青岛市政府采购

2022年铁山街道苗家河宜居宜业美丽乡村试点工程

采 购 人: 青岛市黄岛区铁山街道办事处

代理机构: 青岛鑫正源工程项目管理有限公司(公章)

项目编号: HDCG2022006348

日期: 2022年10月

目 录

| 第一章 | 磋商公告 | 4 |
|-------------------------|---------------------------------------|----|
| 第二章 | 供应商须知前附表 | 7 |
| 第三章 | 供应商应当提交的资格证明文件 | 12 |
| 第四章 | 采购需求 | 14 |
| 第五章 | 评审办法 | 42 |
| 1. 木 | 目关要求 | 42 |
| 2. i | 平分标准 | 43 |
| 3. I | 文策加分以及计算方法 | 45 |
| 第六章 | 供应商须知 | 48 |
| 1. 系 | E购依据以及原则 | 48 |
| 2. 台 | 分格的供应商 | 48 |
| 3. 份 | 长 密 | 49 |
| 4. ii | 医言文字、计量单位、时间单位、报价有效期以及参与采购活动费用 | 49 |
| 5. 跗 | š勘现场 | 50 |
| 6. i | 句问及答复 | 50 |
| 7. U | 請离 | 50 |
| 8. 原 | 夏约担保 | 50 |
| 9. 矛 | · 购代理服务费 | 50 |
| 10. | 磋商文件 | 50 |
| 11. | 响应文件的组成 | 51 |
| 12. | 响应报价 | 52 |
| 13. | 响应文件编制要求 | 53 |
| 14. | 响应文件的加密、上传 | 54 |
| 15. | 响应文件的递交 | 54 |
| 16. | 响应文件的修改与撤回 | 54 |
| 17. | 质疑 | 54 |
| 18. | 投诉 | 55 |
| 19. | 其他需补充的内容 | 56 |
| 第七章 | 开启响应文件、磋商、成交 | 57 |
| 1 . 7 | F启响应文件程序 | 57 |
| 2 . 7 | F启响应文件 | 57 |
| 3. 码 | 差商小组 | 58 |
| 4. i | 平审程序 | 59 |
| 5. i | P审 | 59 |
| 6. 澄 | &清有关问题 | 60 |
| 7. <i>ā</i> | 差商、最后报价、综合评审 | 60 |

| 8. 成交 | 62 |
|-----------------------|----|
| 9. 成交结果公告以及成交通知书 | 62 |
| 10. 响应无效 | 63 |
| 11. 废标 | 63 |
| 12. 特殊情况处置程序 | 64 |
| 13. 违法违规情形 | 64 |
| 14. 违规处理 | 65 |
| 第八章 纪律要求 | 66 |
| 1. 对采购人的纪律要求 | 66 |
| 2. 对供应商的纪律要求 | 66 |
| 3. 对磋商小组成员的纪律要求 | 66 |
| 4. 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求 | 66 |
| 第九章 签订合同、合同主要条款 | 67 |
| 1. 签订合同 | 67 |
| 2. 追加合同金额 | 68 |
| 3. 货物质量与验收 | 68 |
| 4. 合同主要条款 | 68 |
| 第十章 响应文件格式 | 74 |

第一章 磋商公告

项目概况

2022 年铁山街道苗家河宜居宜业美丽乡村试点工程采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台(山东省青岛市)青岛市公共资源交易电子服务系统(http://ggzy.qingdao.gov.cn)本项目采购公告页面免费获取磋商文件,并于 2022 年 10 月 25 日 9 点 00 分(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: HDCG2022006348

项目名称: 2022 年铁山街道苗家河宜居宜业美丽乡村试点工程

采购方式:□竞争性谈判 ☑竞争性磋商 □询价

预算金额: 1692926.52 元

最高限价(如有): 1692926.52 元

采购需求: 详见磋商文件第四章。

合同履行期限:详见磋商文件第四章。

本项目□接受⇔不接受接受联合体。

二、申请人的资格要求:

- 1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 本包为专门面向中小企业预留份额的采购项目,专门面向中小企业,供应商应为中小微企业并按要求提供《中小企业声明函》,监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

- 3. 本项目的特定资格要求:
- 3.1 具有市政公用工程施工总承包叁级及以上资质;
- 3.2 具有有效的安全生产许可证;
- 4. 通过"信用中国"网站(www. creditchina. gov. cn)、中国政府采购网(www. ccgp. gov. cn)、信用山东(www. creditsd. gov. cn)及信用青岛(credit. qingdao. gov. cn)查询,未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为记录名单。

三、获取采购文件

供应商须在开标前在青岛市政府采购网上注册并关注该项目。开标时间前在全国公共资源交易平台(山东省青岛市)青岛市公共资源交易电子服务系统(http://ggzy.qingdao.gov.cn)本项目采购公告页面免费下载电子磋商文件。代理机构不再发售纸质磋商文件。

四、响应文件提交

截止时间: 2022年10月25日9点00分(北京时间)

地点:通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传响应文件。

五、开启

时间: 2022年10月25日9点00分(北京时间)

地点:青岛西海岸新区西部办公中心2号楼6楼

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 公告媒介: 本项目采购公告同时在中国青岛政府采购网

(http://zfcg.qingdao.gov.cn) 和全国公共资源交易平台(山东省青岛

- 市)青岛市公共资源交易电子服务系统(http://ggzy.qingdao.gov.cn) 上发布。预算金额在500万以上的项目,同时在中国政府采购网上发布。
 - 2. 支持网上远程开标,供应商无需到现场参加开标会。

八、凡对本次采购提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称:青岛市黄岛区铁山街道办事处

地 址: 青岛市黄岛区铁山街道办事处

联系电话: 0532-58762089

2. 采购代理机构信息

名 称: 青岛鑫正源工程项目管理有限公司

地 址: 青岛市黄岛区朝阳山路 67 号 (光大国际 805 室)

3. 项目联系方式

项目联系人: 王伟

联系电话: 16678992766__

如有询问,请在全国公共资源交易平台(山东省青岛市)青岛市公共资源交易电子服务系统(http://ggzy.qingdao.gov.cn)本项目采购公告页面在线提交。询问及答复的内容在上述公告页面查看。

第二章 供应商须知前附表

| 序号 | 条款名称 | 编列内容 |
|----|------------------|--|
| 1 | 采购人 | 青岛市黄岛区铁山街道办事处 |
| 2 | 采购代理机构 | 青岛鑫正源工程项目管理有限公司 |
| 3 | 项目名称 | 2022年铁山街道苗家河宜居宜业美丽乡村试点工程 |
| | 分包及成交规定 | □本项目不分包。 □本项目分为多个包,供应商可以选择多包响应, |
| 4 | | 供应商成交包数不受限制。 □本项目分为多个包,供应商可以选择多包响应, 但供应商最多只能成交个包。若同一供应商 在2个及以上包的响应排名均第一的,按照以下规 则确定成交供应商: |
| 5 | 资金来源以及资金构成 | 预算金额 1692926.52 元, 其中财政资金为 1692926.52元。 |
| 6 | 是否接受联合体磋商、报 价 | ○ 不接受□ 接受,应满足下列要求: |
| 7 | 报价有效期 | 自报价截止之日起90个日历天。 |
| 8 | 踏勘现场 | 本 不组织, 自行踏勘□ 组织, 踏勘时间:踏勘地点: |
| 9 | 履约保证金 | ○不需要交纳 □需要交纳,履约担保的金额:成交合同金额的% (履约保证金允许以担保支票、押金证明、保险单、 保函、信用证等形式提交) |
| 10 | 采购代理服务费支付 | 中标人支付,代理费: 元。 |
| 11 | 构成磋商文件的其他材料 | 采购人依法依规对磋商文件所作的澄清和修 改,构成磋商文件的组成部分。 |
| 12 | 磋商文件的澄清和修改 | 磋商文件的澄清和修改内容详见青岛市政府采购网(http://zfcg.qingdao.gov.cn)及全国公共资源交易平台(山东省•青岛市)青岛市公共资源交易电子服务系统(http://ggzy.qingdao.gov.cn)本项目磋商公告页面,供应商应密切关注上述公告页面的最新澄清信息。澄清和修改一经发布,视为供应商已收到。 |
| 13 | 是否允许递交备选报价 | ☆ 不允许 |

| | 方案 | |
|----|-------------------------|---|
| 14 | 响应报价的范围 | 含税全包价,包含提供相关服务的所有费用(即 交钥匙工程)。 |
| 15 | 报价次数 | 各供应商均有两次报价机会,但响应报价不得 有选择性报价和附有条件的报价,且不得高于等于 采购预算,第二次报价不得高于第一次报价,否则 磋商小组有权据此确定为无效报价。 |
| 16 | 最后报价 | 最后报价前必须告知所有参加磋商的供应商, 在规定的时间内提交最后报价,并以最后报价为最 终报价。 对于未在限时内提交最后报价、退出磋商的供 应商,按其前一次报价进行评审。 |
| 17 | 面向中小企业预留情况及小微企业报价扣除标准 | □本包为面向中小企业预留份额的采购包,专门面向中小企业采购,有关要求详见采购公告和第三章。小微企业不享受价格折扣优惠。 □本包为面向中小企业预留份额的采购包,要求供应商以联合体形式参加采购活动,且联合体见采购活动,且联合体见采购公告和第三章。小微企业不享受价格折扣优惠。□本包为面向中小企业预留份额的采购包,要求得采购合同的供应商将采购项目中的一定比购公告和第三章。小微企业不享受价格折扣优惠。□本包为非面向中小企业预留份额的采购包。小微企业报价扣除标准如下: 1. 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格予10%(工程项目为5%)的扣除,用扣除后的价格参与评审。 |
| 18 | 采购标的对应的中小企 业划分标准所属行业 | 其他未列明行业 |
| 19 | 进口产品采购 | □ 不允许□ 允许,产品名目清单: |
| 20 | 节能环保产品优先采购优惠标准 | □ 对属于优先采购的节能、环境标志产品给予 10%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。 □ 对属于优先采购的节能、环境标志产品加分幅度 详见评分标准。 □ 本项目无优先采购的节能、环境标志产品。 |
| 21 | 确定核心产品 | □ 属于单一产品采购项目。□ 属于非单一产品采购项目,其中为 核心产品。 |
| 22 | 样品 | ◇不需要 |

| | | □ 需要,样品要求如下: |
|----|-----------|---|
| | | 1. 样品: 磋商文件中带"※"标注的货物为供应 |
| | | 商开启响应文件时应提供的样品。 |
| | | 2. 样品的生产、安装、运输费、保全费等一切费 |
| | | 用由供应商自理。 |
| | | 3. 送样截止时间: 同递交响应文件截止时间。 |
| | | 4. 送样送达地点:。 |
| | | 逾期送达或未送达到指定地点的拒绝接收。 |
| | | 5. 供应商应按照采购代理机构的要求摆放样品 |
| | | 并做好展示,样品不能有供应商的标识及品牌,样 |
| | | 品将进行统一编号。 |
| | | 6. 若需要现场演示的, 供应商应提前做好演示准 |
| | | 备(包括电源线等),届时未能演示的,后果自负。 |
| | | 7. 宣布评审结果前, 供应商不得将样品整理、装 |
| | | 箱或者撤离展示区; 遇到特殊情况需要对样品进行 |
| | | 整理、装箱或者移动样品的,供应商必须书面提出 |
| | | 申请,采购代理机构同意后方可移动样品。磋商小 |
| | | 组已经确定供应商响应无效或者废标的,供应商签 |
| | | 字确认后可以进行样品整理、装箱或者撤离展示区, |
| | | 但不得影响或者损害其他供应商的样品,否则将承 |
| | | 担相应的法律责任。 |
| | | 8. 宣布评审结果后,成交供应商与采购人、采购 |
| | | 代理机构共同清点、检查和密封样品,由成交供应 |
| | | 商送至采购人指定地点封存。 供应商使用【青岛市公共资源投标文件制作工 |
| 23 | 响应文件编制 | |
| | | 在磋商文件的第十章响应文件格式的附件中标 |
| | | 一 在强尚又目的第一章的应又目俗式的附目了称一 示的 "公章""印章"处,分别签单位公章、个人 |
| | | 印章。操作详见"青岛市公共资源交易电子服务系 |
| | | 统> 首页> 下载中心> 系统使用指南>电子签章操 |
| | | 作说明 2019 年 7 月 10 日版"。 |
| | | 特别提示: 1、制作响应文件时,单项绑定 pdf |
| 24 | 响应文件盖章 | (word) 文件时无需再电子签章, 单项绑定的 pdf |
| | | (word) 文件不再作为响应文件上传。 |
| | | 2、响应文件制作完成后,系统自动合成资格审 |
| | | 查部分、商务部分、技术部分三个 pdf 响应文件。 |
| | | 供应商需要按照磋商文件要求,在上述三个 pdf 响 |
| | | 应文件上进行电子签章,并上传。(单项绑定的 pdf |
| | | (word) 不再上传) |
| | | 通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上 |
| | 响应文件加密、上传 | 传时, 系统通过供应商当前使用的 CA 数字证书自动 |
| 25 | | 加密电子响应文件。 |
| | | 加密电 |
| | | 世 刊 世 刊 世 刊 刊 刊 刊 刊 |
| | | 历四四分少于特体行。 |

| 供应商签到及电子响应文件解密 | 支持网上远程开启响应文件,供应商无需到现场参加开启会议。若到现场开启响应文件,应携带上传响应文件的 CA 数字证书及可登陆互联网的电脑设备以确保网上开启。开启注意事项详见"青岛市公共资源交易电子服务系统〉首页〉下载中心〉系统使用指南〉电子投标开标注意事项" 1. 供应商在线签到: 在递交响应文件截止时间前1小时内通过 CA 数字证书进行在线签到,未在线签到的响应无效。 2. 供应商接到解密提示后,应当在规定时限内通过 CA 数字证书对电子响应文件开始解密。 |
|-------------------|--|
| 开启响应文件时间及地 点 | 详见全国公共资源交易平台(山东省青岛市)青岛 市公共资源交易电子服务系统本项目磋商公告页面 及青岛市政府采购网。 |
| 磋商小组 | 磋商小组共 <u>1</u> 组,其中:第 <u>1</u> 组采购人代表 <u>1</u> 人,评审专家 <u>2</u> 人。 |
| 评审方法 | 综合评分法 |
| 是否授权磋商小组确定成交供应商 | □ 是,确定一个成交供应商,成交结果在全国公共资源资源交易平台(山东省青岛市)青岛市公共资源交易电子服务系统和青岛市政府采购网公告,公告期限为1个工作日。□ 否,推荐的成交候选供应商个数: |
| 其他需补充的内容 | |
| 书面形式的定义 | 包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件等可以有形表现所载内容的电子文档,青岛市公共资源交易电子服务系统及青岛市政府采购网发布的磋商公告、磋商文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。 |
| 相关评审标准认可要求 | 潜在供应商的资质、业绩、荣誉(获奖)及相关附件须在青岛市公共资源交易电子服务系统上传并公示(上传后将无法删除),制作响应文件时上述材料只能通过系统选取,否则在电子评审时不予认可。 |
| 分包和非主体、非关键性 工作 | ○ 不允许□ 允许,供应商根据磋商文件载明的标的采购项目实际情况,拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作交由他人完成的,应当在响应文件中载明。 |
| 监督和管理 | 本次竞争性磋商活动以及相关当事人应当接受财政 部门依法实施的监督和公共资源交易综合管理部门 的管理。 |
| 关注 | 潜在供应商须递交响应文件截止时间前在青岛市政 |
| | 文件解密 一 |

| | | 府采购网(www.ccgp-qingdao.gov.cn)上注册并关注该项目,否则无法上传电子响应文件。 |
|-------|--|---|
| 31.6 | 采购文件是否包含可能 实质性变动的技术、服务 要求以及合同草案条款 内容。 | 本 不包含□ 包含,详见第四章带"◆"标注内容。 |
| 31. 6 | 原件的界定 | 本项目所表述的原件应为原件的彩色扫描件 |
| 31. 7 | 其他需补充的内容 | 1. 商务标(工程量) 电对标(工程量) 电对标报价差, 电对形报价差, 是有时, 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是有一个人。 是一个一个一个一个一。 是一个一个一个一。 是一个一个一。 是一个一个一个一。 是一个一个一。 是一个一个一个一个一。 是一个一个一个一个一。 是一个一个一个一个一。 是一个一个一个一个一。 是一个一个一个一个一。 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 |

第三章 供应商应当提交的资格证明文件

资格证明文件目录

| 序号 | 证明材料名称 | 提供 形式 | 备注 | 必须 提交 |
|----|---|----------|--------------------|----------|
| 1 | 法人或者其他组织的营业执照或其他证明文件,自然人的身份证明 | 电子文档 | 原件的彩 色扫描件 | 是 |
| 2 | 法定代表人参加采购活动的,提供加盖供应商单位公章的身份证明书(自然人参加采购活动的无需提供);委托代理人参加采购活动的,提供加盖供应商单位公章并由法定代表人签署的授权委托书(自然人或法定代表人参加采购活动的无需提供)。 | 电子文档 | 原件的彩 色扫描件 | 是 |
| 3 | 资质证书、安全生产许可证 | 电子文档 | 原件的彩 色扫描件 | 是 |
| 4 | 政府采购供应商信用承诺函 (格式详见附件) | 电子文档 | 原件的彩 色扫描件 | 否 |
| 5 | 在经营活动中无重大违法记录和行贿犯罪记录的承诺 | 电子文档 | 原描不应承提的;供信函此的;供信函此 | 否 |
| 6 | 财务状况报告:提供经审计的上一年度财务报告(至少包括资产负债表、利润表、现金流量表及其附注,尚未完成上一年度财务审计工作的,可提供再上一年度经审计的财务报告),或基本开户银行在投标截止之日前一年内出具的资信证明,或最新一期财务会计报告(至少包括资产负债表、现金流量表,小企业编制的会计报表可以不包括现金流量表);成立不足一年的,可以提供银行验资证明。部分其他组织和自然人,没有经审计的财务报告,可以提供银行在投标截止之日前一年内出具的资信证明 | 电子文档 | 原描不应承提的;供信函此 | 否 |
| 7 | 法定职能部门出据的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料:缴纳税收的证明材料是指投标人参加采购活动前一段时间内缴纳税的凭据;缴纳社会保障资金的证明材料是指参加采购活动前一段时间内缴纳社会保险的凭据(专用收据或社会保险缴纳清单或社会保障网站的网上打印页),其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据和缴纳社会保险的凭据(依法免税、不需要缴纳税收或不需要缴纳社会保障资金的投标人,应提供法定职能部门出据的相应文件证明其依法免税、不需要缴纳税收或不需要缴纳社会保障资金;到投标截止之日,投标人成立不足三个月的,可不提供此项内容) | 电子档 | 原描 不应承提的 若供用时项 | 否 |

| 8 | 政府采购诚信承诺书 | 电子文档 | 原件的扫 描件 | 是 |
|----|---|----------|--------------|---|
| 9 | 履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料:提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺原件(格式详见附件) | 电子文档 | 原件的彩色扫描件 | 是 |
| 10 | 《中小企业声明函》 | 电子 文档 | 原件的彩 色扫描件 | 是 |

注:

- 1、开标时上述必须提交的证明材料,未提交或提交不全的视为资格性审查不合格。
- 2、供应商的资格证明材料应当真实、有效、完整,字迹、印章要清晰。
- 3、供应商自行选择是否提供有重大违法记录的证明材料、财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金、没(即资格证明文件目录中的 5、6、7 项),若选择不提供的应提供《信用承诺函》(具体见附件)。《信用承诺函》作为资格响应文件的组成部分,未提供资格证明文件目录中的 5、6、7 项或《信用承诺函》的响应无效。《信用承诺函》须经法定代表人(或负责人)签章并加盖单位公章。《信用承诺函》在中标结果公告时将一并在相关网站公示。供应商应当遵循诚实信用原则,不得作出虚假承诺。供应商承诺不实的,属于提供虚假材料谋取中标、成交,应依法承担相应的法律责任。

第四章 采购需求

1. 项目说明

- 1.1本章内容是根据采购项目的实际需求制定的。
- 1.2 本项目共分为<u>1</u>个包进行采购。供应商所报价格应为含税全包价,包含提供相关服务的所有费用,合同存续期间采购人不额外支付任何费用。
- 1.3 属于信息网络开发服务的,供应商成交后应向采购人提供源代码以及文档等技术资料。

2. 服务要求

一、项目概述及项目预算

| 内容 | 说明 |
|------|--|
| 项目概述 | 本项目为 2022 年铁山街道苗家河宜居宜业美丽乡村试点工程,主要为人行 道铺装、石砌挡墙、广场铺装、外立面、路灯安装等内容。 |
| 项目预算 | <u>预算为 1692926. 52 元</u> , 共一个包。 |

投标报价为含税全包价,包含提供相关工程的所有费用。

- 二、采购标的具体情况
- 1、采购标的需要实现的功能或目标:采购一家供应商,提供 2022 年铁山街道苗家河宜居宜业美丽乡村试点工程,主要为人行道铺装、石砌挡墙、广场铺装、外立面、路灯安装等内容。

2. 本项目需落实的政府采购政策:

| 序号 | 内容 | 说明与要求 |
|----|-------|----------------------------------|
| | | 1、根据财政部、工业和信息化部关于印发<政府采购促进中小企 |
| | | 业发展管理办法>的通知》(财库〔2020〕46 号)的规定,本项 |
| | | 目供应商为小型或微型企业且所投产品为小型或微型企业生产 |
| | 中小企业有 | 的,供应商应出具采购文件要求的《中小企业声明函》给予证明, |
| 1 | 关政策 | 否则评审时不予认可。供应商应对提交的中小企业声明函的真实 |
| | | 性负责,提交的中小企业声明函不真实的,应承担相应的法律责 |
| | | 任。 |
| | | 2、根据《财政部、工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小 |

企业发展管理办法>的通知》(财库(2020)46 号)的规定,对小型和微型企业的响应价格给予10%的扣除(工程为5%),用扣除后的价格参与评审。(本项目为面向中小企业预留份额的采购包,专门面向中小企业采购。小微企业不享受价格折扣优惠。)3、以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的,给予联合体4%(工程为2%)的价格扣除。4、提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业证明文件的,视同为小型和微型企业。符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》的,视同为小型和微型企业。

节能环保要 求

2

1. 严格执行《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019 9 号)、关于印发节能产品政府采购品目清单的通知(财库〔2019〕19 号) 关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知(财库〔2019〕18 号) 市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019 年第 16 号)。

2. 本次投标产品类别属于政府强制采购产品类别的(政府强制采购节能产品的在磋商文件中标注"▲"提醒供应商注意,漏标或未标"▲"的以财政部、国家发展改革委发布的《节能产品政府采购品目清单》为准)须按照要求提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书,否则投标无效;属于政府优先采购产品类别的,须按照要求提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书扫描件,否则不予认定。

| | I | |
|---|-------------|-------------------------------------|
| | | 3. 认证机构和节能产品、环境标志产品获证产品信息可从市场监 |
| | | 管总局组建的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台或 |
| | | 中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)建立的认证结果信息发布 |
| | | 平台链接中查询。 |
| | | 根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的 |
| | | 通知》(财库〔2014〕68号)的规定,本项目供应商为监狱和戒 |
| | 监狱企业扶 | 毒企业(以下简称监狱监狱企业扶持政策企业)的,供应商应提 |
| 3 | → 一 | 供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团) |
| | 村以 來 | 出具的属于监狱企业的证明文件给予证明, 否则评标时不予认 |
| | | 可。供应商应对提交的属于监狱企业的证明文件的真实性负责, |
| | | 提交的监狱企业的证明文件不真实的, 应承担相应的法律责任。 |
| | | 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)的规定,符合条件 |
| | | 的残疾人福利性单位在参加本项目政府采购活动时, 供应商应出 |
| | | 具磋商文件要求的《残疾人福利性单位声明函》, 否则评标时不 |
| | | 予认可,并对声明的真实性承担法律责任。成交供应商为残疾人 |
| | | 福利性单位的,应当随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位 |
| | | 声明函》,接受社会监督。残疾人福利性单位属于小型、微型企 |
| | | 业的,不重复享受政策。本磋商文件所称的残疾人福利性单位应 |
| | | 当同时符合以下条件: |
| 4 | | (1)安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%(含 |
| | | 25%),并且安置的残疾人人数不少于 10人(含 10人); |
| | | (2) 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上(含一年)的劳 |
| | | 动合同或服务协议; |
| | | (3) 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本 |
| | | 医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费; |
| | | (4) 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人,按月支付了不 |
| | | 低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标 |
| | | 准的工资; |
| | | |

| | | (5) 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务(以下简称 |
|---|----|-------------------------------|
| | | 产品),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使 |
| | | 用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。 |
| | | (6) 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内,持有《中华人民共 |
| | | 和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证(1至8级)》 |
| | | 的自然人,包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职 |
| | | 工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动 |
| | | 合同或者服务协议的雇员人数。 |
| | | 除磋商文件允许进口产品参加采购活动外, 供应商不得提供直接 |
| 5 | 其他 | 进口或者委托进口产品(包括已进入中国境内的进口产品),否 |
| | | 则其响应无效。 |

3. 采购标的需执行的标准或者规范:

本工程招标图纸及相关规范及标准图集;

其他现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范;招标文件、答疑文件及现场踏勘取得的资料。

4. 采购标的的数量、采购项目交付时间、地点:

- 4.1 ★交付时间(工期): 30 日历天
- 4.2 交付地点(建设地点):青岛市黄岛区铁山街道办事处。

5、采购标的需要满足的施工标准、期限、效率等要求:

5.1 施工标准及要求:

本工程应按国家、建设部、工程施工技术(验收)规程、规范标准施工。 严格按照施工图纸、工程量清单及有关技术要求、文件、资料进行施工。 本项目材料和工程设备选型允许的偏离如下:无。

5.2人员要求:人员、设备等需满足工程需要。

★项目经理要求:

项目经理1名,具有市政工程专业二级及以上注册建造师执业资格并具有安全生产 考核合格证(B证);参与本工程投标时未担任其他工程的项目负责人。须提供相关证书原件扫描件及缴纳近三个月网上打印或社保机构出具的社保证明原件扫描件(退休返聘人员须提供退休证和聘用合同原件扫描件)。

5.3 工程量清单及施工图纸

- 5.3.1 工程量清单说明
- 5.3.1.1 本工程量清单是根据采购文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目,其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。
- 5.3.1.2 本工程量清单应与采购文件中的供应商须知、主要合同条款、技术标准和 要求及图纸等一起阅读和理解。
- 5.3.1.3 本工程量清单仅是投标报价的共同基础,实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款的约定和本章有关规定。
 - 5.3.1.4 补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明: _____/___。
 - 5.3.2 投标报价说明
 - 5.3.2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格,且只允许有一个报价。
- 5.3.2.2 工程量清单中标价的单价或金额,应包括所需的人工费、材料和施工机具 使用费和企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用等。
- 5.3.2.3 工程量清单中供应商没有填入单价或价格的子目,其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。
- 5.3.2.4 暂列金额的数量及拟用子目的说明: <u>详见施工图纸、工程量清单及招标控</u>制价。
 - 5.3.2.5 其他说明:本项目图纸、招标控制价另附。

控制价编制说明:

- 一、编制依据:
- 1. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)
- 2. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013);
- 3. 《山东省建设工程工程量清单计价规则》(鲁建发〔2011〕3号);
- 4.《青岛市建设工程工程量清单计价实施细则》(青建管字〔2011〕43号);
- 5. 《山东省建筑工程消耗量定额》(2016版)
- 6.《山东省安装工程消耗量定额》(2016版)
- 7. 《山东省市政工程消耗量定额》(2016版)
- 8. 《山东省园林工程消耗量定额》(2016版)
- 9. 《青岛市工程结算资料汇编》(2021年)
- 10. 《山东省价目表》(2020);
- 11. 现行的标准图集、规范。
- 12. 建设单位提供的设计图纸等相关资料。

- 13. 材料价格参现行的市场价格、青岛材价(2022年8月份)等相关造价资料。
- 14. 山东省住建厅文件鲁建标字〔2019〕10 号关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知:
- 15. 《关于调整山东省建筑和市政工程安全文明施工费费率标准的通知》(鲁建标17)23号):
 - 16. 与工程造价相关的计价规定。

二、编制范围:

包含拆除人行道、路沿石等,新建人行道、花坛、桥体栏杆、垃圾收集点、候车厅、宣传牌、雕塑、排水系统、挡墙、房屋外立面改造、新建景墙、景石、绿化等内容。三、编制说明:

- 1. 本次招标控制价中,砂浆按照袋装干拌砂浆考虑,砼按照商砼考虑:
- 2. 本次招标控制价包含建设项目工伤保险,结算时按实调整;
- 3. 本次控制价不包含环境保护税;
- 4. 绿化养护按照1年考虑。
- 5. 基础模板按照四次摊销考虑,景墙二独立柱模板按照一次摊销考虑。
- 6. 拆除钢板候车厅按照残值回收考虑, 拆除费用不计入预算。
- 7. 路北排水沟水泥盖板按照现场原有盖板考虑。
- 8. 景石带刻字、候车厅为暂估价,结算按批价调整。
- 9. 移栽地被工程量暂估为 1m2, 结算按实调整。

清单:

| | | | 计 | े भे | 金额 (元) | | | |
|----|----------------|--------------|------|--------|--------|----|------------|--|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | 量单 | 工程量 | 综合单价 | 合价 | 其中: 暂估价 | |
| | | | 位 | | | | 티디기 | |
| | | 基础配套工程 | | | | | | |
| | | 拆除工程 | | | | | | |
| | 041001002001 | 拆除人行道 | m2 | | | | | |
| 1 | | 1. 材质:砖 | | 360.00 | | | | |
| | | 2. 厚度:综合考虑 | | | | | | |
| | | 拆除路面 | | | | | | |
| 2 | 041001001001 | 1. 材质:混凝土路面 | m2 | 175.00 | | | | |
| | | 2. 厚度:综合考虑 | | | | | | |
| 3 | 041001005001 | 拆除侧、平(缘)石 | m | 305.00 | | | | |
| | 041001003001 | 材质:石材路沿石 | 1111 | 305.00 | | | | |

| | | DV Int. DV Int Int IA | | | | |
|----|--------------|---|----|----------|--|--|
| 4 | 011609001001 | 栏杆、栏板拆除 1. 栏杆(板)的高度:综合考虑 2. 栏杆、栏板种类:防护栏杆 | m | 259.00 | | |
| 5 | 011601001001 | 砖砌体拆除 1. 砌体名称:砖砌花坛、排水沟等 2. 砌体材质:砖 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合 考虑 | m3 | 26. 88 | | |
| 6 | 010103002001 | 建筑垃圾装车及弃置 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:综合考虑 | m3 | 49. 90 | | |
| | | 人行道 | | | | |
| 7 | 040204002001 | 人行道块料铺设 1. 块料品种、规格:200*100*40 红 色烧结砖 2. 结合层: 材料品种、厚度:100 厚 C25 混凝土,30 厚 1:2.5 干硬 性水泥砂浆结合层,1:1 水泥砂浆 粘接层 | m2 | 769. 17 | | |
| 8 | 040204004001 | 安砌侧(平、缘)石 1. 材料品种、规格:L*200*120 预制 C25 混凝土路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 素土夯实,夯实度>90%; C20 混凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 | m | 1284. 09 | | |
| 9 | 04B001 | 侧壁排水口 1. 规格: 120*80*80 排水口; 100 厚 C25 混凝土; φ8, L120 插入上 下混凝土,结构胶灌注 | 个 | 30. 00 | | |
| 10 | 040201022001 | 卵石排水沟 1. 断面尺寸: 2. 基础、垫层:材料品种、厚度: 素土夯实, 夯实度>95%; 100 厚C20 混凝土 3. 材料:60-80 卵石人工填塞密实4. 砂浆强度等级:M7.5 水泥砂浆 | m | 32.00 | | |
| 11 | 040303002001 | 混凝土基础 (防护栏基础) 1. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 16. 25 | | |

| | | 隔离护栏 | | | | |
|-----|------------------|-------------------------------|------|---------|--|--|
| 12 | 040205012001 | 1. 类型: 原护栏 2. 规格、型号: 原护栏 | m | 259.00 | | |
| | | 3. 材料品种:原护栏 | | | | |
| | | 挖基坑土方 | | | | |
| | | 1. 土壤类别:综合考虑 | | | | |
| 10 | 0.404.04.000.004 | 2. 挖土深度:综合考虑 | | 50.05 | | |
| 13 | 040101003001 | 3. 开挖方式:综合考虑 | m3 | 52. 65 | | |
| | | 4. 装车、不装车:综合考虑 | | | | |
| | | 5. 场内运距:综合考虑 | | | | |
| | | 回填方 | | | | |
| | | 1. 密实度要求: 综合考虑 | | | | |
| 14 | 040103001001 | 2. 填方材料品种:综合考虑 | m3 | 36. 40 | | |
| | | 3. 填方粒径要求: 综合考虑 | | | | |
| | | 4. 填方来源、运距:综合考虑 | | | | |
| | | 花坛 | | | | |
| | | 挖沟槽土方 | | | | |
| 15 | 010101003001 | 1. 土壤类别:综合考虑 | m3 | 198. 37 | | |
| | | 2. 挖土深度:综合考虑 | | | | |
| | | 3. 弃土运距:综合考虑 | | | | |
| | | 回填方 | | | | |
| 1.0 | 010102001001 | 1. 密实度要求:综合考虑 | ? | 102 40 | | |
| 16 | 010103001001 | 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 | m3 | 103. 46 | | |
| | | 4. 填方来源、运距:综合考虑 | | | | |
| | | 垫层 垫层 | | | | |
| 17 | 010501001001 | 1. 混凝土种类: 商砼 | m3 | 38. 90 | | |
| | 010001001 | 2. 混凝土强度等级:C20 | lilo | 00.00 | | |
| | | 砖基础 | | | | |
| | | 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 | | | | |
| 18 | 010401001001 | 红色烧结砖 | m3 | 56. 01 | | |
| | | 2. 基础类型: 条基 | | | | |
| | | 3. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆 | | | | |
| | | 空花墙 | | | | |
| | | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10 | | | | |
| 19 | 010401007001 | 红色烧结砖 | m3 | 63. 01 | | |
| 19 | 010401001001 | 2. 墙体类型:花坛外墙 | _ шо | 03.01 | | |
| | | 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水 | | | | |
| | | 泥砂浆 | | | | |

| 20 | 011204001001 | 石材压项 1. 墙体类型:花坛外墙 2. 安装方式:20厚1:2.5水泥砂浆 粘结 3. 面层材料品种、规格、颜 色:600*400*100 五莲花花岗岩火 烧面 混凝土地面 | m3 | 19. 45 | | |
|----|--------------|--|----|----------------|--|--|
| 21 | 040203007001 | 1. 混凝土强度等级: C25 3. 厚度: 100 厚 | m2 | 12.80 | | |
| 22 | 010505010001 | 其他板(钢筋混凝土盖板) 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 0.42 | | |
| 23 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.02 | | |
| | | 桥体栏杆 | | | | |
| 24 | 011604002001 | 立面抹灰层拆除 1. 拆除部位:原桥体栏杆基础侧壁 2. 抹灰层种类:综合考虑 | m2 | 33 . 61 | | |
| 25 | 011201002001 | 墙面装饰抹灰 1. 墙体类型:综合考虑 2. 面层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:2.5 水泥砂浆重新抹面 | m2 | 28. 48 | | |
| 26 | 010515011001 | 植筋 1. 钢筋种类、规格: φ16 | 根 | 26. 00 | | |
| 27 | 010403006001 | 石栏杆 1. 石料种类、规格:立柱 500*200*200 芝麻灰自然面,凹凸 不大于10; 扶手1300*100*50 芝 麻灰自然面,凹凸不大于10,两 端结构胶灌注 2. 石表面加工要求:自然面 | m | 28. 48 | | |
| 28 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 1. 基层类型: 混凝土 2. 喷刷涂料部位: 桥体二原有混凝土围挡 3. 刮腻子要求: 清理基层,填补缝隙、局部腻子、磨平,满刮腻子、磨平, | m2 | 49. 00 | | |

| | | 垃圾收集点-土建 | | | | |
|-----|--------------|--|----|--------|--|--|
| | | 挖沟槽土方 | | | | |
| | | | | | | |
| 29 | 010101003002 | 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 | m3 | 11. 11 | | |
| | | | | | | |
| | | 3. 弃土运距:综合考虑 | | | | |
| | | 回填方 | | | | |
| 20 | 010102001000 | 1. 密实度要求:综合考虑 | 0 | 0.00 | | |
| 30 | 010103001002 | 2. 填方材料品种:综合考虑 | m3 | 8. 36 | | |
| | | 3. 填方粒径要求:综合考虑 | | | | |
| | | 4. 填方来源、运距:综合考虑 | | | | |
| 0.1 | 010501001000 | 垫层 2018 1 14 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 | | 0.00 | | |
| 31 | 010501001002 | 1. 混凝土种类:商砼 | m3 | 0.93 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C25 | | | | |
| | | 传基础 1. 75 日 15 日 17 日 17 日 17 日 17 日 17 日 17 日 | | | | |
| 20 | 010401001000 | 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 | | 1 00 | | |
| 32 | 010401001002 | 机制红砖 | m3 | 1.82 | | |
| | | 2. 基础类型: 条基 | | | | |
| | | 3. 砂浆强度等级: M7. 5 水泥砂浆 | | | | |
| | | 实心砖墙 | | | | |
| | | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10 | | | | |
| 33 | 010401003001 | 机制红砖 | m3 | 5. 83 | | |
| | | 2. 墙体类型:外墙 | | | | |
| | | 3. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5 水 | | | | |
| | | 泥砂浆 | | | | |
| | | 圏梁 | | | | |
| 34 | 010503004001 | 1. 混凝土种类:商砼 | m3 | 0.39 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C30 | | | | |
| | | 平板 | | | | |
| 35 | 010505003001 | 1. 混凝土种类:商砼 | m3 | 4. 26 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C30 | | | | |
| | | 现浇构件钢筋 | | | | |
| 36 | 010515001002 | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.035 | | |
| | | 箍筋Φ8 | | | | |
| | 04051500: | 现浇构件钢筋 | | | | |
| 37 | 010515001003 | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.254 | | |
| | | Φ8 | | | | |
| | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | | 0.000 | | |
| 38 | 010515001004 | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.026 | | |
| | | φ12 | | | | |
| 0.0 | 010000001001 | 不锈钢 成品门 | | 10.00 | | |
| 39 | 010802001001 | 1. 门代号及洞口尺寸: M0621 | m2 | 10.08 | | |
| | | 2. 门框、扇材质: 不锈钢 | | | | |

| | ı | | | | | |
|----|--------------|---|----|--------|--|--|
| 40 | 011001001001 | 保温隔热屋面 1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:最薄处 30 厚 LC5. 0 轻集料混 凝土 2%找坡层 | m2 | 21. 31 | | |
| 41 | 011101006001 | 平面砂浆找平层 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20 厚 1:3 水泥砂浆找平层 2. 部位:屋面 | m2 | 21. 31 | | |
| 42 | 010902001001 | 屋面卷材防水 1. 卷材品种、规格、厚度:4 厚 SBS 改性沥青防水卷材 2. 防水层数:1 层 3. 防水层做法:4 厚 SBS 改性沥青防水卷材一道 | m2 | 21. 31 | | |
| 43 | 011003001001 | 隔离层 1. 隔离层部位:屋面 2. 隔离层材料品种:低标号砂浆 3. 隔离层做法:10 厚低标号砂浆 | m2 | 21. 31 | | |
| 44 | 010902003001 | 屋面刚性层 1. 刚性层厚度:20 厚 2. 砂浆种类:20 厚1:3 水泥砂浆面 层 | m2 | 21. 31 | | |
| 45 | 010404001001 | 垫层(地面) 垫层材料种类、配合比、厚度:150 厚 3:7 灰土 | m3 | 2. 21 | | |
| 46 | 010501001003 | 垫层(地面) 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 做法: 60 厚 C20 混凝土垫层 | m3 | 0.88 | | |
| 47 | 011101001001 | 垃圾收集点-装饰 水泥砂浆楼地面 1.面层厚度、砂浆配合比:20厚 1:2水泥砂浆 2.面层做法要求:20厚1:2水泥砂 浆抹面 | m2 | 14. 70 | | |
| 48 | 011201002002 | 墙面装饰抹灰(内墙) 1. 墙体类型:综合考虑 2. 面层厚度、砂浆配合比:6厚 1:2.5水泥砂浆找平,9厚1:3水 泥砂浆 | m2 | 19. 18 | | |

| | ı | 1 | | | ı | |
|----|--------------|--|----|--------|---|--|
| 49 | 011201001001 | 墙面一般抹灰(外墙) 1. 墙体类型:砖墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:9 厚1:3 水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6 厚 1:2.5 水泥砂浆找平 | m2 | 30. 62 | | |
| 50 | 011406001001 | 抹灰面油漆(外墙) 1.基层类型:砖墙 2.油漆品种、刷漆遍数:刷灰色仿古真石漆 3.部位:外墙 | m2 | 30. 62 | | |
| | | 候车厅 | | | | |
| 51 | 010101003003 | 挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 | m3 | 3. 32 | | |
| 52 | 010103001003 | 回填方 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 | m3 | 2.67 | | |
| 53 | 010501001004 | 垫层(条基) 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20 | m3 | 0.17 | | |
| 54 | 010501001005 | 垫层(独基) 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | m3 | 0.03 | | |
| 55 | 010501002001 | 带形基础 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 | m3 | 0.40 | | |
| 56 | 010501003001 | 独立基础 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 | m3 | 0.05 | | |
| 57 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 箍筋 ф 10 | t | 0.02 | | |
| 58 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 Φ14 | t | 0.015 | | |
| 59 | 01B011 | 候车厅 1.尺寸: 400cm*220cm*140cm 定制 候车厅,具体做法详见图纸设计 | 个 | 1.00 | | |

| 60 | 010606013001 | 零星钢构件 1. 构件名称: 预埋件 2. 钢材品种、规格: t=14 预埋钢 板, φ12 钢筋 | t | 0. 055 | | |
|----|--------------|---|----------|--------|--|--|
| | | 宣传牌 | | | | |
| 61 | 010101004001 | 挖基坑土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 | m3 | 3. 82 | | |
| 62 | 010103001004 | 回填方 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 | m3 | 3. 29 | | |
| 63 | 010501001006 | 垫层(独基) 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | m3 | 0.15 | | |
| 64 | 010501003002 | 独立基础 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20 | m3 | 0.38 | | |
| 65 | 01B014 | 宣传牌 1. 尺寸: 8300mm*2600mm 2. L*150*200*8 不锈钢立柱, L*100*30*8 不锈钢立柱, L*95*45*5 不锈钢钢管横梁, L*50*30*3 不锈钢钢管横梁, 440*300*3 不锈钢喷字 3. 885*974 高精户外写真覆冷板, 885*974*8 厚钢化玻璃, | ^ | 1.00 | | |
| 66 | 010606013002 | 零星钢构件 1. 构件名称: 预埋件 2. 钢材品种、规格: t=14 预埋钢 板, φ12 钢筋 | t | 0.017 | | |
| | | 雕塑 | | | | |
| 67 | 010101003004 | 挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 | т3 | 1.09 | | |
| 68 | 010103001005 | 回填方 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 | т3 | 0. 77 | | |

| | | # F | | | | |
|----|--------------|---|----|---------|--|--|
| | | 垫层 (条基) | | | | |
| 69 | 010501001007 | 1. 混凝土种类: 商砼 | m3 | 0.07 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | |
| | | 带形基础 | | | | |
| 70 | 010501002002 | 1. 混凝土种类: 商砼 | m3 | 0. 25 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C25 | | | | |
| | | 现浇构件钢筋 | | | | |
| 71 | 010515001007 | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.009 | | |
| | | 箍筋φ10 | | | | |
| | | 现浇构件钢筋 | | | | |
| 72 | 010515001008 | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.005 | | |
| | | Ф 14 | | | | |
| | | 零星钢构件 | | | | |
| 73 | 010606013003 | 1. 构件名称: 预埋件 | t | 0.079 | | |
| | | 2. 钢材品种、规格: t=20 预埋钢板 | | | | |
| 74 | 01B017 | 雕塑运输 16 公里并安装 | 个 | 1.00 | | |
| | | 排水系统 | | | | |
| | | 挖沟槽土方 | | | | |
| | | 1. 土壤类别:综合考虑 | | | | |
| 75 | 010101003005 | 2. 挖土深度:综合考虑 | m3 | 138. 55 | | |
| | | 3. 弃土运距:综合考虑 | | | | |
| | | 回填方 | | | | |
| | | 1. 密实度要求:综合考虑 | | | | |
| 76 | 010103001006 | 2. 填方材料品种: 风化砂 | m3 | 92. 41 | | |
| | | 3. 填方粒径要求: 综合考虑 | | | | |
| | | 4. 填方来源、运距:综合考虑 | | | | |
| | | 垫层 (管道基础) | | | | |
| 77 | 010404001002 | 1. 垫层材料种类、配合比、厚度: | m3 | 23. 46 | | |
| | | 20cm 厚中粗砂基础层 | | | | |
| | | 塑料管 | | | | |
| | | 1. 安装部位: 室外 | | | | |
| 78 | 031001006001 | 2. 介质: 水 | m | 49. 00 | | |
| | 001001000001 | 3. 材质、规格: DN80PVC-U | " | 10.00 | | |
| | | 4. 连接形式: 综合考虑 | | | | |
| | | 塑料管 | | | | |
| | | 1. 安装部位: 室外 | | | | |
| 79 | 031001006002 | 2. 介质: 水 | m | 112.00 | | |
| 13 | 00100100002 | 2. 介质: 小 3. 材质、规格: DN150PVC-U | " | 112.00 | | |
| | | 4. 连接形式: 综合考虑 | | | | |
| | | 雨水口 | | | | |
| 80 | 040504009001 | 1. 雨水箅子及圈口材质、型号、 | 座 | 6.00 | | |
| 00 | 040304009001 | 1. 雨水界丁及圏口材原、型号、 规格:详图集 06MS201-8-20 | 座 | 0.00 | | |
| | | 70.16 F 日 F U0M52U1-8-2U | | | | |

| | | 1 | | | Γ | T | 1 |
|----|--------------|--|----|----------|---|---|---|
| 81 | 010507003001 | 双侧排水沟 1. 沟截面净空尺寸: 260*400mm 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C25 | m | 103. 33 | | | |
| 82 | 010507003002 | 单侧排水沟 1. 沟截面净空尺寸: 260*400mm 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C25 | m | 97. 98 | | | |
| 83 | 010512008001 | 沟盖板 1. 单件体积: 0.03m3 2. 安装高度: 室外标高 3. 混凝土强度等级: C25 4. 砂浆强度等级、配合比: 20 厚 1:2.5 水泥砂浆 | m | 201.31 | | | |
| 84 | 010512008002 | 铸铁盖板 盖板规格型号:加重钢筋铸铁雨 水篦子,600*500*50(具体尺寸 已现状为准) | m | 12. 68 | | | |
| 85 | 010101006001 | 排水沟疏通 1. 挖掘深度:综合考虑 2. 弃淤泥、流砂距离:综合考虑 | m3 | 61.86 | | | |
| 86 | 010507003003 | 排水沟底板 1. 垫层材料种类、厚度:150 厚 C25, 底部顺水找坡 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级:C25 | m | 1030. 00 | | | |
| 87 | 010512008003 | 沟盖板 1. 安装高度:盖板丁与原路面一平 2. 3. 15 米长水泥盖板切割对沟底施工后,采用500长 \$\phi\$10@500钢筋插入两侧,上面放置切割后的盖板 | m | 516.00 | | | |
| 88 | 011203001001 | 零星项目一般抹灰(排水沟两侧抹灰找平) 1.基层类型、部位:排水沟 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚 1:2水泥砂浆抹灰 挡墙工程 | m2 | 60. 00 | | | |

| | | T | | 1 | I | 1 | |
|----|--------------|--|----|----------|---|---|--|
| 89 | 011601001002 | 石挡墙拆除 1. 砌体名称:块石挡墙 2. 砌体材质:块石 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合 考虑 | m3 | 59. 00 | | | |
| 90 | 010103002002 | 建筑垃圾装车及弃置 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:综合考虑 | m3 | 59.00 | | | |
| 91 | 010403003001 | 石墙 1. 石料种类、规格: \$\phi\$150-300 当 地球石(黄色系) 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水 泥砂浆砌,饰面块石不漏砂浆 | m3 | 132.64 | | | |
| 92 | 01B022 | 碎石滤水层,不小于0.5立方米 | m3 | 13.00 | | | |
| 93 | 01B023 | 护岸泄水孔 1. φ80mmPVC 排水管,水平间距 3m | m | 18. 20 | | | |
| | | 外立面改造工程 | | | | | |
| | | 外立面改造 | | | | | |
| 94 | 011604002002 | 立面涂料拆除 1. 拆除部位:外墙石材墙面 2. 做法:用乙炔焊枪火烧去除墙 面涂料 | m2 | 500. 58 | | | |
| 95 | 011604002003 | 立面抹灰层拆除 1. 拆除部位:原墙皮进行铲除 2. 抹灰层种类:外墙 | m2 | 2299. 76 | | | |
| 96 | 011201001002 | 墙面一般抹灰(外墙) 1. 墙体类型: 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1:3 水泥砂浆结合层 | m2 | 2299. 76 | | | |
| 97 | 011201004001 | 立面砂浆找平层(外墙) 1.基础类型:原墙抹灰面 2.找平层砂浆厚度、配合比:素 水泥浆一遍找平 | m2 | 2299. 76 | | | |
| 98 | 011407001002 | 墙面喷刷涂料 1.基层类型:综合考虑 2.喷刷涂料部位:外墙 3.涂料品种、喷刷遍数:外墙涂料(包含勾缝) | m2 | 6574. 08 | | | |

| | | T | | | 1 | |
|-----|--------------|--|------|---------|---|--|
| 99 | 011407001003 | 墙面喷刷涂料 1.基层类型:外墙 2.喷刷涂料部位:檐底及窗口 3.涂料品种、喷刷遍数:白色防水 乳胶漆界条两道 | m2 | 825. 79 | | |
| | | | | | | |
| | | 村容环境整治 | | | | |
| | | 节点一 | | | | |
| | | 室外 | | | | |
| | | 拆除路面 | | | | |
| 100 | 041001001002 | 1. 材质:混凝土路面 | m2 | 149.00 | | |
| | | 2. 厚度:150mm | | | | |
| | | 建筑垃圾弃置 | | | | |
| 101 | 010103002003 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 | m3 | 22. 35 | | |
| | | 2. 运距:综合考虑 | | | | |
| | | 种植土回(换)填 | | | | |
| | | 1. 回填土质要求:综合考虑 | | | | |
| 102 | 050101009001 | 2. 取土运距:综合考虑 | m3 | 74. 50 | | |
| | | 3. 回填厚度:综合考虑 | | | | |
| | | 4. 弃土运距:综合考虑 | | | | |
| | | 修补混凝土地面 | | | | |
| 103 | 040203007002 | 1. 混凝土强度等级: C25 | m2 | 1.30 | | |
| | | 3. 厚度: 150 厚 | | | | |
| | | 安砌侧(平、缘)石 | | | | |
| | | 1. 材料品种、规格:L*200*120 预 | | | | |
| | | 制 C25 混凝土路沿石 | | | | |
| 104 | 040204004002 | 2. 基础、垫层:材料品种、厚度: | m | 27. 86 | | |
| | | 素土夯实, 夯实度>90%; C20 混 | | | | |
| | | 凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂 | | | | |
| | | 浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 | | | | |
| | | 人行道块料铺设 | | | | |
| | | 1. 块料品种、规格:200*100*40 红 | | | | |
| | | 色烧结砖 | | | | |
| 105 | 040204002002 | 2. 结合层: 材料品种、厚度:100 | m2 | 44. 11 | | |
| 100 | 010201002002 | 厚 C25 混凝土, 30 厚 1: 2.5 干硬 | 1112 | 11.11 | | |
| | | 性水泥砂浆结合层,1:1水泥砂浆 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 粘接层 | | | | |
| | | 花坛 | | | | |
| | | 挖沟槽土方 | | | | |
| 106 | 010101003006 | 1. 土壤类别:综合考虑 | m3 | 59. 62 | | |
| | | 2. 挖土深度:综合考虑 | | | | |
| | | 3. 弃土运距:综合考虑 | | | | |

| | | 同梅子 | | | | |
|-----|--------------|---|----|--------|--|--|
| 107 | 010103001007 | 回填方 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 | m3 | 31. 10 | | |
| 108 | 010501001008 | 垫层 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20 | m3 | 11.69 | | |
| 109 | 010401001003 | 砖基础1. 砖品种、规格、强度等级: MU10红色烧结砖2. 基础类型: 条基3. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆 | т3 | 16. 83 | | |
| 110 | 010401007002 | 空花墙 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10 红色烧结砖 2. 墙体类型:花坛外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水泥砂浆 | m3 | 18. 94 | | |
| 111 | 011204001002 | 石材压项 1. 墙体类型:花坛外墙 2. 安装方式:20厚1:2.5水泥砂浆 粘结 3. 面层材料品种、规格、颜 色:600*400*100 五莲花花岗岩火 烧面 | m3 | 58. 45 | | |
| | | 景墙一 | | | | |
| 112 | 010101003007 | 挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 | m3 | 13. 98 | | |
| 113 | 010103001008 | 回填方 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 | т3 | 8. 34 | | |
| 114 | 010501001009 | 垫层 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20 | m3 | 1.03 | | |
| 115 | 010401001004 | 砖基础 1. 砖品种、规格、强度等级: 240*120*50 页岩砖 2. 基础类型: 条基 3. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆 | m3 | 4.61 | | |

| 116 | 010501003003 | 独立基础 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 2. 17 | | |
|-----|--------------|---|----|--------|--|--|
| 117 | 010401003002 | 实心砖墙 1. 砖品种、规格、强度等 级:240*120*50 红色精品烧结砖, 不返盐碱 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水 泥砂浆 | m3 | 4. 18 | | |
| 118 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 箍筋 ф 8 | t | 0.014 | | |
| 119 | 010515001010 | 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.048 | | |
| 120 | 010515001011 | 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.011 | | |
| 121 | 010606013004 | 零星钢构件 1. 构件名称: 预埋件 2. 钢材品种、规格: t=20 预埋钢 板, φ12 | t | 0.045 | | |
| 122 | 011208001001 | 柱(梁)面装饰(景墙) 1.面层材料品种、规格、颜色: 1440*60*100*3 钢板喷深灰色氟碳漆两遍,1440*60*50*3 钢板喷深灰色氟深灰色氟碳漆两遍 | m2 | 2. 36 | | |
| 123 | 011208001002 | 柱(梁)面装饰(景墙) 1.面层材料品种、规格、颜色: 1640*450*100*4 钢板喷深灰色氟碳漆两遍,4868*340*4 钢板喷深 | m2 | 6. 62 | | |
| 124 | 011208001003 | 柱(梁)面装饰(景墙) 1.面层材料品种、规格、颜色: 4000*450*100*6 钢板喷深灰色氟碳漆两遍,1800*340*6 钢板喷深 | m2 | 13. 05 | | |
| 125 | 011208001004 | 柱(梁)面装饰(景墙) 1.面层材料品种、规格、颜色:2 厚钢板喷深灰色氟碳漆两遍,字 体喷红色氟碳漆两遍 | m2 | 1.13 | | |
| | | 节点二 | | | | |
| | | 室外 | | | | |

| 126 | 01B034 | 拆除原金属景墙 | 个 | 1.00 | | |
|-----|--------------|------------------------|----|---------|--|--|
| | | 拆除人行道 | | | | |
| 127 | 041001002002 | 1. 材质:砖 | m2 | 593.00 | | |
| | | 2. 厚度:综合考虑 | | | | |
| | | 建筑垃圾弃置 | | | | |
| 128 | 010103002004 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 | m3 | 29. 65 | | |
| | | 2. 运距:综合考虑 | | | | |
| | | 混凝土地面 | | | | |
| 129 | 040203007003 | 1. 混凝土强度等级: C25 | m2 | 226. 29 | | |
| | | 3. 厚度: 100 厚 | | | | |
| | | 安砌侧(平、缘)石 | | | | |
| | | 1. 材料品种、规格:L*200*120 预 | | | | |
| | | 制 C25 混凝土路沿石 | | | | |
| 130 | 040204004003 | 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: | m | 91.99 | | |
| | | 素土夯实, 夯实度>90%; C20 混 | | | | |
| | | 凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂 | | | | |
| | | 浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 | | | | |
| | | 篮球场 | | | | |
| | | 挖基坑土方 | | | | |
| 101 | 01010100100 | 1. 土壤类别:综合考虑 | | 1 00 | | |
| 131 | 010101004002 | 2. 挖土深度:综合考虑 | m3 | 1.82 | | |
| | | 3. 弃土运距:综合考虑 | | | | |
| | | 回填方 | | | | |
| | | 1. 密实度要求: 综合考虑 | | | | |
| 132 | 010103001009 | 2. 填方材料品种:综合考虑 | m3 | 1.34 | | |
| | | 3. 填方粒径要求: 综合考虑 | | | | |
| | | 4. 填方来源、运距:综合考虑 | | | | |
| | | 垫层 (独基) | | | | |
| 133 | 010501001010 | 1. 混凝土种类: 商砼 | m3 | 0.16 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | |
| | | 独立基础 | | | | |
| 134 | 010501003004 | 1. 混凝土种类:商砼 | m3 | 0.32 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C25 | | | | |
| 135 | 01B037 | 篮球架移位并重新安装 | 个 | 2.00 | | |
| | | 安砌侧(平、缘)石 | | | | |
| | | 1. 材料品种、规格:L*200*120 预 | | | | |
| | | 制 C25 混凝土路沿石 | | | | |
| 136 | 040204004004 | 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: | m | 148. 20 | | |
| | | 素土夯实, 夯实度>90%; C20 混 | | | | |
| | | 凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂 | | | | |
| | | 浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 | | | | |
| | | 垫层 (篮球场) | | | | |
| 137 | 010501001011 | 1. 混凝土种类:商砼 | m3 | 28. 32 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | |

| 138 011101066022 上投下层序度、砂浆配合比:300 m2 283.20 厚1:3 水泥砂浆 橡胶板楼地面(篮球场) 1.1 | | | 3. 厚度: 100mm | | | | |
|--|------|--------------|---|----|---------|--|--|
| 1.38 | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | |
| 1.38 | | | | | | | |
| P 1:3 水泥砂浆 橡胶板楼地面(篮球场) | | | 平面砂浆找平层 (篮球场) | | | | |
| 139 011103001001 | 138 | 011101006002 | 1. 找平层厚度、砂浆配合比: 300 | m2 | 283. 20 | | |
| 139 011103001001 1. 面层材料品种、规格、颜色: 5mm 硅 PU 位身下场 拆除路面 | | | 厚1:3 水泥砂浆 | | | | |
| 140 | | | 橡胶板楼地面 (篮球场) | | | | |
| ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## | 139 | 011103001001 | 1. 面层材料品种、规格、颜色: | m2 | 283. 20 | | |
| 140 | | | 5mm 硅 PU | | | | |
| 140 | | | 健身广场 | | | | |
| 2. 厚度:150mm | | | 拆除路面 | | | | |
| 141 018040 健身器材拆除并重新安装 组 6.00 人行道块料铺设 1.块料品种、规格:200*100*40 红色烧结砖 142 040204002003 2.结合层: 材料品种、厚度:100厚C25 混凝土,30厚1:2.5 干硬性水泥砂浆结合层,1:1水泥砂浆粘接层 安砌侧(平、缘)石 1.材料品种、规格:1*200*120预制C25 混凝土路沿石 143 040204004005 2.基础、垫层: 材料品种、厚度: m 64.79素土夯实,夯实度>90%; C20 混凝土: 30厚1:2.5 干硬性水泥砂浆结合层,1:1 水泥砂浆粘结层 指分槽土方 1.土壤类别:综合考虑 1.土壤类别:综合考虑 2.技土深度:综合考虑 2.技土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑 145 010103001010 2.填方材料品种:综合考虑 145 010501001012 1.混凝土种类:商砼 146 010501001012 1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20 | 140 | 041001001003 | 1. 材质:混凝土路面 | m2 | 149.00 | | |
| A (| | | 2. 厚度:150mm | | | | |
| 1. 块料品种、规格:200*100*40 红 色烧结砖 2. 结合层: 材料品种、厚度:100 厚 C25 混凝土,30 厚 1; 2.5 干硬性水泥砂浆结合层,1:1 水泥砂浆粘接层 安砌侧(平、缘)石 1. 材料品种、规格:1*200*120 预制 C25 混凝土路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: m 64.79 素土夯实,夯实度>90%; C20 混凝土;30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 144 010101003008 12. 47 1. 4 | 141 | 01B040 | 健身器材拆除并重新安装 | 组 | 6.00 | | |
| 色焼结砖 2.结合层: 材料品种、厚度:100 厚 C25 混凝土, 30 厚 1: 2.5 干硬性水泥砂浆结合层, 1:1 水泥砂浆 粘接层 安砌側(平、傘) 石 1. 材料品种、規格:1*200*120 預制 C25 混凝土路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: m 64. 79 素土夯实, 夯实度>90%; C20 混凝土; 30 厚 1: 2.5 干硬性水泥砂浆结合层, 1:1 水泥砂浆粘结层 144 010101003008 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 素土夯实, 夯实度>90%; C20 混凝土; 30 厚 1: 2.5 干硬性水泥砂浆结合层, 1:1 水泥砂浆粘结层 12. 47 2. 技力構土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 控土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 1. 密实度要求: 综合考虑 3. 填方粒径要求: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 填污来源、运距: 综合考虑 4. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土种类:商砼 3. 1. 59 2. 混凝土强度等级:C20 | | | 人行道块料铺设 | | | | |
| 142 040204002003 2.结合层: 材料品种、厚度:100 厚 C25 混凝土, 30 厚 1: 2.5 干硬性水泥砂浆结合层, 1:1 水泥砂浆 粘接层 m2 180.48 2 安砌侧(平、缘) 石 1.材料品种、规格:L*200*120 预制 C25 混凝土路沿石 m 64.79 143 040204004005 2.基础、垫层: 材料品种、厚度: m 64.79 素土夯实, 夯实度>90%; C20 混凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 挖沟槽土方 144 010101003008 1.土壤类别:综合考虑 2.技工深度:综合考虑 2.技工深度:综合考虑 3.弃土运匪:综合考虑 m3 7.43 145 010103001010 2.填方材料品种:综合考虑 4.填方来源、运距:综合考虑 4.填方来源、运距:综合考虑 4.填充来源、运距:综合考虑 4.填充来源、运距:综合考虑 146 010501001012 1.混凝土种类:商砼 m3 1.59 2.混凝土强度等级:C20 | | | 1. 块料品种、规格:200*100*40 红 | | | | |
| 厚 C25 混凝土, 30 厚 1: 2. 5 干硬性水泥砂浆结合层, 1:1 水泥砂浆 粘接层 安砌側(平、缘) 石 | | | | | | | |
| 性水泥砂浆结合层,1:1 水泥砂浆 粘接层 安砌侧(平、缘) 石 1. 材料品种、规格:L*200*120 预 制 C25 混凝土路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: m 64.79 素土夯实,夯实度>90%; C20 混凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 2. 挖土深度:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 4. 填方料品种、综合考虑 4. 填方料品种:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填充来源、运距:综合考虑 4. 填充来源、运距:综合考虑 4. 填充水源、运距:综合考虑 5. 混凝土和度等级:C20 | 142 | 040204002003 | | m2 | 180. 48 | | |
| **** *** *** *** *** *** *** *** *** | | | | | | | |
| 安砌侧(平、缘) 石 1. 材料品种、规格:L*200*120 预 制 C25 混凝土路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: m 64. 79 素土夯实,夯实度>90%; C20 混 凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂 浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 控沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 回填方 1. 密实度要求: 综合考虑 回填方 1. 密实度要求: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 2. 混凝土和类:商砼 2. 混凝土和类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | | | | |
| 1. 材料品种、规格:L*200*120 预制 C25 混凝土路沿石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: m 64. 79 素土夯实,夯实度>90%; C20 混凝土; 30 厚 1:2. 5 干硬性水泥砂浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 144 010101003008 | | | | | | | |
| 143 040204004005 145 145 146 010501001012 148 146 010501001012 148 148 149 149 140 | | | | | | | |
| 143 040204004005 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: | | | | | | | |
| 素土夯实, 夯实度>90%; C20 混 凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 145 010103001010 2. 填方材料品种:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 146 010501001012 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | 1.10 | | | | 24.50 | | |
| 凝土; 30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂 浆结合层; 1:1 水泥砂浆粘结层 挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 9. 12. 47 | 143 | 040204004005 | | m | 64.79 | | |
| 144 010101003008 接沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 12. 47 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 12. 47 145 010103001010 1. 密实度要求:综合考虑 m3 7. 43 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 146 010501001012 1. 混凝土种类:商砼 m3 1. 59 2. 混凝土强度等级:C20 m3 1. 59 | | | | | | | |
| 144 010101003008 | | | | | | | |
| 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 145 010103001010 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 2. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | | | | |
| 144 010101003008 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 回填方 1. 密实度要求: 综合考虑 145 010103001010 2. 填方材料品种: 综合考虑 3. 填方粒径要求: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 2. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | | | | |
| 3. 弃土运距:综合考虑 回填方 1. 密实度要求: 综合考虑 2. 填方材料品种: 综合考虑 3. 填方粒径要求: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 2. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | 144 | 010101003008 | | m3 | 12. 47 | | |
| 回填方 1.密实度要求:综合考虑 2.填方材料品种:综合考虑 3.填方粒径要求:综合考虑 4.填方来源、运距:综合考虑 4.填方来源、运距:综合考虑 2.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20 | | | | | | | |
| 1. 密实度要求: 综合考虑 2. 填方材料品种: 综合考虑 3. 填方粒径要求: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 垫层 146 010501001012 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | | | | |
| 145 010103001010 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 垫层 146 010501001012 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 m3 1. 59 | | | | | | | |
| 3. 填方粒径要求: 综合考虑 4. 填方来源、运距: 综合考虑 垫层 146 010501001012 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | 145 | 010103001010 | | m3 | 7. 43 | | |
| 4. 填方来源、运距: 综合考虑 垫层 146 010501001012 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | | | | |
| 146 010501001012 1. 混凝土种类: 商砼 m3 1. 59 2. 混凝土强度等级: C20 | | | | | | | |
| 146 010501001012 1. 混凝土种类: 商砼 m3 1. 59 2. 混凝土强度等级: C20 | | | | | | | |
| | 146 | 010501001012 | 1. 混凝土种类:商砼 | m3 | 1.59 | | |
| 石墙 | | | 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | |
| | | | 石墙 | | | | |
| 1. 石料种类、规格: φ150-300 当 | 1 47 | 01040200200 | 1. 石料种类、规格: φ150-300 当 | 0 | 7 40 | | |
| 147 010403003002 | 141 | 010403003002 | 地球石 (黄色系) | m3 | (.48 | | |
| 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水 | | | 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水 | | | | |

| | | 泥砂浆砌,饰面块石不漏砂浆 | | | | |
|------|--------------|-----------------------|----|-------|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 景墙二 | | | | |
| | | 挖沟槽土方 | | | | |
| | | 1. 土壤类别:综合考虑 | | | | |
| 148 | 010101003009 | 2. 挖土深度:综合考虑 | m3 | 2.65 | | |
| | | 3. 弃土运距:综合考虑 | | | | |
| | | 回填方 | | | | |
| | | 1. 密实度要求: 综合考虑 | | | | |
| 149 | 010103001011 | 2. 填方材料品种:综合考虑 | m3 | 0.50 | | |
| | | 3. 填方粒径要求: 综合考虑 | | | | |
| | | 4. 填方来源、运距:综合考虑 | | | | |
| | | 垫层 | | | | |
| 150 | 010501001013 | 1. 混凝土种类:商砼 | m3 | 0.74 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C20 | | | | |
| | | 砖基础 | | | | |
| | | 1. 砖品种、规格、强度等级: | | | | |
| 151 | 010401001005 | 240*120*50 页岩砖 | m3 | 0.89 | | |
| | | 2. 基础类型:条基 | | | | |
| | | 3. 砂浆强度等级: M7. 5 水泥砂浆 | | | | |
| 1.50 | 01050100005 | 独立基础 | | | | |
| 152 | 010501003005 | 1. 混凝土种类: 商砼 | m3 | 1.01 | | |
| | | 2. 混凝土强度等级:C25 | | | | |
| 153 | 010502001001 | 矩形柱 1.混凝土种类:商砼 | m3 | 0. 33 | | |
| 155 | 010302001001 | 2. 混凝土强度等级:C25 | ШЭ | 0. 33 | | |
| | | 实心砖墙 | | | | |
| | | 1. 砖品种、规格、强度等 | | | | |
| | | 级:240*120*50 页岩砖 | | | | |
| 154 | 010401003003 | 2. 墙体类型:外墙 | m3 | 0. 56 | | |
| | | 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水 | | | | |
| | | 泥砂浆 | | | | |
| | | 实心砖墙 | | | | |
| | | 1. 砖品种、规格、强度等 | | | | |
| | | 级:240*120*50 红色精品烧结砖, | | | | |
| 155 | 010401003004 | 不返盐碱 | m3 | 1.03 | | |
| | | 2. 墙体类型:外墙 | | | | |
| | | 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水 | | | | |
| | | 泥砂浆 | | | | |
| | | 现浇构件钢筋 | | | | |
| 156 | 010515001012 | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.047 | | |
| | | 箍筋φ8 | | | | |

| | | I | | | | |
|-----|--------------|--|----|--------|--|--|
| 157 | 010515001013 | 现浇构件钢筋1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢φ10 | t | 0.045 | | |
| 158 | 010515001014 | 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 螺纹三级钢 | t | 0.016 | | |
| 159 | 010606013005 | 零星钢构件 1. 构件名称: 预埋件 2. 钢材品种、规格: t=20 预埋钢 板, φ12 | t | 0. 033 | | |
| 160 | 011204001003 | 石材墙面 1. 墙体类型:墙面 2. 安装方式:20厚1:2.5水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:20 厚黄色文化石 | m2 | 7. 54 | | |
| 161 | 011208001005 | 柱(梁)面装饰(景墙) 1.面层材料品种、规格、颜色: 3968*440*4 钢板喷深灰色氟碳漆 两遍 | m2 | 3. 49 | | |
| 162 | 011208001006 | 柱(梁)面装饰(景墙) 1.面层材料品种、规格、颜色: 1700*340*6 钢板喷深灰色氟碳漆 两遍 | m2 | 2. 31 | | |
| 163 | 011208001007 | 柱(梁)面装饰(景墙) 1.面层材料品种、规格、颜色:3 厚耐候钢板 | m2 | 4. 58 | | |
| 164 | 011508004001 | 金属字 1. 基层类型:钢板 2. 镌字材料品种、颜色:2 厚不锈钢字体,锐字锐线梦想黑简 1.03. 字体规格:200mm 高,侧面 20mm宽 4. 固定方式:综合考虑 | 个 | 4. 00 | | |
| 165 | 011508004002 | 金属字 1. 基层类型:钢板 2. 镌字材料品种、颜色:1 厚不锈钢字体,锐字锐线梦想黑简 1.03. 字体规格:100mm 高,侧面 10mm宽 4. 固定方式:综合考虑 | 个 | 4.00 | | |
| 166 | 011508004003 | 金属字 1. 基层类型: 钢板 2. 镌字材料品种、颜色:1 厚不锈钢字体,锐字锐线梦想黑简 1.0 | 个 | 8. 00 | | |

| | | 3. 字体规格:130mm 高, 侧面 10mm 高 4. 固定方式:综合考虑 | | | | |
|-----|--------------|---|----|--------|--|--|
| | | 节点三 室外 | | | | |
| 167 | 011601001003 | 原石材挡墙拆除 1. 砌体名称:石材挡墙 2. 砌体材质:砖 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考 虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合 考虑 | m3 | 12. 00 | | |
| 168 | 010103002005 | 建筑垃圾弃置 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:综合考虑 | m3 | 12. 00 | | |
| 169 | 010101003010 | 挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:综合考虑 | m3 | 33. 60 | | |
| 170 | 010103001012 | 回填方 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 | m3 | 18. 54 | | |
| 171 | 010501001014 | 垫层 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20 | m3 | 4. 38 | | |
| 172 | 010403003003 | 石墙 1. 石料种类、规格: \$\phi\$150-300 当 地球石(黄色系) 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水 泥砂浆砌,饰面块石不漏砂浆 | m3 | 19. 59 | | |
| 173 | 01B045 | 1200*800*3000 芝麻灰花岗岩自 然面整石,200 高华文隶书红色印 刻 5 | 块 | 1.00 | | |
| | | 绿化工程 绿化工程 | | | | |

| 174 | 050102001001 | 栽植乔木 1. 种类: 染井吉野樱 3 2. 胸径或干径: 地径 10cm 3. 株高、冠径: 高度 4-4.5m, 冠幅 3.5m, 分支点 1-1.5m, 树形优美完整 4. 起挖方式: 带土球 5. 养护期: 1 年 | 株 | 20.00 | | |
|-----|--------------|---|---|--------|--|--|
| 175 | 050102001002 | 栽植乔木 1. 种类:染井吉野樱 4 2. 胸径或干径:地径 8cm 3. 株高、冠径:高度 3-3.5m,冠幅 3m,分支点 1.5m,树形优美完整 4. 起挖方式:带土球5. 养护期:1年 | 株 | 60. 00 | | |
| 176 | 050102001003 | 栽植乔木 1. 种类:染井吉野樱3 2. 胸径或干径:地径6cm 3. 株高、冠径:高度2.5-3m,冠幅2m,分支点1.5m,树形优美完整 4. 起挖方式:带土球5.养护期:1年 | 株 | 56. 00 | | |
| 177 | 050102001004 | 栽植乔木 1. 种类: 紫薇 5 2. 胸径或干径: 地径 8cm 3. 株高、冠径: 高度 2m, 冠幅 2m, 分支点 0.5m, 树形优美完整 4. 起挖方式: 带土球 5. 养护期: 1 年 | 株 | 16.00 | | |
| 178 | 050102001005 | 栽植乔木 1. 种类: 石榴 5 2. 胸径或干径: 地径 8cm 3. 株高、冠径: 高度 2m, 冠幅 1. 5-2m, 分支点 0. 5m, 树形优美 完整 4. 起挖方式: 带土球 5. 养护期: 1 年 | 株 | 11. 00 | | |
| 179 | 050102001006 | 栽植乔木 1. 种类: 金叶榆 4 2. 胸径或干径: 地径 8cm 3. 株高、冠径:高度 3m, 冠幅 2. 5m, 分支点 0. 5m, 树形优美完整 | 株 | 35. 00 | | |

| | | 4 坦杨宁子 #1.14 | Ι | | | |
|------|--------------|-----------------------|------------|--------|--|--|
| | | 4. 起挖方式: 带土球 | | | | |
| | | 5. 养护期: 1年 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 栽植灌木 | | | | |
| | | 1. 种类:大叶黄杨球 5 | | | | |
| | | 2. 冠丛高:1.5m | | | | |
| 180 | 050102002001 | 3. 蓬径:1.5m | 株 | 19.00 | | |
| | | 4. 起挖方式:带土球 | | | | |
| | | 5. 养护期:1年 | | | | |
| | | 栽植灌木 | | | | |
| | | 1. 种类:红叶石楠球 4 | | | | |
| | | 2. 冠丛高:1.5m | | | | |
| 181 | 050102002002 | 3. 蓬径:1. 5m | 株 | 29.00 | | |
| | | 4. 起挖方式:带土球 | | | | |
| | | 5. 养护期:1年 | | | | |
| | | 栽植灌木 | | | | |
| | | 1. 种类:红叶石楠球 5 | | | | |
| 1.00 | 05010000000 | 2. 冠丛高:1.3m | lith on on | | | |
| 182 | 050102002003 | 3. 蓬径:1. 3m | 株 | 86. 00 | | |
| | | 4. 起挖方式:带土球 | | | | |
| | | 5. 养护期:1年 | | | | |
| | | 栽植色带 | | | | |
| | | 1. 苗木、花卉种类:大叶黄杨 | | | | |
| 183 | 050102007001 | 2. 株高或蓬径: 高度 0.5m, 冠幅 | m2 | 223.00 | | |
| | | 0.4m,25 株/m2 | | | | |
| | | 3. 养护期:1年 | | | | |
| | | 栽植色带 | | | | |
| | | 1. 苗木、花卉种类:金森女贞 | | | | |
| 184 | 050102007002 | 2. 株高或蓬径: 高度 0.5m, 冠幅 | m2 | 24. 00 | | |
| | | 0.4m,25 株/m2 | | | | |
| | | 3. 养护期:1年 | | | | |
| | | 栽植色带 | | | | |
| | | 1. 苗木、花卉种类: 红叶石楠 | | | | |
| 185 | 050102007003 | 2. 株高或蓬径: 高度 0.5m, 冠幅 | m2 | 75. 00 | | |
| | | 0.4m, 25 株/m2 | | | | |
| | | 3. 养护期:1年 | | | | |
| | | 栽植花卉 | | | | |
| | | 1. 花卉种类: 麦冬 | | | | |
| 186 | 050102008001 | 2. 株高或蓬径: 高度 0.3m, 冠幅 | m2 | 320.00 | | |
| | | 0. 2m | | | | |
| | | 3. 单位面积株数: 25 株/m2 | | | | |
| | | 4. 养护期:1年 | | | | |

| | | I | | | | |
|-----|--------------|--|----|----------|--|--|
| 187 | 050102008002 | 栽植花卉 1. 花卉种类: 月季 2. 株高或蓬径: 高度 0. 3m, 冠幅 0. 2m 3. 单位面积株数: 16 株/m2 4. 养护期: 1 年 | m2 | 145. 00 | | |
| 188 | 050102008003 | 栽植花卉 1. 花卉种类:薔薇 2. 株高或蓬径:高度 0.5m, 冠幅 0.2m 3. 单位面积株数:5 株/m2 4. 养护期:1 年 | m2 | 85. 00 | | |
| 189 | 050102007004 | 栽植色带 1. 苗木、花卉种类:扶芳藤 2. 株高或蓬径:高度 0.5m, 冠幅 0.2m, 25 株/m2 3. 养护期:1年 | m2 | 53. 00 | | |
| 190 | 050102008004 | 栽植花卉 1. 花卉种类: 鸢尾 2. 株高或蓬径: 高度 0. 3m, 冠幅 0. 2m 3. 单位面积株数: 16 株/m2 4. 养护期: 1 年 | m2 | 139. 00 | | |
| 191 | 050102003001 | 栽植竹类 1. 竹种类: 竹子 2. 竹胸径或根盘丛径: 高度 2m, 36 株/m2 3. 养护期: 1 年 | m2 | 180.00 | | |
| 192 | 050102007005 | 栽植色带 1. 苗木、花卉种类:连翘 2. 株高或蓬径:高度 0.5m, 冠幅 0.4m, 25 株/m2 3. 养护期:1年 | m2 | 11.00 | | |
| 193 | 050101010001 | 整理绿化用地 1. 回填土质要求:综合考虑 2. 取土运距:综合考虑 3. 回填厚度:综合考虑 4. 找平找坡要求:综合考虑 5. 弃渣运距:综合考虑 | m2 | 1255. 00 | | |
| 194 | 050102007006 | 移栽地被 1. 苗木、花卉种类:综合考虑 2. 株高或蓬径:综合考虑 3. 单位面积株数:综合考虑 4. 养护期:1年 | m2 | 1.00 | | |

| 195 | 050101001001 | 去除苗木 树干胸径:综合考虑 | 株 | 10.00 | | |
|-----|--------------|-------------------|---|-------|--|--|
| | | 合计 | | | | |

- 6. 采购标的的质量及安全要求: 质量合格、无安全生产责任事故。
- 7. 采购标的的其它技术、服务等要求:

★7.1 付款方式

合同签订后,根据工程进度向中标人支付工程款,项目竣工验收合格并办理完工程竣工结算手续后最高拨付至合同额的60%;待工程审计结束后拨付至审计值的97%;剩余3%满一年后无息一次性付清(最终以区相关部门规定为准)。

- 7.2 质量要求:一次性验收合格。
- 7.3 安全要求:确保无安全事故发生。
- 7.4 工程质保期:

质量保修期:

本工程按照国家《建设工程质量管理条例》中有关规定实行保修,具体工程约定质量保修期如下:

- (1) 地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限;
- (2) 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏,为5年;
- (3) 供热及供冷系统工程为 2 个采暖期及供冷期;
- (4) 电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程为 2 年;
- (5) 室外的上下水和小区道路等市政公用工程为 2 年:
- (6) 其他约定: 本工程其他项目保修期为 2 年。
- ★质量缺陷责任期如下:工程质量缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起 24 个月。 7.5 服务成果验收

服务期满或完成服务成果后,采购人应对服务的成果进行详细而全面的检验。采购 人有权限根据检验结果要求成交人立即更换或者提出索赔要求。检验合格后,由采购人 组成的验收小组签署验收报告,作为付款凭据之一。

注:上述要求以及标注中:

带"★"条款为实质性条款,供应商必须按照采购文件的要求做出实质性响应。

第五章 评审办法

1. 相关要求

- 1.1 技术汇总得分的计算方法: 评标委员会成员技术评分的算术平均值。
- 1.2 执行国家统一定价标准和采用固定价格采购的项目,其价格不列为评审因素。
- 1.3 依据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)文件规定,残疾人福利性单位参加磋商报价的须提供本单位的服务及《残疾人福利性单位声明函》并对声明函的真实性负责;残疾人福利性单位参加磋商报价的视同小型、微型企业,按照本磋商文件小型、微型企业的相关价格扣除标准执行。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。
 - 1.3.1享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件:
- (1) 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%(含 25%),并且安置的残疾人人数不少于 10 人(含 10 人):
 - (2) 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上(含一年)的劳动合同或服务协议;
- (3)为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费;
- (4) 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人,按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资:
- (5)提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务(以下简称产品),或者提供 其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。
- 1.3.2 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内,持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证(1至8级)》的自然人,包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。
- 1.3.3 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时,应当提供《残疾人福利性单位声明函》(见附件),并对声明的真实性负责。
- 1.3.4 成交供应商为残疾人福利性单位的,采购代理机构应当随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》,接受社会监督。
- 1.3.5 供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的,依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。
 - 1.4面向中小企业预留情况详见投标人须知前附表。
- 1.4.1 依据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)规定,中型、小型和微型企业参加政府采购活动的须提供《中小企业声明函》(格式见附件),否则不得享受相关中小企业扶持政策;

- 1.4.2企业划型标准按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业(2011)300号)规定执行。
- 1.4.3 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)规定的中小企业扶持政策:
- (一)在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标:
 - (二)在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;
- (三)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

- 1.5 评分得分非整数的保留小数点后两位(小数点后第三位数四舍五入)。
- 1.6 监狱企业参与政府采购活动,均视同小型、微型企业,享受国家优惠政策,应 当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局或新疆生产建设兵团出具的属于监狱企业的 证明原件的扫描件,且对上述材料的真实性负责,否则不给予价格扣除。

2. 评分标准

商务部分

| 评分因素 | 分数 | 评分标准 |
|------|------|---|
| | | 满足磋商文件要求且投标价格最低的投标报价为评审基准价,其价格 |
| 报价部分 | 40 分 | 分为满分(40分)。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: |
| | | 投标报价得分=(评审基准价/投标报价)×40。 |
| | | 自 2019 年 1 月 1 日以来已完成的市政公用工程项目每项得 2 分,满 |
| 企业业绩 | 6分 | 分6分。开标时须提供合同、验收报告原件彩色扫描件(业绩时间以 |
| | | 验收时间为准),缺一项不得分。 |
| | | 项目班子(项目经理除外)中每有1名工程类中级及以上职称或注册 |
| | | 类执业资格的人员得1分,最高得3分。 |
| 人员配备 | 3分 | 需提供职称证书或执业资格证书及社会保险缴纳证明(缴纳近三个月 |
| | | 网上打印件或社保机构出具的社保证明)原件彩色扫描件,否则不予 |
| | | 计分。 |

技术部分

| 项目 | 分数 | 评标办法 |
|--|------|----------------------------------|
| | | 供应商为本项目制定的施工组织总体设想内容全面完整、合理可 |
| | | 行、方案针对性和施工段划分清晰明确得6-4分;供应商为本项目 |
| 24 /L lpg > | 0.1 | 制定的施工组织总体设想内容较为全面、合理可行、方案针对性和 |
| 总体概述 | 6分 | 施工段划分较为清晰明确得 4-2 分;供应商为本项目制定的施工组 |
| | | 织总体设想内容基本完整、合理可行、方案针对性和施工段划分基 |
| | | 本明确得 2-1 分;未提供者不得分。 |
| | | 供应商提供质量保证体系完善可靠,质量控制方案详细明确得10-6 |
| 氏具拉制 | 10 / | 分;供应商提供质量保证体系较为完善可靠,质量控制方案较为详 |
| 质量控制 | 10 分 | 细明确得6-4分;供应商提供质量保证体系基本完善可靠,质量控 |
| | | 制方案基本明确得 4-1 分;未提供者不得分。 |
| | | 供应商针对本项目的工期安排合理、工序衔接合理、进度控制点设 |
| * 工 | | 置得当得6-4分;供应商针对本项目的工期安排较为合理、工序衔 |
| 施工进度计 | 6分 | 接较好、进度控制点设置较为得当得4-2分;供应商针对本项目提 |
| 划 | | 供的工期安排基本合理、工序衔接、进度控制点设置基本满足要求, |
| | | 得 2-1 分;未提供者不得分。 |
| | | 供应商针对本项目提供的施工方案合理先进科学,得12-8分;供 |
| 施工方案 | 12 分 | 应商针对本项目提供的施工方案较为合理,得8-4分;供应商针对 |
| | | 本项目提供的施工方案基本满足要求,得4-1分,未提供者不得分。 |
| | | 有全面保证现场安全生产文明施工并且保证安全生产文明施工措 |
| 安全文明施 | | 施全面、科学、得力得6-4分;有较好的保证现场安全生产并且保 |
| 女生义·奶施 ———————————————————————————————————— | 6分 | 证安全生产措施较为全面、科学、严谨得4-2分;有基础的保证现 |
| 上 | | 场安全生产并且保证安装生产措施基本满足要求的,得2-1分;未 |
| | | 提供者不得分。 |
| | | 供应商针对本项目平面布置合理、机械设备满足工程需要、劳动力 |
| 施工现场布 | 4分 | 组织均衡得4-2分;供应商针对本项目平面布置较为合理、机械设 |
| 置 | | 备能够满足工程需要、劳动力组织较为均衡得2-1分;未提供者不 |
| | | 得分。 |

| 实施的重点、 难点和解决 方案 | 4分 | 关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案,满分4分;不足之处由评委根据标书情况酌情扣分。 |
|-----------------------|----|---|
| 特殊情况施 | 3分 | 冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措 |
| 工措施 | | 施,满分3分;不足之处由评委根据标书情况酌情扣分。 |

3. 政策加分以及计算方法

- (1) 给予小型和微型企业价格扣除
- 详见投标人须知前附表。
- (2) 给予残疾人福利性单位价格扣除

对残疾人福利性单位(符合财库〔2017〕141号的规定(安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%(含25%),并且安置的残疾人人数不少于10人(含10人),下同)产品(服务)的价格给予3%的价格扣除,计算方法:最终价格=残疾人福利性单位产品(服务)的价格×97%+非残疾人福利性单位产品(服务)的价格,按照最终价格计算其价格分得分。

非残疾人福利性单位与残疾人福利性单位组成联合体投标,联合协议中约定,残疾人福利性单位的协议合同金额占到联合体协议合同金额30%以上的,可给予联合体 1.5% 的价格扣除。计算方法是:最终价格=残疾人福利性单位产品(服务)的价格×98.5%+非残疾人福利性单位产品(服务)的价格,按照最终价格排序。

备注:本项计分以"残疾人福利性单位声明函"原件彩色扫描件和联合体协议原件 彩色扫描件(若有)为准,没有或不能按要求提供上述材料的不给予价格扣除。残疾人 福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。

(3)上述政策性加分、价格扣除所需证明材料随评分标准中要求提供的评分所需的证明材料一起递交。证明材料的扫描件应当装订于响应文件中(页数过多时,可以提供证明材料的主要条款页复印件),否则不给予计分。

(4) 说明

- 4.1 供应商所提供的材料或者填写的内容必须真实、可靠,如有虚假或隐瞒,一经查实将导致投标被拒绝,并按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款"提供虚假材料谋取中标、成交的"进行处罚,给采购人造成损失的应承担赔偿责任。
- 4.2 联合体投标的企业业绩等商务评分项,按照联合体协议约定的各成员所占合同工作量的比例,进行加权折算。
 - 4.3 对于非专门面向中小企业或小型、微型企业采购的项目,给予价格扣除。
- 4.3.1 对小型和微型企业提供小型和微型企业制造的货物,给予小型和微型企业(包括相互之间组成的联合体)产品一定幅度的价格扣除,用扣除后的价格参与评审(详见

供应商须知前附表)。

- 4.3.2 大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体投标,联合协议中约定,小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同金额 30%以上的,可给予联合体一定幅度的价格扣除,用扣除后的价格参与评审(详见供应商须知前附表)。
- 4.4 残疾人福利性单位和其他单位组成联合体投标,联合协议中约定,残疾人福利性单位的协议合同金额占到联合体协议合同金额 30%以上的,同样按以上规定给予价格扣除。

供应商须提供《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》和联合体协议原件的扫描件,否则不给予价格扣除。

- 4.5 按照财政部等四部委联合印发《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(2019)9 号、财政部发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》财库〔2019〕19 号、财政部生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》财库〔2019〕18 号的规定,属于节能、环境标志优先采购产品的,享受政府采购优先政策:
 - 4.5.1 评审时,对节能、环境标志产品分别给予一定幅度的加分(详见评分标准)。
- 4.5.2 供应商必须提供市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》、《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》电子文档和所投节能产品、环境标志产品经市场监管总局公布的认证机构出具的有效节能产品、环境标志产品认证证书原件的扫描件。
 - 4.6 信用记录的使用
- 4.6.1 信用信息查询的查询渠道: "信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、"信用山东"(www.creditsd.gov.cn)及"信用青岛"(credit.qingdao.gov.cn)。
 - 4.6.2 信用信息查询的截止时点: 同投标截止时间。
 - 4.6.3 查询环节:供应商资格性审查阶段查询。
- 4.6.4信用信息查询记录和证据留存的具体方式:网站查询报告(或查询截图)打印稿或不可编辑电子文档形式与其他采购文件一并保存。
- 4.6.5 信用信息的使用规则:对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,将拒绝其投标;其中,列入政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,禁止参加政府采购活动的时间,按处罚结果执行,但不受区域限制(根据财库(2015)150号《关于规范政府采购行政处罚有关问题的通知》,相关行政处罚决定在全国范围内生效)。
 - 4.6.6 两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体,以一个供应商的身

份共同参加政府采购活动的,应当对所有联合体成员进行信用记录查询,联合体成员存在不良信用记录的,视同联合体存在不良信用记录。

4.6.7 供应商不良信用记录以采购人、采购代理机构查询结果为准;采购人、采购代理机构查询之后,网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据,供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为评标依据。

第六章 供应商须知

1. 采购依据以及原则

- 1.1《中华人民共和国政府采购法》:
- 1.2《中华人民共和国民法典》:
- 1.3《中华人民共和国政府采购法实施条例》;
- 1.4《政府采购非招标采购方式管理办法》;
- 1.5《政府采购质疑和投诉办法》;
- 1.6《山东省政府采购管理办法》;
- 1.7 其他有关法律、行政法规以及省市规范性文件规定。

2. 合格的供应商

- 2.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件;
- 2.2 符合本磋商文件规定的资格要求,且按照要求提供相关证明材料;
- 2.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同项下的政府采购活动。
 - 2.4 供应商须知前附表规定接受联合体报价的,应符合以下规定:
- 2.4.1 联合体各方应按照磋商文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头 人和各方权利义务;
 - 2.4.2 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件:
- 2.4.3 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的,应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。
- 2.4.4 以联合体形式参加政府采购活动的,联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
- 2.4.5 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就合同约定的事项对采购人承担连带责任。
- 2.4.6 鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体报价,但联合体各方均应符合上述规定。
- 2.5 除采购人拟采购进口产品通过财政部门审核外,供应商不得提供直接进口或者 委托进口产品(包括已进入中国境内的进口产品)。

- 2.6 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。
 - 2.7供应商提供的证明材料内容必须真实可靠。

符合上述条件的供应商即为合格供应商,具有参与竞争性磋商的资格。

3. 保密

参与竞争性磋商活动的当事人应对磋商文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密, 违者应对由此造成的后果承担法律责任。

4. 语言文字、计量单位、时间单位、报价有效期以及参与采购活动费 用

4.1 语言文字

除专用术语外,与竞争性磋商活动有关的语言均使用简体中文。必要时专用术语应附有中文注释。如供应商提交的支持文件和印刷的文献使用另一种语言,应附有相应内容的中文翻译本,在解释响应文件时以中文翻译本为准。

4.2 计量单位

除磋商文件另有规定外,计量均应采用中华人民共和国法定计量单位;所有报价一律使用人民币,货币单位为"元"。

4.3 时间单位

除磋商文件中另有规定外,磋商文件所使用的时间单位"天"、"日"均指日历天,时、分均为北京时间。

- 4.4报价有效期
- 4.4.1 在供应商须知前附表规定的报价有效期内,响应文件以及其补充、承诺等部分均保持有效。
- 4.4.2 在磋商文件规定的响应文件有效期满之前,如果出现特殊情况,采购人或者 采购代理机构可在报价有效期内要求供应商延长有效期,要求与答复均以书面通知为准 并作为磋商文件和响应文件的组成部分;供应商可以拒绝上述要求,拒绝延长响应文件 有效期的,其响应失效;同意上述要求的,既不能要求也不允许其修改响应文件。

4.5 参与采购活动费用

供应商应自行承担其准备和参加采购活动发生的所有费用。

5. 踏勘现场

- 5.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的,采购人必须按照规定时间、地点组织供应商踏勘项目现场,以便供应商获取有关编制响应文件和签署合同所涉及现场的资料。供应商承担踏勘现场所发生的自身费用。
- 5.2 采购人向供应商提供的有关现场的资料和数据,是采购人现有的能使供应商利用的资料,采购人对供应商由此而做出的推论、理解和结论不负责任。
- 5.3 供应商经过采购人允许,可以进入项目现场踏勘,但不得因此使采购人承担有 关责任和蒙受损失。除采购人原因外,供应商应对踏勘现场而造成的死亡、人身伤害、 财产损失、损害以及其它任何损失、损害和引起的费用和开支承担责任。

6. 询问及答复

- 6.1 供应商对竞争性磋商活动事项有疑问的,可以向采购人或采购代理机构提出询问;采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复,但答复的内容不得涉及商业秘密。
 - 6.2 询问在青岛市公共资源交易网本项目的公告页面在线提交。
 - 6.3 询问及答复的内容在青岛市公共资源交易网本项目的公告页面查看。

7. 偏离

采购人允许响应文件偏离磋商文件某些非实质性要求的,偏离应当符合磋商文件规 定的偏离范围和幅度。

8. 履约担保

- 8.1 在签订合同前,成交供应商应按照有关规定或者事先经过采购人书面认可的履约担保要求向采购人提交履约担保。除另有规定外,履约担保金额不超过成交合同金额的 10%。采购人根据项目特点、供应商诚信等情况可免收履约保证金或降低收取比例。
- 8.2 成交供应商未按照要求提交履约担保的,视为放弃成交资格,成交供应商应当对采购人造成的损失给予赔偿。

9. 采购代理服务费

见供应商须知前附表。

10. 磋商文件

10.1 磋商文件的组成

- 10.1.1 磋商文件是用以阐明所需货物以及服务、磋商程序和合同格式的规范性文件。磋商文件主要由以下部分组成:
 - (1) 磋商公告;
 - (2) 供应商须知前附表;
 - (3) 供应商应当提交的资格证明文件:
 - (4) 采购需求;
 - (5) 评审办法;
 - (6) 供应商须知:
 - (7) 开启响应文件、磋商、成交;
 - (8) 纪律要求:
 - (9) 签订合同、合同主要条款;
 - (10) 响应文件格式;
 - (11) 供应商须知前附表规定的其他材料。
- 10.1.2 根据本章第10.2 款对磋商文件所作的澄清和修改,构成磋商文件的组成部分。
- 10.1.3 除非有特殊要求, 磋商文件不单独提供项目所在地的自然环境、气候条件、公用设施等情况, 供应商被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。
 - 10.2 磋商文件的澄清和修改

磋商文件的澄清和修改及确认,详见供应商须知前附表。

磋商文件的澄清或者修改在同一内容的表述上不一致时,以最后发出的公告为准。

11. 响应文件的组成

- 11.1 供应商应按照磋商文件的要求以及格式编制响应文件,并保证其真实性、准确性以及完整性,并按照磋商文件要求提交全部资料并做出实质性响应。
 - 11.2 响应文件由资格审查文件、商务文件、技术文件文件组成:
 - 11.3 资格审查部分
 - 11.3.1 营业执照或登记证书等(第三章序号1要求的内容);
- 11.3.2法定代表人参加采购活动的,提供加盖供应商单位公章的身份证明书;委托代理人参加采购活动的,提供加盖供应商单位公章并由法定代表人签署的授权委托书;
 - 11.3.3资格证书(如有);
 - 11.3.4政府采购供应商信用承诺函;

- 11.3.5 磋商文件要求的其他必须提交的资格证明材料。
- 11.4 商务文件
- 11.4.1 报价函:
- 11.4.2 法定代表人身份证明
- 11.4.3 法定代表人授权委托书(若授权);
- 11.4.4 响应报价:
- (1)报价一览表。是分项报价明细表的汇总表,响应报价(即响应报价总计金额)为各个分项报价金额之和。报价项不得空缺、删除或修改,也不可用"……""—""免费""无"及"已包含在总价中"等表示。
- (2)分项报价明细表。各分项报价小计名称应当与《报价一览表》中费用名称、金额对应,供应商应当对分项报价明细表中各分项逐一报价,无此项报价的不得删除、修改报价项,可用阿拉伯数字"0.00"表示,供应商认为《分项报价明细表》有漏项的,可以增加分项报价。
- (3) 报价需要说明的其他文件、材料。供应商认为需要对《报价一览表》、《分项报价明细表》中有关报价进一步说明或者证明其报价的文件和材料等。
 - 11.4.5 供应商同类项目实施情况一览表(若有);
 - 11.4.6 商务响应表;
 - 11.4.7 联合投标协议书(若有);
 - 11.4.8 联合投标授权委托书(若有);
 - 11.4.9 残疾人福利性单位声明函(若有);
 - 11.4.10 中小企业声明函(若有);
 - 11.4.11 监狱企业的证明(若有);
 - 11.4.12 节能、环保等的资质证书或者文件(若有);
 - 11.4.13 磋商文件要求和供应商认为应介绍或者提交的资料和文件(若有)。
 - 11.5 技术文件
 - 11.5.1 总体概述: 施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分
 - 11.5.2 质量控制措施
 - 11.5.3 施工进度计划
 - 11.5.4 施工方案
 - 11.5.5 安全文明施工

- 11.5.6 施工现场布置
- 11.5.7 劳动力、机械设备和材料投入计划
- 11.5.8 关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案
- 11.5.9冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施
- 11.5.10 技术响应表
- 11.5.11 磋商文件要求和供应商认为应介绍或者提交的资料和文件。

12. 响应报价

- 12.1 响应报价的范围:见供应商须知前附表。
- 12.2 供应商应对所投包中的货物进行报价,对每一包货物的报价必须全部报齐。
- 12.3 响应报价的次数:见供应商须知前附表。
- 12.4 供应商不得以任何方式或者方法提供报价以外的任何附赠条款。
- 12.5 供应商应按照磋商文件中要求的内容填写报价,并由法定代表人或者被授权代表签署。
- 12.6 供应商须按照附件格式表中的各单项明细逐项填写,以方便磋商小组对各响应文件进行比较。
- 12.7 开启响应文件时,响应文件中《报价一览表》内容与《分项报价明细表》内容不一致的,以《报价一览表》为准。大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;总价金额与按照单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准;单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价;对不同文字文本响应文件的解释发生异议的,以中文文本为准。按照以上原则对错误报价的修正,供应商应书面确认。
 - 12.8 唱价时,采购代理机构只对按照磋商文件要求编制的响应报价进行唱价。
- 12.9 供应商的成交价格在合同执行中是固定不变的,不得以任何理由予以变更,不得出现任何包含价格调整的要求。
 - 12.10 采购人不接受未经中国海关报验放进入中国境内且产自关境外的货物报价。
 - 12.11 供应商须知前附表未规定可以采购进口产品的,不允许进口产品参加报价。

13. 响应文件编制要求

- 13.1响应文件应按所投包分别进行编制。
- 13.2 响应文件编制:见供应商须知前附表。
- 13.3 响应文件签章: 见供应商须知前附表。

- 13.4 供应商可对供货现场以及其范围环境进行考察,以获取有关编制响应文件和签署实施合同所需的各项资料,供应商应承担现场考察的费用、责任和风险。
- 13.5 供应商编制响应文件时,应当如实在技术响应表和商务响应表中填写响应情况。

14. 响应文件的加密、上传

见供应商须知前附表。

15. 响应文件的递交

- 15.1 供应商应在递交响应文件截止时间前递交响应文件。
- 15.2 供应商递交响应文件的要求: 供应商完成电子响应文件制作后,通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传响应文件,系统即时向供应商发出上传回执通知。上传时间以上传回执通知载明的传输完成时间为准;逾期上传的响应文件,电子招标投标交易平台将予以拒收。
- 15.3 除供应商须知前附表另有规定外,不论采购过程和结果如何,供应商的响应文件均不退还。

16. 响应文件的修改与撤回

- 16.1 供应商在磋商文件要求提交响应文件截止时间前,可以补充、修改、替代或者撤回已提交的响应文件。补充、修改的内容为响应文件的组成部分。
- 16.2 在提交响应文件截止时间后到磋商文件规定的报价有效期终止之前,在磋商文件没有变动的情况下,供应商不得补充、修改、替代或者撤销其响应文件。

17. 质疑

17.1 参加本次政府采购活动的供应商认为磋商文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知道其权益受到损害之日起7个工作日内,向采购人或者采购代理机构提出质疑。

潜在供应商已依法获取其可质疑的磋商文件的,可以依法对该文件提出质疑。

- 17.2 供应商应知其权益受到损害之日,是指:
- (一)对可以质疑的磋商文件提出质疑的,为收到磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日:
 - (二) 对采购过程提出质疑的, 为各采购程序环节结束之日;
 - (三) 对中标结果提出质疑的, 为中标结果公告期限届满之日。
 - 17.3 供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对本项目同一采购程序环节的质疑。

- 17.4 质疑函内容应包括以下主要内容:
- (一)供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- (二) 质疑项目的名称、编号;
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求:
- (四)事实依据:
- (五)必要的法律依据;
- (六)提出质疑的日期。

供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。否则采购人或者采购代理机构不予受理。

- 17.5 代理人提出质疑的,应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章,并加盖公章。
- 17.6 采购人或者采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内做出答复,并通过系统以电子文档形式通知质疑供应商和其他有关供应商,但答复不得涉及商业秘密。

18. 投诉

- 18.1 按照《中华人民共和国政府采购法》、财政部《政府采购质疑和投诉办法》(第94号令)以及相关的法律、法规及规定,质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的,可以在答复期满后15个工作日内向同级监管部门提起投诉。供应商投诉按照采购人所属预算级次,由本级财政部门处理。
 - 18.2 投诉人提起投诉应符合下列条件:
 - (一) 提起投诉前已依法进行质疑:
 - (二)投诉书内容符合财政部《政府采购质疑和投诉办法》(第94号令)的规定;
 - (三)在投诉有效期限内提起投诉;
 - (四)同一投诉事项未经财政部门投诉处理;
 - (五) 财政部规定的其他条件。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围,但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。以联合体形式参加政府采购活动的,其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

- 18.3 投诉人投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉采购人、采购代理机构和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。
 - 18.4 投诉书应当包括以下主要内容:
 - (一)投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话;
 - (二) 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料:
 - (三) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求;
 - (四)事实依据;
 - (五) 法律依据:
 - (六) 提起投诉的日期。

投诉人为自然人的,应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

18.5 代理人提出投诉的,应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章,并加盖公章。

18.6投诉人在全国范围 12个月内三次以上投诉查无实据的,由财政部门列入不良行为记录名单。

投诉人有下列行为之一的,属于虚假、恶意投诉,由财政部门列入不良行为记录名单,禁止其1至3年内参加政府采购活动:

- (一) 捏造事实:
- (二) 提供虚假材料:
- (三)以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问,投诉人无法证明其取得方式合法的,视为以非法手段取得证明材料。

19. 其他需补充的内容

其他需补充的内容:见供应商须知前附表。

第七章 开启响应文件、磋商、成交

- 1. 开启响应文件程序
- 1.1 宣布开启响应文件纪律;
- 1.2 宣布主持人、唱价人、记录人等有关人员姓名:
- 1.3 查看在线签到家数,除市场竞争不充分的科研项目、以及需要扶持的科技成果 转化项目和政府购买服务项目(含政府和社会资本合作项目)等特殊规定,提交最后报 价的供应商可以为2家外,少于三家开启响应文件会议结束;不少于三家开启响应文件 会议继续进行:
- 1.4 供应商根据要求在限定时间内通过电子招标投标交易平台对已上传的电子响应 文件开始解密:
- 1.5 供应商授权代表在开启记录上确认;在规定时限内未确认的,视为默认开启响应文件结果;
 - 1.6 开启响应文件结束。

2. 开启响应文件

- 2.1 开启响应文件应当在磋商文件确定的提交响应文件截止时间的同一时间通过电 子招标投标交易平台公开进行; 所有供应商须在开启响应文件前规定时间内签到。
- 2.2 开启响应文件由采购代理机构指定专人负责,开启响应文件记录由供应商线上确认。
- 2.3 供应商代表对开启响应文件过程和开启响应文件记录有疑义,以及认为采购人、 采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的,应当场(在线)提出询问或者回避申 请。采购人、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。供应 商未参加开启响应文件的,视同认可开启响应文件结果。
 - 2.4 供应商不足3家的,不得开启响应文件。
- 2.5 在评审结束前,供应商请保持在线登录电子交易平台状态。评标过程中,如果 磋商小组要求供应商对响应文件进行澄清、说明或者补正,要求供应应商按照磋商文件 的变动情况重新提交响应文件、最终设计方案或解决方案,要求供应商提交最后报价时, 供应商需要通过电子交易平台【专家问题澄清】功能,限时在线提交上述内容。系统不 接受超时提交的澄清、材料和报价。

2.6 各供应商的最终评审得分和排序将在电子招标投标交易平台告知。

3. 磋商小组

3.1 磋商小组的组成

采购人按照《中华人民共和国政府采购法》以及有关规定组建磋商小组。磋商由依 法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表和评审专家共同组成,成员人数为三人 以及以上单数,技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

- 3.2 评审专家的抽取
- 3.2.1采用随机抽取方式从省级以上财政部门设立的政府采购评审专家库中确定磋商小组成员。任何单位和个人都不得指定评审专家或干预评审专家的抽取工作。
- 3.2.2 参加评审专家抽取的有关人员对被抽取的专家的姓名、单位和联系方式等内容负有保密的义务。磋商小组成员的名单在评审结果确定前必须严格保密。
- 3.3 磋商小组成员不得参加与自己有利害关系的评审活动,与自己有利害关系的应当回避,已经进入的必须更换。
- 3.4 磋商小组负责对各响应文件进行评审、比较、评定,并按本磋商文件的规定确定成交供应商或者推荐中标候选人。
- 3.5 磋商小组具有依据磋商文件进行独立评审的权力,且不受外界任何因素的干扰。 磋商小组成员必须独立、负责地提出评审意见,并对自己的评审意见承担责任。对评审 结果有不同意见的磋商小组成员应当以书面形式说明其不同意见和理由,评审报告应当 注明不同意见。磋商小组成员拒绝评审或者拒绝在评审报告上签字并且又不书面说明其 不同意见和理由的,视为同意评审结果。
 - 3.6 磋商小组的职责:
- 3.6.1 审查响应文件是否符合磋商文件要求,进行资格性审查和符合性审查,并做出评价;
 - 3.6.2 要求供应商对响应文件有关事项做出解释或者澄清;
- 3.6.3 推荐中标候选人名单,或者受采购人委托按照事先确定的办法直接确定成交供应商:
 - 3.6.4 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告非法干预评审工作的行为。
 - 3.6.5 对围、串标等违法违规行为作出认定。
 - 3.7 磋商小组的义务:

- 3.7.1 遵纪守法,客观、公正、廉洁地履行职责:
- 3.7.2 提出真实、可靠的评审意见;
- 3.7.3 严格遵守评审纪律,不得向外界泄露评审情况;
- 3.7.4 发现供应商在招报价活动中有不正当竞争或者恶意串通等违规行为,应及时向监督部门报告并加以制止:
- 3.7.5 按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审,对评审意见承担个人责任;
 - 3.7.6 编写评审报告;
 - 3.7.7配合采购人或者采购代理机构答复供应商提出的质疑;
 - 3.7.8 对评审过程和结果,以及采购人、供应商的商业秘密保密;
 - 3.7.9 配合监管部门处理投诉:
 - 3.8 磋商小组成员有下列情形之一的,应当回避:
 - 3.8.1 供应商或者供应商主要负责人的近亲属;
 - 3.8.2 参加过采购项目前期咨询论证的;
 - 3.8.3 自身与政府采购项目存在利害关系的;

4. 评审程序

- 4.1 宣布评审纪律以及回避提示;
- 4.2组织推荐磋商小组组长;
- 4.3 资格性审查;
- 4.4符合性审查:
- 4.5 澄清有关问题:
- 4.6 磋商
- 4.7供应商提交最后报价
- 4.8 磋商小组进行综合评分;
- 4.9 确定成交供应商或者推荐成交候选人名单;
- 4.10 编写评审报告;
- 4.11 宣布评审结果。

5. 评审

5.1 资格性审查

- 5.1.1 磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定,对响应文件中的资格证明等进行审查。
- 5.1.2 采购人、采购代理机构通过"信用中国"网站(www. creditchina. gov. cn)、中国政府采购网(www. ccgp. gov. cn)、信用山东(www. creditsd. gov. cn)及信用青岛(credit. qingdao. gov. cn)查询供应商信用记录,查询时要将查询网页、内容进行截图或拍照,以作证据留存,截图或拍照内容要完整清晰,应包括网站网址、查询内容、电脑截屏时间。采购人或者采购代理机构应当对供应商信用记录进行甄别,对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,应当拒绝其参加政府采购活动,其响应无效;两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体,以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的,应当对所有联合体成员进行信用记录查询,联合体成员存在不良信用记录的,视同联合体存在不良信用记录,其响应无效。

信用信息查询记录及相关证据应当与其他磋商文件一并保存。

5.1.3 在资格性审查时, 磋商小组依据供应商提供的《声明函》(见附件 1) 审查供应商及其法定代表人和项目负责人行贿犯罪情况。

5.2 符合性审查

磋商小组依据磋商文件的规定,从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应 程度进行审查,以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。符合性审查内容详见附录。

5.3 在资格性和符合性审查同时,对属于不合格或响应无效的供应商,磋商小组必须提出不合格或者响应无效的事实依据,并出具不合格或者响应无效说明。

6. 澄清有关问题

磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。

7. 磋商、最后报价、综合评审

磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则,根据磋商文件规定的评审程序、 评审方法和评审标准进行独立评审。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处 理,磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

7.1 磋商程序

- 7.1.1 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商,并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。
- 7.1.2 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。实质性变动的内容,须经采购人代表确认,磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商,并要求其重新提交由法定代表人或授权代表印章的响应文件。由其授权代表印章的,应当附法定代表人授权书;供应商为自然人的,应当由本人印章并附身份证明。

7.2 供应商提交最后报价

- 7.2.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的,磋商结束后,磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价,提交最后报价的供应商不得少于3家。
- 7.2.2 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求,需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的,磋商结束后,磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案,并要求其在规定时间内提交最后报价,最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

已提交响应文件的供应商,供应商在提交最后报价之前,可以根据磋商情况退出磋商。对于未在限时内提交最后报价、退出磋商的供应商,按其前一次报价进行评审。

市场竞争不充分的科研项目,以及需要扶持的科技成果转化项目,提交最后报价的供应商可以为2家。

7.3 磋商小组进行综合评分

经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后,由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

评审时,磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分,然后汇 总每个供应商每项评分因素的得分。

7.4提供相同品牌产品(非单一产品采购项目,系指采购人确定的核心产品)且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下磋商、报价的,按一家供应商

计算,评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格;评审得分相同的,由 采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取的方式确定一个供应商获得成交供应商 推荐资格,其他同品牌供应商不作为成交供应商候选人。

8. 成交

8.1 磋商小组根据供应商须知前附表的规定确定成交供应商候选人或直接确定成交供应商。

磋商小组确定成交供应商候选人的,成交供应商候选人数见供应商须知前附表。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内,从评审报告提出的成交候选供应商中,按照排序由高到低的原则确定成交供应商。

- 8.2 竞争性磋商采用综合评分法,磋商小组应当根据综合评分情况,按照评审得分由高到低顺序对供应商进行排序。评审得分相同的,按照最后报价由低到高的顺序排序。评审得分且最后报价相同的,按照技术指标优劣顺序排序。
- 8.3 对于分包采购的项目,供应商可以选择多包响应但限制成交包数的,成交人的选择按照供应商须知前附表"分包及成交规定"确定。
- 8.4 磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的,应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由,否则视为同意评审报告。
- 8.5 除资格性检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观分评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外,采购人或者采购代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、采购代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的,应当重新开展采购活动,并同时书面报告本级财政部门。
 - 8.6 磋商小组根据全体小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写评审报告。
 - 8.7 磋商结果应通知所有参加磋商的供应商。

9. 成交结果公告以及成交通知书

- 9.1 采购人或者采购代理机构应当自成交人确定后立即发出成交通知书,并在全国公共资源交易平台(山东省青岛市)青岛市公共资源交易电子服务系统和青岛市政府采购网公告成交结果(公告期限为1个工作日)。
- 9.2 采购人或采购代理机构不按照规定发布成交结果公告或者发布成交结果公告后不签发成交通知书的,应当承担法律责任,给成交供应商造成经济损失的应承担赔偿责任。

9.3 成交通知书对采购人和成交供应商都具有法律效力。成交通知书发出后,采购人改变成交结果的,或者成交供应商放弃成交,应当依法承担法律责任。

10. 响应无效

出现下列情形之一的,响应无效:

- 10.1 响应报价高于采购预算或采购最高限价的;
- 10.2 对"★"条款未做出实质性响应或者发生负偏离的;
- 10.3 对"◆"条款经磋商小组实质性变动、采购人代表确认内容不响应的。
- 10.4 应提供而未提供带"▲"标注的政府强制采购节能产品的;
- 10.5 对允许偏离的非实质性条款,偏离磋商文件规定的偏离范围和幅度的;
- 10.6 不按照磋商文件规定报价、没有分项报价、拒绝报价、有多个报价(磋商文件 另有规定的除外)、有选择性报价、附有条件的报价或者拒绝修正报价的;
 - 10.7报价有效期不满足磋商文件要求的:
 - 10.8 磋商小组判定供应商涂改证明材料或者提供虚假材料和承诺的:
 - 10.9 响应文件未按磋商文件规定编制、签章的;
 - 10.10 磋商文件第三章规定供应商应当提交的资格证明文件未提供、提供不齐全的;
 - 10.11 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的;
- 10. 12 响应文件存在记录的 MAC 地址、CPU 序列号、硬盘序列号中两项及以上相同的:
 - 10.12 不符合法律、法规和磋商文件中规定的其他要求的。

对响应无效的认定,必须经磋商小组集体做出决定并出具响应无效的事实依据。

11. 废标

- 11.1 出现下列情形之一的, 应予废标:
- 11.1.1除市场竞争不充分的科研项目、需要扶持的科技成果转化项目外,在报价截止时间结束后参加报价的供应商不足3家,符合磋商文件规定条件的供应商不足3家或者对磋商文件作实质性响应的供应商不足3家的;
 - 11.1.2 出现影响采购公正的违法违规行为的;
 - 11.1.3 供应商的报价均超过采购预算或采购控制价的;
 - 11.1.4 因重大变故,采购任务取消的;
 - 11.1.5 法律、法规以及磋商文件规定的其他废标情形。

11.2 废标后,采购人或者采购代理机构应当将废标理由通知所有供应商。

12. 特殊情况处置程序

- 12.1 磋商小组成员的更换
- 12.1.1 磋商小组应当执行连续评审的原则,按照磋商文件规定的程序、内容、方法、标准完成全部评审工作。出现评审专家临时缺席、回避等情形导致评审现场专家数量不符合法定标准的,采购人或者采购代理机构要按照有关程序及时补抽专家,继续组织评审。如无法及时补齐专家,则要立即停止评审工作,封存磋商文件和所有响应文件,择期重新组建磋商小组进行评审。
- 12.1.2 退出磋商小组的成员,其已完成的评审行为无效。由采购人向监督人员提出更换磋商小组成员意见并获准后,根据本磋商文件规定的磋商小组成员产生方式另行确定替代者进行评审。

12.2 记名投票

在评审过程中,磋商小组发生分歧或者评审结论有异议需表决的,按照少数服从多数的原则,由磋商小组全体成员以记名投票方式表决。

13. 违法违规情形

- 13.1 有下列情形之一的,属于供应商相互串通报价:
- 13.1.1 供应商之间协商响应报价等响应文件的实质性内容;
- 13.1.2 供应商之间约定成交供应商;
- 13.1.3 供应商之间约定部分供应商放弃报价或者成交;
- 13.1.4属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同报价:
- 13.1.5 供应商之间为谋取中标或者排斥特定供应商而采取的其他联合行动。
- 13.2 有下列情形之一的,视为供应商相互串通报价,磋商小组应当出具违法违规认定意见并作响应无效处理:
 - 13.2.1 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
 - 13.2.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理报价事宜;
 - 13.2.3 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人;
 - 13.2.4 不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异:
 - 13.2.5 不同供应商的响应文件相互混装:
 - 13.3 有下列情形之一的,属于采购人与供应商串通报价:

- 13.3.1 采购人在递交响应文件截止时间前开启响应文件并将有关信息泄露给其他供应商;
 - 13.3.2 采购人直接或者间接向供应商泄露标底、磋商小组成员等信息;
 - 13.3.3 采购人明示或者暗示供应商压低或者抬高响应报价;
 - 13.3.4 采购人授意供应商撤换、修改响应文件:
 - 13.3.5 采购人明示或者暗示供应商为特定供应商中标提供方便:
 - 13.3.6 采购人与供应商为谋求特定供应商中标而采取的其他串通行为。

在开启响应文件、评审过程中发现以上违法违规情形的,首先由磋商小组作出认定,对认定确有以上违法违规情形的供应商,按无效报价处理,再进入正常评审程序。

14. 违规处理

供应商有下列情形之一的,列入不良行为记录名单,在一至三年内禁止参加青岛市政府采购活动:

- 14.1 提供虚假报价材料谋取中标、成交的;
- 14.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的;
- 14.3 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
- 14.4 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的;
- 14.5 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的;
- 14.6 一年内累计三次以上投诉均查无实据,并带有明显故意行为的;
- 14.7捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的:
- 14.8 法律、法规和磋商文件中规定的其他情形。

第八章 纪律要求

1. 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏竞争性磋商活动中应当保密的情况和资料,不得与供应商串通损害 国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

2. 对供应商的纪律要求

供应商不得互相串通或者与采购人串通报价,不得向采购人或者磋商小组成员行贿 谋取中标;不得以他人名义报价或者以其他方式弄虚作假骗取中标;供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

3. 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中,磋商小组成员应当客观、公正地履行职责,遵守职业道德,不得擅离职守,影响评审程序正常进行,不得使用超出本磋商文件有关规定的评审因素和评审标准进行评审。

4. 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

与评审活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中,与评审活动有关的工作人员不得擅离职守,影响评审程序正常进行。

第九章 签订合同、合同主要条款

1. 签订合同

- 1.1 采购人应当自成交通知书发出之日起 10 个工作日内,按照磋商文件和成交供应 商响应文件的约定,与成交供应商签订书面合同。所签订合同不得对磋商文件和成交供 应商响应文件作实质性修改。
- 1.2 签订的合同原则以本章第 4 条的规定为基础,并根据评审、答疑情况进行修改补充,但该款并不限制采购人以其他方式签订合同的权利。采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求,作为签订合同的条件,不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。
- 1.3 磋商文件、响应文件、书面承诺和成交通知书均作为采购合同的一部分,且具有法律效力。成交供应商应严格履行采购合同所规定的各项义务和责任,否则将依法处理。
- 1.4 有关法规或者磋商文件明确不允许分包方式履行合同的,成交供应商不得分包履行合同,否则将依法承担法律责任。磋商文件明确允许分包方式履行合同的,按照磋商文件相关规定执行。

当成交供应商放弃成交结果或者因被质疑、投诉,经查属实或者因不可抗力而不能履行合同的,采购人可从推荐中标候选人名单中按顺序重新确定成交供应商,但应符合相关规定;否则采购人应重新组织采购。

- 1.5 采购人应当自采购合同签订之日起 2 个工作日内,将采购合同在青岛市政府采购网上公开,并同步完成政府采购合同备案工作。
 - 1.6 法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同,依照其规定。
- 1.7 甲方支持乙方按照《青岛市财政局 青岛市民营经济发展局关于进一步做好政府采购合同信用融资工作的通知》(青财采〔2019〕20 号)规定享受信用融资政策。如乙方按照文件规定向政府采购合同信用融资平台合作金融机构申请贷款,甲方承诺无条件允许乙方将本合同约定的收款账号变更为相应贷款合同约定的还款账号,为信用融资业务的顺利开展提供便利。变更账号应当在政府采购合同信用融资平台备案锁定。

1.8 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)规定享受 扶持政策获得政府采购合同的,小微企业不得将合同分包给大中型企业,中型企业不得 将合同分包给大型企业。

2. 追加合同金额

政府采购合同履行中,采购人需要追加与合同标的相同的货物的,在不改变合同其他条款的前提下并且在签订合同后1年内,经采购人报同级财政部门批准后,可以与成交供应商协商签订补充合同,但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的10%,否则采购人应重新组织采购。

采购合同双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。采购合同继续履行将损害 国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方 应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担责任。

3. 货物质量与验收

- 3.1 磋商文件中的货物按照国标、部标、行业标准或者双方技术协议或者磋商文件、响应文件、书面承诺的技术要求制造。货到后,由采购人组织验收小组对货物进行验收(以《项目验收报告单》为准)。如对货物质量有争议,采购人可委托国家认定的相关部门对货物进行质量检验,并以质检部门出具的检验报告为准,并由责任方承担全部责任。
 - 3.2 货物制造完毕经出厂检验合格后方能发货,并提供货物合格证书。
 - 3.3 货物的表面涂漆颜色:由采购人和中标供应商商定。
 - 3.4 货物包装按照国标、部标以及有关标准执行。

4. 合同主要条款

一、工期

本工程工期为30日历天。供应商投标时按此工期编制施工进度计划安排,实际施工工期签订合同时根据实际情况进行调整,投标报价不因实际施工工期调整而调整。

承包人所报工期,除发包人及人力不可抗拒的因素,一律不得顺延,季节性施工应包括在工期内,不予顺延。

- 二、工程质量与验收标准
- 1、本工程要求质量标准为:一次性验收合格。

- 2、本工程按照国家现行工程验收规范、标准进行评定验收。
- 三、合同结算方式

本工程采用下列第1种方式。

- 1、固定总价合同;
- 2、固定单价合同。
- 四、工程价款结算方法

按照第四章第4.3条款约定执行。

五、材料和设备供应方式

本工程采用包工包料方式。除采购人要求外,本工程所需材料、设备均由承包人组织采购、运输供应。承包人采购、供应的材料、设备应保证质量,符合设计要求,所有材料、设备应具有相应的质量合格证和必要的检验报告等产品证明。材料进场前须经发包人验收后方可进场。在工程施工过程中若因承包人使用假冒伪劣材料造成工程质量问题,承包人除赔偿发包人直接经济损失外,发包人对承包人处以合同价款 15%的罚款且应无条件返修至合格标准。

六、设计变更

- 1、施工中如发生设计变更,按如下方法办理:
- (1)施工中发生设计变更必须经过建设行政主管部门、发包人、监理单位、承包人 各方代表签字认可后,方可施工。
- (2) 承包人收到设计变更后,应于 24 小时内提出异议,并以书面形式报给发包人代表、监理工程师,发包人代表、监理工程师应于 48 小时内给予答复。
- (3)承包人如对设计变更无异议,须在3天内将因设计变更而产生的造价追加、减少,报监理、发包人代表批准后,方可施工。
 - 2、工程量的调整:

本工程所有由供应商自行报价的项目,中标后综合单价一次性包死,政策性调整不 予调整。工程结算时以下情况予以考虑:

- (1) 部分分项工程量:建设方、监理方和施工方共同核实、签证的工程量超过单项工程量±15%及以上部分工程量:
 - (2) 建设方、监理方和施工方共同签证的原工程量清单没有的新增项目;
- (3) 建设方、监理方和施工方共同签证的磋商文件中的暂定设备、材料实际采购价格与暂定价格的价差;

- (4)因设计变更(包括材料变更、工程变更)引起分部分项工程量清单工程量的 变化,可由承包人按实际工程量行调整,经发包人确认后,作为工程结算的依据。
 - 3、价款的调整:
 - 3.1 因设计变更增加新的分部分项工程量清单项目, 其综合单价的确定原则:
- 3.1.1原有工程量清单中有相同分部分项工程量清单项目的,执行已有清单项目综合单价:
- 3.1.2 原有工程量清单中没有相同分部分项工程量清单项目的,按照类似项目综合单价执行;
- 3.1.3原有工程量清单中没有相同或类似分部分项工程量清单项目的,其综合单价可由承包人根据有关规定编制,经发包人批准确认后,作为工程结算的依据。对于施工过程中变更增加的材料价格,除发包方另外定价的材料以外,凡投标报价中有的材料价格仍按投标报价中的材料价格,投标清单中没有的材料价格报发包方认价,综合单价经发包人及咨询单位签字认可,计入结算。
- 3.2 因设计变更增加或减少了原有分部分项工程量清单项目工程量,据其原有综合单价,进行价款的调整。
- 3.3 除工程设计变更及本工程磋商文件的有关规定调整工程结算外,其它任何情况, 如施工工艺、施工机械、市场价格变化等任何情况, 均不允许调整综合单价。
- 3.4 因承包人自身原因导致的工程变更,其增加的费用由承包人自行承担,结算时不予调整;给发包人造成损失的,由承包人负责承担。
- 3.5 中标人不得以设计变更经济签证尚未确认为由,停止、延误变更部分的施工; 如发生,应承担工期延误的违约责任。
 - 3.6 现场工程经济签证、发包人设计变更的,上述费用在竣工结算时一并支付。

七、奖罚条例

- 1、质量奖罚:工程质量必须达到合格,否则扣罚工程总造价 3 %的款额,并必须在 双方约定限期内无偿返修至合格。
- 2、工期奖罚:总工期以合同为准,工期每延误一天,罚合同造价的万分之五。发包人或工程师在发现气温太高或太低及其他恶劣天气,而承包人不按规范采取和提供有关防护措施的情况下,有权停止进行任何工作,有关工期延误,将由承包人负责。

八、工程保修

1、本工程按照国家《建设工程质量管理条例》中有关规定实行保修,按工程造价

的3%留作保修金(免息)。承包人必须按采购人要求的合理时限对工程的质量缺陷进行维修,否则,发包人有权另行安排队伍维修,费用从保修金扣除。

2、详细保修条款合同签定时约定。

九、双方责任

(一) 发包人责任:

- 1、发包人派代表在工地进行技术、安全监督、检查,办理有关施工签证、验收手续等,并提供相关资料,解决应由发包人解决的问题。
- 2、工程变更,发包人应于三天前以书面形式通知承包人,并签订补充合同或另外办理施工签证。否则造成的经济损失由发包人承担并相应顺延工期。

(二) 承包人责任:

- 1、承包人应按照编制的施工方案严格组织施工。
- 2、承包人应制定安全措施,加强对现场施工人员的安全教育,确保不发生任何安全事故,若发生事故应由承包人承担所有责任。
- 3、承包人应提供详细措施,以确保住户的生活便利、用水用电及人身安全,由此 而产生的一切费用及损失由承包人承担。
 - 4、承包人应合理组织施工和机械车辆调配,保证工程按期完成。
 - 5、承包人应服从发包人工地代表的统一指挥。
- 6、承包人必须按照国家档案管理的有关规定及《山东省建筑安装工程施工技术资料汇编》和发包人的要求,无偿及时向发包人提供三套施工及竣工资料。

十、履约担保

承包人在收到中标通知书后7日内,须按照磋商文件要求提交履约担保。

按本磋商文件规定执行并在合同中予以约定,如果承包人拒绝在合同中约定关于履约担保之规定,则发包人将有充分的理由废除合同,并没收其投标保证金,若给发包人造成的损失超过投标保证金数额的,还应当就超过部分予以赔偿。同时,发包人提供等额工程款支付担保。

十一、其它

1、承包人必须承诺协调好周边社会关系,由此发生的一切费用应包括在投标报价中,发包人不再另外负担任何费用;若承包人不能按合同要求的开工日期按时进入施工现场,逾期2日进场,则发包人有权单方解除合同,并对发包人造成的经济损失予以赔偿。

- 2、承包人负责做好安全防护措施,明确负责人、责任人。
- 3、其他本工程所需临时设施的费用均应在投标报价中包含,不得因此要求额外的 费用。
 - 4、承包人除可对工期进行索赔外,其他一律不得索赔。
 - 5、承包人必须保证实际施工到位人员与投标人员一致,否则给予处罚。
 - 6、本工程无施工准备期,开标后立即进场施工。
 - 7、承包人接受发包人对本项目的各种管理奖罚制度。
 - 8、承包人须在发包人指定的银行开立账户,保证资金专款专用。

• • • • • •

甲 方:

单位名称(公章):

法定代表人(授权代表)签字:

电话:

乙 方:

单位名称(公章):

法定代表人(授权代表)签字:

电 话:

年 月 日

年 月 日

合同通用条款

执行《建设工程施工合同(示范文本)》(GF-2017-0201)

第十章 响应文件格式

响应文件

包:第包

资格审查部分

项目名称: 项目编号: 供应商名称(公章): 二〇 年 月 日

资格审查文件目录

- 1、法人或者其他组织的营业执照或其他证明文件, 自然人的身份证明
- 2、法定代表人参加采购活动的,提供加盖供应商单位公章的身份证明书(自然人参加采购活动的无需提供);委托代理人参加采购活动的,提供加盖供应商单位公章并由法定代表人签署的授权委托书(自然人或法定代表人参加采购活动的无需提供)。
 - 3、资质证书副本
 - 4、政府采购供应商信用承诺函
 - 5、在经营活动中无重大违法记录和行贿犯罪记录的承诺(若有)
 - 6、政府采购诚信承诺书
 - 7、财务状况报告(若有)
 - 8、法定职能部门出据的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(若有)
 - 9、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
 - 10、磋商文件要求的其他资格证明材料(若有)

附件1:

在经营活动中无重大违法记录和行贿犯罪记录的承诺

- 一、我方在参加(项目名称)政府采购活动前3年内,被公开披露或查处的违法违规行为有:,但在经营活动中:
- 1、没有重大违法记录(重大违法记录指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、 吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚)。
- 2、没有行贿犯罪记录(查询内容:①供应商、组织机构代码证或统一社会信用代码;②法定代表人、身份证号码;③项目负责人、身份证号码)。
- 二、我方在参加本项目活动前一段时间内具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

若以上声明不实, 我方自愿承担一切法律后果。

| 供应商: | (盖单位公章) | 法定代表人或委托 |
|------|-------------|----------|
| | | |

代理人: (签字或盖章)

- 备注: 1. 供应商没有被公开披露或查处违法违规行为的, 注明"无"即可。
 - 2. 磋商文件未要求项目负责人的,项目负责人一栏可删除。

政府采购诚信承诺书

(采购人),(采购代理机构):

我公司(供应商名称)已详细阅读了项目(项目编

- 号:) 采购文件, 自愿参加本次投标, 现就有关事项做出郑重承诺如下:
- 一、诚信投标,材料真实。我公司保证所提供的全部材料、投标内容均真实、合法、有效,保证不出借或者借用其他企业资质,不以他人名义投标,不弄虚作假:
- 二、遵纪守法,公平竞争。不与其他供应商相互串通、哄抬价格,不排挤其他投标 人,不损害采购人的合法权益;不向评标委员会、采购人提供利益以牟取中标。

若有违反以上承诺内容的行为,我公司自愿接受取消投标资格、记入信用档案、媒体通报、1-3年内禁止参与政府采购等处罚;如已中标的,自动放弃中标资格,并承担全部法律责任;给采购人造成损失的,依法承担赔偿责任。

特此承诺

| 供应商: | (盖单位公章)法定代表人或委托 |
|-------|-----------------|
| 代理人: | (签字或盖章) |
| 日期: _ | |

附件 3:

具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺(采购人名称):

经研究,我方决定参加 <u>(项目名称)</u>项目<u>(项目编号:)</u>的采购活动并提交投标文件。 为此,我方郑重声明以下诸点,并负法律责任:

我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力,符合《中华人民共和国政府采购法》第二十

二条规定的条件。我方对前述承诺的真实性负责,如有虚假,将依法承担相应责任。

供应商名称(公章): 法定代表人(印章): 年 月 日 附件 4:

政府采购供应商信用承诺函

| 我单位 | (供应商名称)参与_ | (项目名称) (项目编号: | _) |
|------------|------------|---------------|----|
| 项目的政府采购活动, | 自愿作出以下承诺: | | |

- 1、我单位符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及 采购文件资格要求规定条件;
 - 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
 - 3、依法缴纳税收和社会保障资金;
 - 4、参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录。

若我单位以上承诺不实, 自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商(全称并加盖公章):

单位负责人或授权代表(印章):

日期:

说明:供应商可自行选择是否提供本承诺函,若不提供本承诺函,应按《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求提供相应的证明材料。

附件 5:

中小企业声明函(工程、服务)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,本公司(联合体)参加<u>(单位名称)</u>的<u>(项目名称)</u>采购活动,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者:服务全部由符合政策要求的中小企业承接)相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

- 1、<u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>;承建(承接)企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为__万元¹,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;
- 2、<u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>; 承建(承接)企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员_人,营业收入为___万元,资产总额为___万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据, 无上一年度数据的新成立企业可不填报。

响应文件

包:第包

商务部分

项目名称:

项目编号:

供应商名称(公章):

二〇年月日

- 1. 、报价函(见附件3);
- 2、报价一览表(见附件4);
- 3、已标价工程量清单(见附件5);
- 4、法定代表人身份证明(见附件6);
- 5、法定代表人授权委托书(见附件7);
- 6、类似项目实施情况一览表(见附件8);
- 7、项目实施人员(主要从业人员及其技术资格)一览表(见附件9)
- 8、 未在其他在建项目中任职承诺书(见附件10)
- 9、商务响应表(见附件11);
- 10、联合投标协议书(若有)(见附件12);
- 11、联合投标授权委托书(若有)(见附件13);
- 12、中小企业声明函(若有)(见附件14);
- 13、残疾人福利性单位声明函(若有)(见附件15):
- 14、监狱企业的证明(若有);
- 15、磋商文件其它规定或者供应商认为应介绍或者提交的资料、文件和说明(若有)。

附件3:

报价函

(采购人):

(供应商名称) 系中华人民共和国合法企业, 经营地址。

我<u>(姓名)</u>系<u>(供应商名称)</u>的法定代表人,我方愿意参加贵方组织的<u>(项目名称)</u>(编号为)的报价,为此,我方就本次报价有关事项郑重声明如下:

- 1、我方已详细审查全部磋商文件,同意磋商文件的各项要求。
- 2、我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。
- 3、若中标,我方将按照磋商文件规定履行合同责任和义务。
- 4、我方不是采购人的附属机构;在获知本项目采购信息后,与采购人聘请的为此项目提供 咨询服务的公司以及其附属机构没有任何联系。
 - 5、响应文件自开启响应文件日起有效期为90日历日。
 - 6、以上事项如有虚假或者隐瞒,我方愿意承担一切后果。

| 供应商: | | (盖单 | 位公章) | 法定代表 | 長人或委托 |
|------|-------|-----|------------|------|-------|
| 代理人: | (签字或) | 盖章) | | | |
| 日期: | 年 | 月 | _ 日 | | |

附件4:

报价一览表

| (项目名称) (项目编号) | | | | |
|----------------|-------|--|--|--|
| 标包名称 | 第一包 | | | |
| 总报价(元) | 小写: | | | |
| 74 116 11 (74) | 大写: ¥ | | | |
| 其他 | | | | |

注:

- 1. 本表中的报价应与报价明细表中的报价一致。
- 2报价中已包含供应商提供响应标的及相关服务的所有费用,包括但不限于人工费、管理费、供应商应缴纳的所有税费、规费、保险费(如有)等全部费用,否则按响应无效处理。
- 3. 供应商如果需要对其它内容加以说明,可在其他说明一栏中填写。
- 4. 此报价一览表做为投标文件的组成部分
- 3. 供应商如果需要对其它内容加以说明,可在其他说明一栏中填写。

| 供应商: | | (| 盖单位 | 公章) | |
|------|-----|---------|-----|-----|--|
| 法定代表 | 表人或 | (签字或盖章) | | | |
| 口 邯。 | 任 | 目 | 口 | | |

附件5:

已标价工程量清单 (按提供的工程量清单格式报价)

(商务标(工程量清单)电子文件包括但不限于单项工程投标报价汇总表,分部分项工程和单价措施项目清单与计价表,分部分项工程量清单综合单价分析表(含定额),工程议价材料表、工程主材汇总表)

附件6:

供应商名称:

单位性质:

法定代表人身份证明

| 地址: | |
|-----------------|-------------|
| 成立时间:年月日 | |
| 经营期限: | |
| | |
| 姓名: 性别: 年龄: 职务: | |
| 系(供应商名称)的法定代表/ | \ . |
| 特此证明。 | |
| | |
| 附: 法定代表人身份证复印件。 | |
| | |
| | |
| | 供应商:(盖单位公章) |
| | H 144 |
| | 日期:年 月日 |
| | |

附件7:

法定代表人授权委托书

(采购人):

我<u>(姓名)</u>系<u>(供应商名称)</u>法定代表人,现授权委托我公司的<u>(姓名、职务或者职称)</u>为我公司本次项目的授权代表,代表我方办理本次报价、签约等相关事宜,签署全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前,本授权委托书一直有效。被授权人签署的所有文件(在授权书有效期内签署的)不因授权撤销而失效。

被授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于年月日签字生效,特此声明。

(附法人代表身份证以及被授权代表身份证复印件)

被授权代表姓名: 性别: 年龄:

单位: 部门: 职务:

| 供应商: | _ (盖单位公章) | 法定代表 |
|----------|-----------|------|
| 人或委托代理人: | (签字或盖章) | |
| 日期:年_ | 月日 | |

附件8:

企业业绩一览表

项目名称:

项目编号:

| | | | | | 附件 | -页码 | |
|-----|------|----|------|------|---------------------------------------|------|-----|
| 采购单 | | 合同 | 合同 | | | | 招标采 |
| 位名称 | 项目名称 | 签署 | 金额 | 中标通知 | 合同 | 验收报告 | 购单位 |
| 世石你 | | 时间 | (万元) | 书 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | 联系人 |
| | | | | | | | 及电话 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

备注: 开标时所附资料必须与表格内一致, 否则不予认可。后附要求提供的证明材料。

| 供应商: | (盖单位公章) | 法定代表 |
|------|---------|------|

人或委托代理人: (签字或盖章)

日期: 年月日

附件9:

项目实施人员(主要从业人员及其技术资格)一览表

| 姓名 | 町夕 | 专业技 | 证书 | 参加本单位工 | 备注 |
|------|-------|-----|----|--------|------------|
| 上 姓名 | 生名 职务 | 术资格 | 编号 | 作时间 | 金 江 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注: 在填写时,如本表格不适合投标单位的实际情况,可根据本表格式自行划表填写,后附相关人员证书复印件。

| 供应商:_ | | | (盖单位公章) |
|-------|------|------|---------|
| 法定代表人 | 、或委托 | 代理人: | (签字或盖章) |
| 日期: | 年 | 月 | E |

附件10:

项目经理未在其他在建项目中任职承诺书

(采购人名称):

我方在此声明,我方拟派往(项目名称)标段的(姓名)现阶段未在其他任何在建项目中任职。

我方保证上述信息的真实和准确,并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺

供应商: (盖单位公章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

附件11:

商务响应表

项目名称:项目编号:

| 项目 | 磋商文件要求 | 是否响应 | 供应商的承诺或者说明 |
|-------|--------|------|------------|
| 工期 | | | |
| 付款方式 | | | |
| 缺陷责任期 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

供应商: (盖单位公章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

日期: ______年____月____日

附件12:

联合投标协议书(若有)

甲方:

乙方:

(如果有的话,可按照甲、乙、丙、丁…序列增加)

联合体各方经协商,就响应组织实施的编号为号的采购活动联合进行投标之事宜,达成如下协议:

- 一、联合体各方一致决定,以为主办人进行投标,并按照磋商文件的规定分别提交资格文件。
- 二、在本次投标过程中,主办人的法定代表人或者授权代理人根据磋商文件规定以及投标内容对采购人所作的任何合法承诺,包括书面澄清以及响应等对联合体各方均有约束力。如果中标并签订合同,则联合体各方将共同履行对采购人或者采购代理机构所负有的全部义务,并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
- 三、联合体各方保证对主办人为响应本次采购而提供的产品和服务提供全部质量保证以及售后服务支持。

四、本次联合投标中,联合体各方承担的工作和义务:

甲方承担的工作和义务为:

乙方承担的工作和义务为:

五、有关本次联合投标的其他事宜:

六、本协议提交采购人或者采购代理机构后,联合体各方不得以任何形式对上述实 质内容进行修改或者撤销。

七、本协议共份,联合体各方各持一份,并作为响应文件的一部分。

甲方单位: (公章) 乙方单位: (公章)

法定代表人: (印章) 法定代表人: (印章)

日期: 年月日日期: 年月日

附件13:

联合投标授权委托书(若有)

本授权委托书声明:根据与签订的《联合投标协议书》的内容,主办人的法定代表 人现授权为联合投标代理人,代理人在投标、开标、评审、合同谈判过程中所签署的一 切文件和处理与这有关的一切事务,联合投标各方均予以认可并遵守。

特此委托。

授权人(印章):代理人(印章):

日期:年月日日期:年月日

联合体甲方单位: (公章)联合体乙方单位: (公章)

法定代表人: (印章) 法定代表人: (印章)

日期: 年月日日期: 年月日

附件14:

中小企业声明函(工程、服务)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,本公司(联合体)参加<u>(单位名称)</u>的<u>(项目名称)</u>采购活动,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者:服务全部由符合政策要求的中小企业承接)相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

- 1、<u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>; 承建(承接)企业为 <u>(企业名称)</u>,从业人员___人,营业收入为___万元,资产总额为__万元¹,属于 (中型企业、小型企业、微型企业);
- 2、<u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>;承建(承接)企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;

.

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不 存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

残疾人福利性单位声明函(若有)

| | 本单 | 位判 | 7重声明 | ,根据 | 《财政部 | 民政部 | 中国残损 | 矣人联 | 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) | 的规定, | 本单 | 位为名 | 符合条 | 件的 | 残疾 | 人福利 |
| 性单 | 位, | 且本 | 单位参 | 加 | 单位的 | | 页目采购》 | 舌动提 | 供本- | 单位制 | 一造的 | 货物 | (由本 |
| 单位 | 承担 | 工程 | 1/提供月 | 服务), | 或者提信 | 洪其他残 | 疾人福利 | 1性单 | 位制主 | 造的货 | 物 (| 不包: | 括使用 |
| 非残 | 疾人 | 福利 | 性单位 | 注册商 | 标的货物 |) 。 | | | | | | | |

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

| 供应商:_ | | | | (盖单位 | 公章) |
|-------|------|------|----|------|-----|
| 法定代表 | 人或委托 | 代理人: | (签 | 字或盖章 | Ė) |
| 日期: | 年 | 月 | _日 | | |

响应文件

包:第包

技术部分

项目名称:

项目编号:

供应商名称(公章):

二〇年月日

技术文件目录

- 1. 总体概述: 施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分
- 2. 质量控制措施
- 3. 施工进度计划
- 4. 施工方案
- 5. 安全文明施工
- 6. 施工现场布置
- 7. 劳动力、机械设备和材料投入计划
- 8. 关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案
- 9. 冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施
- 10. 技术响应表
- 11. 磋商文件要求和供应商认为应介绍或者提交的资料和文件。

以上格式可视情况自拟

附件16:

技术响应表

项目名称:项目编号:

| 序号 | 采购文件要求 | 投标文件响应 | 偏离情况 |
|----|--------|--------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

注:

- 1、供应商应根据采购文件的服务要求,如实逐条一一对应填写响应情况,如有未响应服务要求,评标委员会有权视其为负偏离;
- 2、请供应商在"偏离情况"一栏详细描述存在正偏离或负偏离服务要求,并标明 偏离情况;
 - 3、采购文件服务内容未做要求的,不视为正偏离。

| 供应商: | | | | (盖单位 | 立公章》 |
|-------|-----|------|----|------|------|
| 法定代表人 | 或委托 | 代理人: | (签 | 字或盖 | 章) |
| 日期: | 年 | 月 | _日 | | |