | 803077.91 | 10.11 | <p>第三章 投标人须知 投标人须知前附表 3.2.3 款补充： 计算方式：按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、2018 年《广东省建筑与装饰工程综合定额》、2018 年《广东省市政工程综合定额》、2018 年《广东省安装工程综合定额》、有关设计图纸、文件和资料编制。</p> <p>1. 投标人的报价不得高于投标最高限价，否则投标将被否决。</p> <p>2. 投标人在报价中必须包含且不得更改下表规定的绿色施工安全防护措施费，否则其投标无效，详见下表：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">序号</th> <th rowspan="2">单项工程名称</th> <th>金额（元）</th> </tr> <tr> <th>绿色施工安全防护措施费</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项</td> <td style="text-align: center;">851411.22</td> </tr> </tbody> </table> | 序号 | 单项工程名称 | 金额（元） | 绿色施工安全防护措施费 | 1 | 佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项 | 851411.22 |
| 序号 | 单项工程名称 | | | 金额（元） | | | | | | | | | | | | | |
| | | 绿色施工安全防护措施费 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项 | 803077.91 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 单项工程名称 | 金额（元） | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 绿色施工安全防护措施费 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项 | 851411.22 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------------------|------------------------------------|------------|------------------|------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------------|----|
| | 目（一期）-安装工程 | | | | 目（一期）-安装工程 | | | | |
| 2 | 佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期）-市政工程 | 399860.07 | | | 佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期）-市政工程 | 421606.49 | | | |
| 合计 | | 1202937.98 | | | 合计 | | 1273017.71 | | |
| 3. 税金须按下列规定的费率计算，详见下表： | | | | 3. 税金须按下列规定的费率计算，详见下表： | | | | | |
| | 序号 | 费用名称 | 计费基础 | 费率 | | 序号 | 费用名称 | 计费基础 | 费率 |
| | 1 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | 9% | | 1 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他项目 | 9% |

7、现就《招标文件》第四章评定分离办法第 41 页的如下内容作出修改：

| 原内容： | | 修改为： | |
|--------|--------------|--------|----------------|
| 项目负责人 | 符合本工程招标公告的要求 | 项目负责人 | 符合本工程招标变更公告的要求 |
| 专职安全人员 | 符合本工程招标公告的要求 | 专职安全人员 | 符合本工程招标变更公告的要求 |
| 信誉 | 符合本工程招标公告的要求 | 信誉 | 符合本工程招标变更公告的要求 |

8、现就《招标文件》第四章评定分离办法第 44 页的如下内容作出

修改:

| 原内容: | 修改为: |
|---|--|
| <p>投标人在本项目管理班子配备: 1.技术负责人(1名): 具有工程类相关中级工程师职称的,得1分;具有工程类相关高级(或以上)工程师职称的,得2分。本小项最高得2分; 2.造价负责人(1人): 具有有效的二级造价工程师的,得1分;具有有效的一级造价工程师(或注册造价工程师)的,得2分。本小项最高得2分; 3.安全负责人(1人): 具有有效的注册安全工程师(专业类别:其他安全)同时具有工程类相关中级工程师职称的,得1.5分;具有有效的注册安全工程师(专业类别:其他安全)同时具有工程类相关高级(或以上)工程师职称的,得2分。本小项最高得2分。本项最高得分6分。注:(6.00分) ①上述所有拟派驻本工程项目管理班子成员、项目负责人(含项目负责人、专职安全员)均不得相互兼任。提供上述人员相关证书、二代身份证原件的扫描件加盖投标人公章,还需提供投标人近半年(扣除发布招标公告当月往前顺推6个月)为拟派上述人员缴纳的有效社保证明材料,以投标人(或其分支机构)所属当地社保管理部门出具的证明材料的原件的扫描件加盖投标人公章。未提供有效社保证明的不予计分。②所有拟派驻本工程项目管理班子职称证书应为人社部门或人社部门授权机构颁发或经人社部门备案机构颁发,其它非人社部门或非人社部门授权机构颁发的职称证书不予认</p> | <p>投标人在本项目管理班子配备: 1.技术负责人(1名): 具有工程类相关中级工程师职称的,得1分;具有工程类相关高级(或以上)工程师职称的,得2分。本小项最高得2分; 2.造价负责人(1人): 具有有效的二级造价工程师的,得1分;具有有效的一级造价工程师(或注册造价工程师)的,得2分。本小项最高得2分; 3.安全负责人(1人): 具有有效的注册安全工程师(专业类别:其他安全)同时具有工程类相关中级工程师职称的,得1.5分;具有有效的注册安全工程师(专业类别:其他安全)同时具有工程类相关高级(或以上)工程师职称的,得2分。本小项最高得2分。本项最高得分6分。注:(6.00分) ①上述所有拟派驻本工程项目管理班子成员、项目负责人(含项目负责人、专职安全员)均不得相互兼任。提供上述人员相关证书、二代身份证原件的扫描件加盖投标人公章,还需提供投标人近半年(扣除发布招标公告当月往前顺推6个月)为拟派上述人员缴纳的有效社保证明材料,以投标人(或其分支机构)所属当地社保管理部门出具的证明材料的原件的扫描件加盖投标人公章。未提供有效社保证明的不予计分。②所有拟派驻本工程项目管理班子职称证书应为人社部门或人社部门授权机构颁发或经人社部门备案机构颁发,其它非人社部门或非人社部门授权机构颁发的职称证书</p> |

| | | | |
|---------------------|---|---------------------|---|
| | 可。③相关证明材料（（社保证明、网页截图、网页查询路径除外）均以佛山市公共资源交易信息化综合平台投标人主体信息库中的资料为准。④上述人员必须在佛山市建筑诚信评价体系管理平台登记备案的人员中选取，并提供佛山市建筑诚信评价体系管理平台登记的网页截图或打印件的扫描件。省外进粤企业，上述人员还须提供“进粤企业和人员诚信信息登记平台”登记信息的网页打印件，否则该人员不得分。 | | 不予认可。③相关证明材料（（社保证明、网页截图、网页查询路径除外）均以佛山市公共资源交易信息化综合平台投标人主体信息库中的资料为准。④上述人员必须在佛山市建筑诚信评价体系管理平台登记备案的人员中选取，并提供佛山市建筑诚信评价体系管理平台登记的网页截图或打印件的扫描件。省外进粤企业，上述人员还须提供“进粤企业和人员诚信信息登记平台”登记信息的网页打印件，否则该人员不得分。 |
| 企业诚信（信用）评价等级（5.00分） | 投标人在佛山市建筑诚信评价体系管理平台（资质类别：建筑业企业（施工））的诚信考评等级情况：诚信考评等级为“A级”的，得5分；诚信考评等级为“B级”的，得4.75分；诚信考评等级为“C级”的，得4.5分；诚信考评等级为“D级”的，得4.25分。【本项最高得5分。】。【注：须提供佛山市建筑诚信评价体系管理平台（网址： https://cxpt.fssjz.cn/cxpt/website/personList.jsp ）的诚信评价网页截图或打印件的扫描件并加盖公章。最终考评结论以开标当天的查询结果为准。 | 企业诚信（信用）评价等级（5.00分） | 投标人在佛山市建筑诚信评价体系管理平台（资质类别：建筑业企业（施工））的诚信考评等级情况：诚信考评等级为“A级”的，得5分；诚信考评等级为“B级”的，得4.5分；诚信考评等级为“C级”的，得4分；诚信考评等级为“D级”的，得3.5分。【本项最高得5分。】。【注：须提供佛山市建筑诚信评价体系管理平台（网址： https://cxpt.fssjz.cn/cxpt/website/personList.jsp ）的诚信评价网页截图或打印件的扫描件并加盖公章。最终考评结论以开标当天的查询结果为准。 |
| 工程项目获奖情况（4.00分） | 投标人在近三年（自本工程招标公告发布之日起往前顺推，以获奖证书或获奖正式文件载明的时间为准）类似工程项目获得质量类奖项情况：1、获得市级奖项的，每提供一项得1分，最高得2分；2、获得省（直辖市、自治区）级或以上奖项的，每提供一项得2分，最高得4分。【本项最高得4分】注：（1）投标人须提供 | 工程项目获奖情况（4.00分） | 投标人在近三年（自本工程招标公告发布之日起往前顺推，以获奖证书或获奖正式文件载明的时间为准）类似工程项目获得质量类奖项情况：1、获得市级奖项的，每提供一项得1分，最高得2分；2、获得省（直辖市、自治区）级或以上奖项的，每提供一项得2分，最高得4分。【本项最高得4分】注：（1）投标人须 |

| | |
|--|--|
| <p>相关获奖证书或获奖正式文件扫描件加盖投标人公章。获奖根据国家、省、市人民政府或行业行政主管部门或经民政部门批准成立的相关行业协会获奖证书（获奖正式文件）确认；如投标人的奖项为协会（学会）颁发，则须提供该协会（学会）在全国社会组织信用信息公示平台的查询网址和登记信息查询结果截图；同一工程获奖的奖项只按最高级别计分，不重复得分。（2）投标人所提供的获奖证书（获奖正式文件）必须在佛山市公共资源交易信息化综合平台投标人主体信息库中备案，否则不予认可。</p> | <p>提供相关获奖证书或获奖正式文件扫描件加盖投标人公章。获奖根据国家、省、市人民政府或行业行政主管部门或经民政部门批准成立的相关行业协会获奖证书（获奖正式文件）确认；如投标人的奖项为协会（学会）颁发，则须提供该协会（学会）在全国社会组织信用信息公示平台的查询网址和登记信息查询结果截图；同一工程获奖的奖项只按最高级别计分，不重复得分。（2）投标人所提供的获奖证书（获奖正式文件）必须在佛山市公共资源交易信息化综合平台投标人主体信息库中备案，否则不予认可。</p> |
|--|--|

9、现就《招标文件》第四章评定分离办法第 45 页的如下内容作出修改：

| 原内容： | | 修改为： | |
|-----------------------------|---|-----------------------------|---|
| <p>企业类似工程业绩 (5.00分)</p> | <p>投标人近三年内（自本工程招标公告发布之日起往前顺推，以有效的竣工验收证明材料载明的时间为准）承接并完成过单项合同金额 1000 万元（或以上）的类似工程施工业绩的，每项得 2.5 分，最高得 5 分。 注：【提供材料：中标通知书、合同协议书、有效的竣工验收证明材料等，如前述证明材料不能清晰反映有关特征和必要信息的，还须提供该项工程业绩的业主证明并须附有业主方的联系人及联系电话。提供相关证明材料扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。投标人所提供相关证书以佛山市公共资源交易信息化综合平台投标人主体信息库中提供的证书为准。</p> | <p>企业类似工程业绩 (5.00分)</p> | <p>投标人近三年内（自本工程招标变更公告发布之日起往前顺推，以有效的竣工验收证明材料载明的时间为准）承接并完成过单项合同金额 1000 万元（或以上）的类似工程施工业绩的，每项得 2.5 分，最高得 5 分。 注：【提供材料：中标通知书、合同协议书、有效的竣工验收证明材料等，如前述证明材料不能清晰反映有关特征和必要信息的，还须提供该项工程业绩的业主证明并须附有业主方的联系人及联系电话。提供相关证明材料扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。投标人所提供相关证书以佛山市公共资源交易信息化综合平台投标人主体信息库中提供的证书为准。</p> |
| <p>经济标</p> | <p>报价得分：M=N-100</p> | <p>经济标</p> | <p>报价得分：M=N-100</p> |

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|
| <p>评分标准 (63.00分)</p> | <p>$\times (P-Q \div Q) \times F$ 其中 N (分): 投标报价权重分值, 为 60 分; P (元): 投标文件通过初步评审的有效投标报价; Q (元): 评标基准价; F: 偏离扣分分值, 当 $P \geq Q$, $F=0.4$; 当 $P < Q$, $F=0.2$。注: 计算值按四舍五入法保留两位有效小数, 本项最低得分为 0 分。(1) 根据《广东省财政厅广东省工业和信息化厅关于进一步加强政府采购促进中小企业发展的通知(粤财采购[2022]6号)》和《佛山市政务服务数据管理局等 10 部门关于深化工程建设项目招标投标制度改革促进经济高质量发展若干措施的通知》(佛政数〔2022〕14号)的规定, 对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法(财库[2020]46号)》规定的小微企业报价给予价格加分, 评标时在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 5%作为其最后的经济标得分, 享受政策加分后的价格得分不以报价得分 60 分为限, 可以高于 60 分(举例: 如 A 单位属于小微企业, 其报价价格得分为 58 分, 则享受价格加分 $58 \times 5\% = 2.9$ 分, 最终经济分为 $58 + 2.9 = 60.9$ 分)。(2) 根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)文件的有关规定, 残疾人福利性单位视同小型、微型企业, 须提供《残疾人福利性单位声明函》并对声明的真实性负责, 否则不享受相关小微企业扶持政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的, 不重复享受政策。</p> | <p>评分标准 (63.00分)</p> | <p>$\times (P-Q \div Q) \times F$ 其中 N (分): 投标报价权重分值, 为 60 分; P (元): 投标文件通过初步评审的有效投标报价; Q (元): 评标基准价; F: 偏离扣分分值, 当 $P \geq Q$, $F=1$; 当 $P < Q$, $F=0.5$。注: 计算值按四舍五入法保留两位有效小数, 本项最低得分为 0 分。(1) 根据《广东省财政厅广东省工业和信息化厅关于进一步加强政府采购促进中小企业发展的通知(粤财采购[2022]6号)》和《佛山市政务服务数据管理局等 10 部门关于深化工程建设项目招标投标制度改革促进经济高质量发展若干措施的通知》(佛政数〔2022〕14号)的规定, 对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法(财库[2020]46号)》规定的小微企业报价给予价格加分, 评标时在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 5%作为其最后的经济标得分, 享受政策加分后的价格得分不以报价得分 60 分为限, 可以高于 60 分(举例: 如 A 单位属于小微企业, 其报价价格得分为 58 分, 则享受价格加分 $58 \times 5\% = 2.9$ 分, 最终经济分为 $58 + 2.9 = 60.9$ 分)。(2) 根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)文件的有关规定, 残疾人福利性单位视同小型、微型企业, 须提供《残疾人福利性单位声明函》并对声明的真实性负责, 否则不享受相关小微企业扶持政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的, 不重复享受政策。</p> |
|--------------------------|---|--------------------------|---|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | (3) 中小企业参加政府采购(含招标投标)活动,应当出具《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》(如有)(详见第九章投标文件格式),否则不得享受相关中小企业扶持政策。根具体规定详见投标人须知前附表第 10.15 条的说明。 | | (3) 中小企业参加政府采购(含招标投标)活动,应当出具《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》(如有)(详见第九章投标文件格式),否则不得享受相关中小企业扶持政策。根具体规定详见投标人须知前附表第 10.15 条的说明。 |
|--|--|--|--|

10、现就《招标文件》第四章评定分离办法第 52 页的如下内容作出修改:

| 原内容: | | | | 修改为: | | | |
|------|-------|----|--|------|-------|----|---|
| 1 | 服务响应度 | 10 | 10 | 1 | 服务响应度 | 10 | 10 |
| | | | 由投标人自行陈述并提供相应的证明材料(包括但不限于:承担业务的优势、进度款(包括税费)支付的便利性、对发包人的服务响应等),按最大限度满足单项定标因素的定标候选人得该项定标因素的全部分值:最大限度满足的得 10 分,第 2 名得 8 分,第 3 名得 6 分, | | | | 由定标候选人自行陈述并提供相应的证明材料,服务响应及时性高优先: 1、服务响应及时性高得 10 分; 2、服务响应及时性较高得 6 分; 3、服务响应及时性一般得 2 分。 【注:须提供自行陈述的相关证明材料并加盖公章,不提供不得分。】 |

| | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|---|---|------|----|----|--|
| | | | | 依此类推，每名次分差值为2分，采用“美式排名”方式进行计算，并列占用名次，并列名次的下一名取第三高分。例如有N名（ $N \geq 2$ ）或以上定标候选人均为第一名的，则下名次的定标候选人按N+1档计分。没有提供不得分。 | | | | | |
| 2 | 信用状况 | 10 | 10 | 根据定标候选人在佛山市建筑诚信评价体系管理平台（资质类别：建筑业企业（施工））的诚信考评等级【以资格审查当天的查询结果为准】： 1、诚信考评等 | 2 | 信用状况 | 10 | 10 | 根据定标候选人在佛山市建筑诚信评价体系管理平台（资质类别：建筑业企业（施工））的诚信考评等级【以资格审查当天的查询结果为准】： 1、诚信考评等 |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | 级为“A级”的，得10分； 2、诚信考评等级为“B级”的，得9.75分。 3、诚信考评等级为“C级”的，得9.5分。 4、诚信考评等级为“D级”的，得9.25分。 | | | | | 级为“A级”的，得10分； 2、诚信考评等级为“B级”的，得9.5分。 3、诚信考评等级为“C级”的，得9分。 4、诚信考评等级为“D级”的，得8.5分。 |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

11、现就《招标文件》第四章评定分离办法第53页的如下内容作出修改：

| 原内容： | | | | 修改为： | | | | | |
|------|--------------|----|----|--|---|--------------|----|----|--|
| 4 | 落实安全生产主体责任情况 | 10 | 10 | 对投标人近三年（自招标公告发布之日起往前顺推）落实安全生产主体责任的情况进行评价，查询投标人在佛山的生产安全事故信息（以佛山市应急管理局查询结果为准）： | 4 | 落实安全生产主体责任情况 | 10 | 10 | 对投标人近三年（自招标变更公告发布之日起往前顺推）落实安全生产主体责任的情况进行评价，查询投标人在佛山的生产安全事故信息（以佛山市应急管理局查询结果为准）： |

| | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|---|---|---------|----|----|---|
| | 况 | | | <p>落实安全责任生产主体责任较好，近三年无安全生产责任事故记录的，得 10 分；近三年每有一次安全生产责任事故记录或安全生产责任事故记录在开标当天仍处于处罚期内的扣 1 分，扣完为止。</p> <p>注：最终以招标人在佛山市应急管理局查询结果为准，投标人无须提供相关材料。</p> | | 况 | | | <p>落实安全责任生产主体责任较好，近三年无安全生产责任事故记录的，得 10 分；近三年每有一次安全生产责任事故记录或安全生产责任事故记录在开标当天仍处于处罚期内的扣 1 分，扣完为止。</p> <p>注：最终以招标人在佛山市应急管理局查询结果为准，投标人无须提供相关材料。</p> |
| 5 | 行业自律 | 10 | 10 | <p>投标人提供佛山市内相应行业协会自律公约得 10 分，提供佛山市外相应行业协会自律公约得 5</p> | 5 | 无不良行为记录 | 10 | 10 | <p>投标人近三年内(自本工程招标变更公告发布之日起往前顺推，以平台记录的时间为准)在佛山市建筑诚信评</p> |

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | 分，未提供不得分。 注：提供相关证明材料原件的扫描件并加盖投标人公章，不提供不得分。 | | | | 价体系管理平台无“不良行为”和“不规范行为”记录的得10分；每有1项“不良行为”或“不规范行为”的扣2分，扣完为止。 注：（1）以开标当天的查询结果为准。（2）“不良行为”和“不规范行为”记录在开标当天仍处在处罚期内的才认定。 |
|--|--|--|---|--|--|--|--|

12、现就《招标文件》第五章合同条款及格式第57页的如下内容作出修改：

| 原内容： | 修改为： |
|---|---|
| 5. 工程内容：本工程为佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期），工程内容包括以下内容： <u>10kV 架空线路 JL/G1A-240/30 导线 16279 米，J414-10.5 铁塔 31 座，JGD2-15 铁塔 2 座，JZG2-18 铁塔 1 座，J414-13.5 铁塔 1 座，15 米预应力锥形水泥杆 47 座，ZRYJV22-8.7/15kV-3*300 电缆 5845 米，ZRYJV22-8.7/15kV-3*70 电缆 337 米，4 线顶管 2580 米，2 层 2</u> | 5. 工程内容：本工程为佛北战新产业园大塘新材料产业园电力线路迁改工程项目（一期），工程内容包括以下内容： <u>10kV 架空线路 JL/G1A-240/30 导线 16279 米，J414-10.5 铁塔 31 座，JGD2-15 铁塔 2 座，JZG2-18 铁塔 1 座，J414-13.5 铁塔 1 座，预应力锥形水泥杆（\varnothing 190*15*M*BY）47 根，架空线路龙门架，ZRYJV22-8.7/15kV-3*300 电缆 5845 米，ZRYJV22-8.7/15kV-3*70 电缆</u> |

| | |
|--|---|
| <p>列行车埋管 400 米，1 层 2 列行车埋管 275 米，新建行车井 41 座，七间隔自动化分支箱 3 套，台架变【500kVA】9 套，临时用电部分 J414-10.5 铁塔 2 座，15 米预应力锥形水泥杆 4 根，架空 JL/G1A-240/30 导线 1102.5 米，630kVA 箱变 1 套，安装电力防外破智能监测仪 6 套，拆除临时用电部分及原有配电房、配电站、架空线、电杆铁塔等。详见发包人提供的施工图纸及工程量清单。</p> | <p>337 米，4 线顶管 2580 米，2 层 2 列行车埋管 400 米，1 层 2 列行车埋管 275 米，新建行车井 41 座。七间隔自动化分支箱 3 套，台架变【SBH21-M-500kVA】9 套，水泥杆（\varnothing 150*8*D*Y）37 根，临时用电部分 J414-10.5 铁塔 2 座，预应力锥形水泥杆（\varnothing 190*15*M*BY）4 根，ZRC-YJV22-0.6/1kV-4*240 电缆 608 米，邦普电源点台架 5 台（其中电源点 1 的台架，第二次安装时，除户外真空断路器、避雷器、隔离开关外，其它材料计新，第一次安装用 2 根 10 米绝缘杆 \varnothing 190/10 米 K 型），架空 JL/G1A-240/30 导线 1102.5 米，630kVA 箱变 1 套，安装电力防外破智能监测仪 6 套，拆除临时用电部分及原有配电房、配电站、架空线、电杆铁塔，带电作业、低压保供电等。详见发包人提供的施工图纸及工程量清单。</p> |
|--|---|

13、现就《招标文件》第五章合同条款及格式第 78 页的如下内容作出修改：

| 原内容： | 修改为： |
|--|--|
| <p>12.2.1 预付款的支付 预付款支付比例：<u>合同价的 10%。</u> 预付款支付期限：<u>双方签订施工合同后，工程自收到工程监理单位发出的开工令并进场施工后 30 个工作日内。</u> 预付款扣回的方式：<u>合同中预付款在第三期工程款（工程完工后 10 个工作日内按程序向乙方支付工程款至已完成合格工程的 80%）中一次性抵扣。</u></p> | <p>12.2.1 预付款的支付 预付款支付比例：<u>合同价款的 30%（含全额的绿色施工安全防护措施费，含按相应比例计取的农民工工资）。</u> 预付款支付期限：<u>合同签订后 7 天内。</u> 预付款扣回的方式：<u>当工程进度款累计支付达到合同总价的 50%时，一次性扣除。</u></p> |
| <p>12.4.1 付款周期 1) 双方签订施工合同后，工程自收到工程监理单位发出的开工令并进场施工后 30 个工作日内向承包人支付合同价款的 10%作为预付款； 2) 工程按进度完成总工程量 50%后 10</p> | <p>每月进行工程量签证及款项支付，具体要求如下： （1）合同签订后 7 天内支付合同价 30% 的工程预付款（含全额的绿色施工安全防护措施费，含按相应比例计取的农民工工资）；</p> |

| | |
|---|--|
| <p>个工作日内按程序向承包人支付工程款至已完成合格工程的 80%。</p> <p>3) 工程完工后 10 个工作日内按程序向承包人支付工程款至已完成合格工程的 80% (须全额扣除预付款)；</p> <p>4) 余下的工程款 (扣除审定结算价的 3%作为质量保证金) 在工程竣工验收合格并审定结算后一个月内按程序支付, 质量保证金在缺陷责任期 2 年满后一个月内按程序付清；</p> <p>5) 上述款项均不计算利息。承包人应严格按税收政策规定, 向工程所在地税务机关申报预缴增值税等各项税款, 在收取工程款时, 向发包人提供税款缴纳凭证及增值税发票。</p> <p>6) 承包人在提交第一期请款资料时, 需同时提交已购买安全生产责任险、建筑工程一切险、第三者责任险等保险的相关证明材料, 如果因未能提供前述资料而影响进度款支付的, 自行承担相关责任。</p> | <p>(2) 按月度支付: 承包人须按要求提供计量计价文件, 经发包人确认当月完成工程量后, 按当月实际完成工程量 (不含变更) 对应的工程款的 80%作为进度款;</p> <p>监理人审查并报送发包人的期限: 承包人应于每月 25 日向监理人报送上月 21 日至当月 20 日已完成的工程量报告。监理人应在收到承包人提交的工程量报告 (含附件) 后 5 天内完成对承包人提交的工程量报表的审核并报送发包人, 以确定实际完成的工程量。</p> <p>发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限: 发包人在收到监理人审核后的工程量报表后 15 天内完成工程进度款支付。</p> <p>(3) 工程完工后, 发包人累计支付至完成工程的 80%的工程款 (累计不超过合同价的 80%, 含全额的绿色施工安全防护措施费, 不含变更);</p> <p>(4) 工程竣工验收合格、完成相关资料存档手续, 并办理工程结算审核后三十天内, 支付累计不超过结算审核价 97%的工程款;</p> <p>(5) 审核结算价 3%作为工程质量保证金, 待工程缺陷责任期满且承包人完成相关保修工作后三十天内付清。</p> |
|---|--|

14、现就《招标文件》第九章投标文件格式第 127 页的如下内容作出修改:

| 原内容: | 修改为: |
|--|--|
| <p>4. 本表中所填列的人员必须附相关证明文件 (包括身份证) 原件扫描件并加盖投标人公章; 本表所列人员还须提供在投标人企业购买的近期 (扣除招标公告发布当月往前顺推 <u>6</u> 个月) 社保证明材料原件的扫描件。</p> | <p>4. 本表中所填列的人员必须附相关证明文件 (包括身份证) 原件扫描件并加盖投标人公章; 本表所列人员还须提供在投标人企业购买的近期 (扣除招标变更公告发布当月往前顺推 <u>6</u> 个月) 社保证明材料原件的扫描件。</p> |

15、现就《招标文件》第九章投标文件格式第 133 页的如下内容作

出修改：

| 原内容： | 修改为： |
|--|--|
| 2. 表后须附由当地社保管理相关部门出具的所填相关人员在投标人本单位购买的近期（扣除招标公告发布当月往前顺推 <u>6</u> 个月）的证明材料的原件的扫描件并加盖投标人公章。 | 2. 表后须附由当地社保管理相关部门出具的所填相关人员在投标人本单位购买的近期（扣除招标变更公告发布当月往前顺推 <u>6</u> 个月）的证明材料的原件的扫描件并加盖投标人公章。 |

16、现就《招标文件》第九章投标文件格式第 137 页的如下内容作出修改：

| 原内容： | 修改为： |
|---|---|
| 1. 附业绩证明材料原件的扫描件（具体材料要求见招标公告，并加盖投标人公章），如前述证明材料不能清晰反映有关特征和必要信息的，还须提供该项工程业绩的业主证明并须附有业主方的联系人及联系电话。 | 1. 附业绩证明材料原件的扫描件（具体材料要求见招标变更公告，并加盖投标人公章），如前述证明材料不能清晰反映有关特征和必要信息的，还须提供该项工程业绩的业主证明并须附有业主方的联系人及联系电话。 |

17、现就《招标文件》第九章投标文件格式第 138 页的如下内容作出修改：

| 原内容： | 修改为： |
|--|--|
| 一、本单位近三年（自招标公告发布之日起上溯）没有发生骗取中标、被取消投标资格的行政处罚、严重违约、重大工程质量问题及重大安全生产责任事故的情况。 | 一、本单位近三年（自招标变更公告发布之日起上溯）没有发生骗取中标、被取消投标资格的行政处罚、严重违约、重大工程质量问题及重大安全生产责任事故的情况。 |

18、现就《招标文件》第九章投标文件格式第 142 页的如下内容作出修改：

| 原内容： | 修改为： |
|--|--|
| 三、本单位近三年（自招标公告发布之日起上溯）没有发生骗取中标、严重违约、重大工程质量问题以及贿赂等违法违规行为。 | 三、本单位近三年（自招标变更公告发布之日起上溯）没有发生骗取中标、严重违约、重大工程质量问题以及贿赂等违法违规行为。 |

19、现就《招标文件》第九章投标文件格式第 161 页的如下内容作出修改：

| 原内容: | | | 修改为: | | |
|------|------|--------------|------|---------|--------------|
| 5 | 行业自律 | 见投标文件第 () 页 | 5 | 无不良行为记录 | 见投标文件第 () 页 |

二、修改后的工程量清单和图纸详见交易平台上传的附件。

三、其他说明

(1) 本答疑与澄清修改文件是对招标文件的规定、修改或补充，对于招标文件及其他函件内容相同（或相同性质）的内容应作修改或补充，投标人递交的投标文件中涉及到上述内容的也应在相同的位置修改，否则后果自负。

(2) 如本答疑与澄清修改文件的内容与在此之前发出的招标文件、其他文件以及口头答复有不一致的，均以本“答疑与澄清修改文件”的内容为准。

(3) 本项目投标截止时间，开标时间及递交投标保证金截止时间已改变。投标截止时间，开标时间及递交投标保证金截止时间修改为 2023 年 8 月 21 日 9 点 30 分。

(4) 本“答疑与澄清修改文件”共 21 页，请投标人注意是否完整。

招标人：佛山市三水区大塘镇城建和水利办公室

代理机构：广东中腾招标有限公司

地址：佛山市三水区大塘镇

地址：佛山市禅城区岭南大道北
100号岭南大厦一座205

联系人：潘先生

联系人：陆先生

联系方式：0757-87293251

联系方式：0757-82257301

2023年7月28日

2023年7月28日