

青岛市政府采购

大场镇驻地道板及零星维修项目

采购文件

采 购 人：青岛市黄岛区大场镇人民政府

代理机构：青岛国正工程项目管理有限公司（公章）

项目编号：HDCG2023002773

日 期：2023 年 5 月



目 录

第一章 磋商公告	3
第二章 供应商须知前附表	6
第三章 供应商应当提交的资格证明文件	11
第四章 采购需求	12
第五章 评审办法	12
1. 相关要求	36
2. 评分标准	37
3. 政策加分以及计算方法	38
第六章 供应商须知	40
1. 采购依据以及原则	40
2. 合格的供应商	40
3. 保密	41
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	41
5. 踏勘现场	41
7. 偏离	42
8. 履约担保	42
9. 采购代理服务费用	42
见供应商须知前附表。	42
10. 磋商文件	42
11. 响应文件的组成	43
12. 响应报价	45
13. 响应文件编制要求	46
14. 响应文件的加密、上传	46
15. 响应文件的递交	46
16. 响应文件的修改与撤回	47
17. 质疑	47
18. 投诉	48
19. 其他需补充的内容	49
第七章 开启响应文件、磋商、成交	50
1. 开启响应文件程序	50
2. 开启响应文件	50
3. 磋商小组	51
4. 评审程序	52
5. 评审	52

8. 成交	55
9. 成交结果公告以及成交通知书	55
10. 响应无效	56
11. 废标	56
12. 特殊情况处置程序	57
13. 违法违规情形	57
14. 违规处理	58
第八章 纪律要求	59
1. 对采购人的纪律要求	59
2. 对供应商的纪律要求	59
3. 对磋商小组成员的纪律要求	59
4. 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求	59
第九章 签订合同、合同主要条款	60
1. 签订合同	60
2. 追加合同金额	61
3. 货物质量与验收	61
第十章 响应文件格式	96

第一章 磋商公告

项目概况

大场镇驻地道板及零星维修项目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 2023 年 6 月 13 日 09 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：HDCG2023002773

项目名称：大场镇驻地道板及零星维修项目

采购方式：☐竞争性谈判 ☒竞争性磋商 ☐询价

预算金额：922000.00 元

最高限价：921489.99 元

采购需求：采购 1 家施工单位，负责本项目施工，主要内容包含山东省青岛市黄岛区大场镇驻地公共区域的道路、强弱电线路、给排水等修缮工程详见磋商文件第四章采购需求及工程量清单。

合同履行期限：工期 25 日历天。

本项目☐接受 ☒不接受联合体。

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：本项目为专门面向中小企业采购，小微企业不享受价格折扣优惠。
3. 本项目的特定资格要求：具有市政公用工程施工总承包三级及以上资质、具有安全生产许可证。

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：2023 年 6 月 13 日 09 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：2023 年 6 月 13 日 09 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 楼第 5 开标室

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. 投标文件提交方式：投标人应当在提交投标文件截止时间前，通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传投标文件。

3. 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：青岛市黄岛区大场镇人民政府

地 址：黄岛区吉利河路 141 号

联系方式：0532-58700966

2. 采购代理机构信息（如有）

名 称：青岛国正工程项目管理有限公司

地 址：青岛西海岸新区钱家山路 677 号

联系方式：0532-86611150

3. 项目联系方式

项目联系人： 徐芳

联系方式：13791923819

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	青岛市黄岛区大场镇人民政府
2	采购代理机构	青岛国正工程项目管理有限公司
3	项目名称	大场镇驻地道板及零星维修项目
4	分包及成交规定	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目不分包。 <input type="checkbox"/> 本项目分为多个包，供应商可以选择多包响应，供应商成交包数不受限制。 <input type="checkbox"/> 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	预算金额为 922000.00 元，其中财政资金为 922000.00 元，其他资金为 0 元。
6	是否接受联合体磋商、报价	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求：_____
7	报价有效期	自报价截止之日起 <u>90</u> 个日历天。
8	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织，自行踏勘 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间：_____ 踏勘地点：_____
9	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要交纳 <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 无需支付 <input type="checkbox"/> 采购人支付 <input checked="" type="checkbox"/> 成交人支付，按《招标代理服务收费管理暂行办法》计价格[2002]1980 号文标准收取。
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方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许。要求：只有成交供应商所递交的备选报价方案方可予以考虑。磋商小组认为成交供应商的备选报价方案优于其按照磋商文件要求的报价方案，采购人可以接受该备选报价方案。
14	响应报价的范围	工程量清单范围内、招标文件等有关工程资料范围内的全部内容及与工程建设有关的设备、货物的采购和安装。
15	最后报价	各供应商均有两轮报价机会，但报价不得有选择性报价和附有条件的报价，且不得高于采购预算；参与磋商的供应商响应文件中响应报价即为第一轮报价，供应商后一轮报价不得高于其前一轮报价；否则磋商小组有权据此确定为无效报价。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。供应商未在规定时间内报价的，按其前一次报价进行评审。
16	面向中小企业预留情况及小微企业报价扣除标准	<input checked="" type="checkbox"/> 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。 <input type="checkbox"/> 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，且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例，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。 <input type="checkbox"/> 本包为面向中小企业预留份额的采购包，要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业，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。 <input type="checkbox"/> 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给予5%的扣除，用扣除后的价格参与评审。 2. 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包，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，对联合体或者大中型企业的报价给予2%的扣除，用扣除后的价格参加评审。
17	采购标的对应的中小企业划分标准所属行业	建筑业
18	进口产品采购	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，产品名目清单：_____

19	节能环保产品优先采购优惠标准	<input type="checkbox"/> 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。 <input type="checkbox"/> 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。 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目无优先采购的节能、环境标志产品。
20	确定核心产品	<input checked="" type="checkbox"/> 属于单一产品采购项目。 <input type="checkbox"/> 属于非单一产品采购项目，其中_____为核心产品。
21	样品	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 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。
22	响应文件编制	供应商使用【青岛市公共资源投标文件制作工具】编制电子响应文件。
23	响应文件盖章	在磋商文件的第十章响应文件格式的附件中标示的“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（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）
24	响应文件加密、上传	通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传时，系统通过供应商当前使用的 CA 数字证书自动加密电子响应文件。 电子响应文件上传成功后，系统出具上传凭证，供应商可以下载保存。
25	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。
26	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。
27	磋商小组	磋商小组共 1 组，其中：采购人代表 1 人，评审专家 2 人。
28	评审方法	综合评分法
29	是否授权磋商小组确定成交供应商	<input checked="" type="checkbox"/> 是，确定一个成交供应商，成交结果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，公告期限为 1 个工作日。 <input type="checkbox"/> 否，推荐的成交候选供应商个数：_____
30	其他	
31.1	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。
30.2	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。
30.3	分包和非主体、非关键性工作	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 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。
30.4	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。
30.5	关注	潜在供应商须递交响应文件截止时间前在青岛市政府采购网（ 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。
30.6	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。	<input checked="" type="checkbox"/> 不包含 <input type="checkbox"/> 包含，详见第四章带“◆”标注内容。
30.7	补充	其他需补充的内容： 1. 采购文件中要求的原件，均为原件的彩色扫描件；采购文件中要求的复印件并加盖公章，均为复印件并加盖公章（红）的彩色扫描件； 2. 供应商参加投标时，需同时在青岛市政府采购网、青岛市公共资源交易电子服务系统，同时注册、报名、下载招标文件。未网上报名或网上报名不成功的，无资格参加投标（谈判、磋商）或两网信息不一致的，评标时按无效投标处理。

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	原件彩色扫描件	是
2	法定代表人参加采购活动的，提供加盖投标人单位公章的身份证明书（自然人投标的无需提供）；委托代理人参加采购活动的，提供加盖投标人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投标的无需提供）。	电子文档	原件彩色扫描件或电子签章电子文档	是
3	资质证书副本	电子文档	原件彩色扫描件	是
4	安全生产许可证	电子文档	原件彩色扫描件	是
5	政府采购诚信承诺书	电子文档	原件彩色扫描件或电子签章电子文档	是
6	政府采购供应商信用承诺函	电子文档	原件彩色扫描件或电子签章电子文档	是
7	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺原件	电子文档	原件彩色扫描件或电子签章电子文档	是
8	中小企业声明函	电子文档	原件彩色扫描件或电子签章电子文档	是
9	磋商文件要求的其他必须提交的资格证明材料	电子文档	原件彩色扫描件或电子签章电子文档	否

备注：

- 1、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。

第四章 采购需求

1. 工程量清单

1.1 工程量清单说明

1.1.1 本工程量清单是根据磋商文件中包括的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。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.1.2 本工程量清单应与磋商文件中的供应商须知、主要合同条款、技术标准和要求等一起阅读和理解。

1.1.3 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。

1.1.4 补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明：____/____。

1.2 投标报价说明

1.2.1 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。

1.2.2 工程量清单成交价的单价或金额，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。

1.2.3 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。

1.2.4 暂列金额的数量及拟用子目的说明：____/____。

1.2.5 根据国家统计局关于印发《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》，本项目所属行业为建筑业。

2. 技术标准和施工要求

2.1 项目概述及项目预算

内容	说明
项目概述	本项目预算 922000.00 元，项目概况：本工程为黄岛区大场镇驻地公共区域的道路、强弱电线路、给排水等修缮工程，具体详见招标控制价及工程量清单。
项目预算	922000.00 元

2.2 采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求。

2.2.1 采购标的需实现的功能或者目标：采购 1 家施工单位，负责本项目施工，主要内容包含山东省青岛市黄岛区大场镇驻地公共区域的道路、强弱电线路、给排水等修缮工程（详见工程量清单）。

2.2.2 为落实政府采购政策需满足的要求：

序号	内容	说明
1	促进中小企业发展政策	<p>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）规定的小型、微型企业报价给予5%的扣除，用扣除后的价格参与评审。须提供《中小企业声明函》并对声明函的真实性负责，否则不予价格扣除。</p> <p>2. 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包，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，对联合体或者大中型企业的报价给予2%的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p>
2	监狱企业扶持政策	<p>根据财政部和司法部《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）规定，监狱企业视同小型、微型企业，报价给予5%的扣除，用扣除后的价格参与评审。须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的证明文件，并对文件的真实性负责，否则不予价格扣除。监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p>
3	促进残疾人就业政策	<p>根据财政部《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，报价给予5%的扣除，用扣除后的价格参与评审。须提供《残疾人福利性单位声明函》并对声明函的真实性负责，否则不予价格扣除。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p>
4	节能、环保政策	<p>根据财政部、国家发展改革委、省财政厅有关规定，对属于优先采购的节能、环境标志产品给予5%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。须提供经市场监管总局公布的认证机构出具的有效期内的节能产品、环境标志产品认证证书，否则不予价格扣除。</p>
<p>注：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，小微企业不享受价格折扣优惠。</p>		

2.3 采购标的需执行的标准或者规范：满足的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

2.3.1 本工程的材料、设备、施工作业必须符合现行国家、行业及工程所在地地方

标准、规范的要求。对于同一类标准、规范应以最新版本或最新颁发者为准。国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，约定选用的标准、规范名称：如果工程所在地地方标准、规范低于国家、行业标准的，则按国家、行业标准执行；如果工程所在地地方标准、规范高于国家、行业标准的，则按工程所在地地方标准、规范执行；如果工程所在地地方标准、规范与国家、行业的标准出现矛盾或歧义的，在满足国家、行业标准的基础上按合同约定的标准、规范执行。

2.3.2 技术方案要求：投标供应商应编制技术方案，包括但不限于以下内容：总体概述、施工现场布置、施工进度计划、施工方案、安全文明施工、项目管理班子、投入计划、实施的重点、难点和解决方案、特殊情况施工措施、技术创新、节能环保应用情况等。

2.3.3 编制依据：

2.3.3.1. 《建设工程工程量清单计价办法》2013 年；

2.3.3.2. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；

2.3.3.3 《山东省建设工程工程量清单计价规则》（鲁建发〔2011〕3 号）；

2.3.3.4. 《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）；

2.3.3.5. 《山东省土建工程消耗量定额》（2016）；

2.3.3.6. 《山东省安装工程消耗量定额》（2016）；

2.3.3.7. 《山东省市政工程消耗量定额》（2016）；

2.3.3.8. 《山东省园林工程消耗量定额》（2016）；

2.3.3.9. 《山东省价目表》（2020）；

2.3.3.10. 人工费：土建 131 元/工日；市政 117 元/工日；园林 113 元/工日；

2.3.3.11. 材料价格参照青岛材价信息（2023 年 3 月份）及现行的市场价；

2.3.3.12. 建设单位提供的数量及设计说明；现行的标准图集、规范；

2.3.3.14. 山东省住房和城乡建设厅《建筑业营改增建设工程计价依据调整实施意见》（鲁建办字〔2016〕20 号）；

2.3.3.15. 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；

2.3.3.16. 《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》（鲁建标函〔2023〕2 号）；

2.3.4、编制范围：工程量清单范围内、有关资料范围内的全部内容工程量。

2.3.5、编制说明：

2.3.5.1. 本工程取费均按三类计取。

2.3.5.2. 本工程社会保障费、建设项目工伤保险计入控制价，预算中不包含考虑环境保护税。

2.3.5.3. 工程量清单描述不明确的内容，按照施工图纸说明；清单未单独列项但工

工程施工过程中可能发生的各种因素，需综合计入相应报价中。

2.4 采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求：

2.4.1 质量要求：合格。

2.4.2 安全要求：确保无安全事故发生。

2.4.3 技术规格、物理特性等要求：详见工程量清单

2.5 采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点：

2.5.1 数量：1 家施工单位。

★2.5.2 工期：25 日历天。

2.5.3 交付地点：采购人指定地点。

2.6 采购标的需要满足的服务标准、期限、效率等要求：

2.6.1 服务标准：符合国家相关标准、行业保准、地方标准或其他相关标准规范要求，质量合格无安全事故发生。

2.6.2 服务效率：人员、设备等满足工作需要。

★本项目需要投标供应商投入的项目管理班子配备要求：项目经理 1 名，项目经理须具有市政公用工程专业二级及以上注册建造师执业资格，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近期缴纳社保证明资料（网上打印或社保机构出具的社保证明原件扫描件）。投标供应商可根据本项目的实际情况增加相关专业管理人员，但不得低于最低要求。据住建部（建办市〔2021〕40 号）文件规定，一级建造师统一使用电子证书，纸质注册证书作废。电子证书使用时限为 180 天，超出使用时限的电子证书无效。一级建造师打印电子证书后，应在个人签名处手写本人签名，未手写签名或与签名图像笔迹不一致的，该电子证书无效。投标时未按以上规定提交的，投标无效。

项目班子人员要求：

- (1) 身体健康；
- (2) 熟悉国家相关法律法规、各类相关标准规范；
- (3) 熟悉当地人文环境与管理要求；
- (4) 能够适应该项目工作强度，确保相应速度；
- (5) 如不服从管理或出现消极怠工者，采购人有权要求进行更换。

3. 商务条件

★3.1 计划工期：25 日历天。实际开工日期以发包人书面通知为准。（如因不可抗力因素造成成交供应商无法施工的，成交供应商须与采购人协商，经采购人同意后，方可顺延工期）。

★3.2 付款方式：发包人根据工程进度向承包人支付工程款，最高拨付至工程已完成合格工程量 60%；完工后审计之前最多拨付至工程合同价款的 70%；待审计报告出具

后拨付审计值的 97%；质量缺陷责任期满并完成工程移交，根据规定无息拨付余款。

★3.3质保期：2年；养护期1年

4、其他：

工程量清单：

工程名称：大场镇驻地道板及零星维修项目

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额（元）		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
		大场镇驻地道板及零星维修项目					
		大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程					
1	041001002001	拆除人行道 1. 材质：荷兰砖 2. 厚度：综合考虑	m2	464.00			
2	040103002001	清运垃圾 1. 废弃料品种：建筑垃圾 2. 运距：综合考虑	m3	92.80			
3	040204001001	人行道整形碾压 1. 部位：人形道	m2	488.00			
4	040204002001	人行道块料铺设（30 厚火烧面芝麻白花岗岩） 1. 块料品种、规格：火烧面芝麻白花岗岩、300*600*30 2. 结合层：材料品种、厚度：30 厚 1:3 水泥砂浆, C20 混凝土垫层 10cm 厚 3. 图形：综合考虑	m2	453.40			
5	040204002002	人行道块料铺设（40 厚鲁灰花岗岩盲道石） 1. 块料品种、规格：鲁灰花岗岩盲道石、300*600*40 2. 结合层：材料品种、厚度：30 厚 1:3 水泥砂浆, C20 混凝土垫层 10cm 厚 3. 图形：综合考虑	m2	59.20			
6	040204002003	人行道块料铺设（交叉路口无障碍坡道） 1. 块料品种、规格：芝麻白火烧板 30*60*3cm 2. 结合层：材料品种、厚度：干硬	m2	4.32			

		性水泥砂浆 3cm, C20 混凝土垫层 10cm 厚 3. 图形:综合考虑					
7	040204004001	安砌侧石 1. 材料品种、规格:樱花红花岗岩 路沿石 12*10*100cm 2. 基础、垫层: C20 混凝土 60mm	m	149.00			
8	04B001	挡车柱 1. 材质: 大理石挡车柱 Φ 200mm, h60cm 2. 包含安装、垫层	个	8.00			
9	04B002	整修花岗岩路沿石 150*250*1000mm	m	230.90			
10	04B003	整修花岗岩路沿石 (树池) 150*100*1000mm	m	84.00			
		大场镇丰产河西路南道路景观提升工程					
11	040303001001	混凝土垫层 混凝土强度等级:C20	m3	121.00			
12	040204002004	人行道块料铺设 1. 块料品种、规格:40 厚花岗岩 (五莲灰火烧面花岗岩) 2. 结合层: 材料品种、厚度:30 厚干硬性水泥砂浆, 面上撒水泥 3. 图形: 详见图纸	m2	1127.64			
13	040204002005	人行道块料铺设 1. 块料品种、规格:40 厚花岗岩 (石岛红盲道 400*300*40) 2. 结合层: 材料品种、厚度:30 厚干硬性水泥砂浆, 面上撒水泥 3. 图形: 详见图纸	m2	21.60			
14	040204002006	人行道块料铺设 1. 块料品种、规格:40 厚石岛红磨 光机刨面花岗岩 2. 结合层: 材料品种、厚度:30 厚干硬性水泥砂浆, 面上撒水泥 3. 图形: 详见图纸	m2	74.50			
15	040204004002	安砌侧(平、缘)石 1. 材料品种、规格:石质鲁灰机切 面路沿石 100*25*15 2. 基础、垫层: 材料品种、厚	m	142.00			

		度:100 厚 C20 砼垫层, 具体做法 详见图纸					
16	040204004003	安砌侧(平、缘)石 1. 材料品种、规格:石质鲁灰机切 面路沿石 100*20*10 2. 基础、垫层: 材料品种、厚 度:100 厚 C20 砼垫层, 具体做法 详见图纸	m	44.00			
17	040204003001	现浇混凝土人行道及进口坡 1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:18cm 3. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 素土夯实, 200 厚级配碎石压实, 18cm 厚 C25 砼路面	m ²	36.11			
18	040305003001	浆砌块料 1. 部位:压顶石 2. 材料品种、规格:70*45*10cm 3. 砂浆强度等级:M10 水泥砂浆	m ³	0.71			
19	040305003002	浆砌挡土墙 1. 部位:挡土墙 2. 材料品种、规格:块石 3. 砂浆强度等级:M10 水泥砂浆	m ³	9.00			
20	040103002002	余方弃置花池内原建筑垃圾外运 1. 废弃料品种:挖掘机挖土汽车 外运 2. 运距:按 3km 综合考虑	m ³	16.00			
21	040103003001	缺方内运花池内填种植土 1. 填方材料品种:种植土 2. 运距:3km	m ³	13.50			
22	040103002003	余方弃置西路边花池内原垃圾外 运 1. 废弃料品种:挖掘机挖土汽车 外运 2. 运距:按 3km 综合考虑	m ³	21.00			
23	040103003002	缺方内运花池内填种植土 1. 填方材料品种:种植土 2. 运距:3km	m ³	18.00			
24	040103002004	原场地垃圾外运 1. 废弃料品种:挖掘机挖土汽车 外运 2. 运距:按 3km 综合考虑	m ³	156.00			

25	040103001001	回填方风化砂 1. 填方部位:场地 2. 填方材料品种: 风化砂 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源: 自行考虑	m3	422.00			
26	040103001002	场地平整 1. 填方部位:场地 2. 填方材料品种: 自行考虑 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源:	m2	1484.00			
27	050102007001	栽植色带 1. 苗木、花卉种类: 黄杨 2. 株高或蓬径: 60cm 3. 单位面积株数: 25 株/m2 4. 养护期: 1 年	m2	21.50			
28	050102007002	栽植色带 1. 苗木、花卉种类: 红叶石楠 2. 株高或蓬径: 60cm 3. 单位面积株数: 25 株/m2 4. 养护期: 1 年	m2	36.20			
29	04B005	人工拆除原检查井	个	1.00			
30	04B006	安装检查井盖人工材料	个	1.00			
31	04B007	检查井加高 (人工、材料)	个	7.00			
		大场驻地零星维修项目					
32	040204001002	人行道整形碾压 1. 部位: 人行道铺装范围 2. 范围: 佳一生物厂东、大营路两侧、大营路华琨生物南东侧人行道	m2	176.42			
33	040204002007	人行道块料铺设 1. 块料品种、规格: 荷兰砖, 普通型 C40 2. 结合层: 材料品种、厚度: 中砂 5cm 3. 图形: 综合考虑黄色盲道费用 4. 部位: 佳一生物厂东、大营路两侧、大营路华琨生物南东侧人行道\运全羊门口	m2	176.42			
34	040204004004	安砌侧(平、缘)石 (井戈庄村南路、312 省道整理、吉凤路坊上社区东路、公园门口平整草坪、大场路回填修补管道沟补铺、丰产河边、沃夫特门口、北一路、大场路勤耕农机南北路)	m	156.09			

		1. 材料品种、规格:机切面花岗岩界石 20*15*100cm 2. 基础、垫层: C20 细石靠背及垫层混凝土 3. 找平层厚度:M10 水泥砂浆 3cm 4. 综合考虑异型石、曲线石的费用					
35	04B009	路沿石扶正 1. 部位:S312 省道、北一路、大场路勤耕农机南北路、丰产河边	m	395.89			
36	010512008001	水泥混凝土井盖（助老大食堂西弱电井） 1. 单件体积:厚度 5cm 2. 安装高度: 3. 混凝土强度等级:C30 4. 砂浆强度等级、配合比:	块	1.00			
37	010405001001	轻质墙板(312 省道修补刷装饰) 1. 墙板材质:石膏板 2. 墙板厚度:60mm	m ²	4.80			
38	011201001001	墙面一般抹灰（小学对面广场东修墙腰带处、维修破碎墙面） 1. 墙体类型:砖墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:水泥抹灰砂浆 1:2.5 3. 面层厚度、砂浆配合比:15 厚 1:2.5 水泥砂浆	m ²	37.10			
39	011407001001	墙面喷刷涂料 1. 基层类型:墙面 2. 喷刷涂料部位:内侧 3. 喷涂涂料:丙烯酸外墙涂料 3 遍	m ²	197.95			
40	011407001002	墙面喷刷涂料 1. 部位:真石漆 2. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆三遍 3. 部位:312 省道修补刷装饰、312 省道镇东农资门口修二楼、拥军街造型	m ²	42.00			

41	011001003001	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位: 拥军街门口修补造型 2. 保温隔热方式: 3. 踢脚线、勒脚线保温做法: 4. 龙骨材料品种、规格: 5. 保温隔热面层材料品种、规格、性能: 6. 保温隔热材料品种、规格及厚度: 7. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 8. 粘结材料种类及做法: 9. 防护材料种类及做法:	m2	4.20			
42	011108001001	石材零星项目 1. 工程部位: 大场米其林轮胎修踏步板、电商街修补、312 省道京博加油站东门口修补、大场路吉湄路交汇处路南西电箱底座、吉湄路金明五金店南大场路东、德邦门口 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 3. 贴结合层厚度、材料种类: 30 厚水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色: 大理石板 25mm 5. 勾缝材料种类: 综合考虑 6. 防护材料种类: 综合考虑 7. 酸洗、打蜡要求: 综合考虑	m2	61.67			
43	011207001001	墙面装饰板(312 省道镇东农资门口修二楼) 1. 龙骨材料种类、规格、中距: 综合考虑 2. 隔离层材料种类、规格: 综合考虑 3. 基层材料种类、规格: 综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色: 铝塑板 5. 压条材料种类、规格: 综合考虑	m2	5.50			
44	010702003001	木方(丰产河两旁、电影院东) 1. 构件规格尺寸: 60*80*1200 2. 木材种类: 防腐木 3. 刨光要求: 综合考虑 4. 防护材料种类: 综合考虑	m3	0.35			

45	010702003002	更换木方(花园围椅) 1. 构件规格尺 寸:30*50*3000/50*40*400 2. 木材种类:防腐木 3. 刨光要求:综合考虑 4. 防护材料种类:综合考虑	m3	0.31			
46	011404007001	刷防腐油 1. 部位:木方 2. 刮腻子遍数木蜡油三遍: 3. 防护材料种类: 4. 油漆品种、刷漆遍数:防腐油三遍	m2	19.35			
47	010801001001	木质门 1. 门代号及洞口尺寸:M1113 2. 刷防腐油、合页、门锁	樘	4.00			
48	040205012001	隔离护栏 1. 类型:人行护栏 2. 规格、型号:栏杆扶手高度不小于0.9m. 竖向杆件净距不大于11cm. 3. 材料品种:304 不锈钢 4. 基础、垫层: 55*10 厚 C15 素砼 垫层: C20 素砼基础 55*35 5. 材料品种、厚度:栏杆基座每隔10m 设置一处沉降缝, 缝宽 2cm, 填塞沥青麻筋, 沿内、外、顶三方不小于 15cm。	m	60.00			
49	040701001001	场地平整 1. 部位:综合考虑 2. 坡度: 3. 压实度:	m2	1245.36			
50	010103002001	外运垃圾 1. 废弃料品种:垃圾 2. 运距:综合考虑	项	1.00			

51	011108001002	<p>石材地面</p> <p>1. 工程部位:大场路回填修补管道补铺、凤凰广场补铺、广场拥军路修补、312 省道补、丰产河边、安装人行道、大场路志红蛋糕店修补、水文站北花坛整理、机场指挥部墙外回填地面、大场路东侧吉湄路东南侧</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:</p> <p>3. 贴结合层厚度、材料种类:30 厚水泥砂浆</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:樱花红花岗板 30mm</p> <p>5. 勾缝材料种类:综合考虑</p> <p>6. 防护材料种类:综合考虑</p> <p>7. 酸洗、打蜡要求:综合考虑</p>	m ²	87.67		
52	040501001001	<p>混凝土管</p> <p>1. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑</p> <p>2. 管座材质:钢筋混凝土管二级</p> <p>3. 规格:DN600</p> <p>4. 接口方式:综合考虑</p> <p>5. 铺设深度:综合考虑</p> <p>6. 混凝土强度等级:综合考虑</p> <p>7. 管道检验及试验要求:综合考虑</p>	m	6.50		
53	010512008002	<p>更换污水井盖</p> <p>1. 材质种类:铸铁井盖、井座 ϕ 800 重型</p> <p>2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆 M7.5</p>	套	18.00		
54	040504009001	<p>更换雨水篦子(湿地公园、大营路华琨生物西、合福记南路西、富贵酒楼西)</p> <p>1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:750*450</p> <p>2. 垫层、基础材质及厚度:</p> <p>3. 混凝土强度等级:</p> <p>4. 砌筑材料品种、规格:</p> <p>5. 砂浆强度等级及配合比:水泥砂浆 M7.5</p>	座	9.00		

55	010401012001	零星砌砖 1. 零星砌砖名称、部位:人行踏步道砌砖、路边安装雨水篦子、合福记前路大场路头修补、机场指挥部墙外、派出所院内砌砖 2. 砖品种、规格、强度等级: 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆 M7.5	m ³	5.26		
56	040501004001	塑料管 1. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑 2. 材质及规格:HDPE 双壁波纹管 DN300 3. 连接形式:胶圈连接 4. 铺设深度:综合考虑 5. 管道检验及试验要求:综合考虑	m	7.12		
57	04B010	零星工程用工 1. 部位:大场路凤墩路清理古力井内垃圾装车、大场路红绿灯南检修检查找堵点清理管道、吉涓路北东人行道修补荷兰砖、抽水挖补污水管道、公园北门修补人行道荷兰砖路沿石整平草坪、公园北门平整草坪修补荷兰砖路沿石、大场路回填修补管道沟补铺大理石路沿石、吉凤路修整路牌汽油机发电切割修整、312 省道北西桥头修补压顶石砖墙抹灰、大营路指示牌修复面牌、老农行整理电箱指向牌、312 省道修整全路段禁行牌、吉利河桥头整理牌子、农技服务站清理坠落装饰墙板、凤凰广场修补墙挂大理石、利群超市南整理乱线、凤凰广场修补墙修大理石、吉涓路清理绿化带杂草、拥军路门口修补坠落造型支脚手架清理、312 省道穿树清理外运、广场拥军街内修补墙挂大理石、门口造型刷真石漆做美缝隔线、凤凰广场舞台修补大理石、大场路与 312 省道交汇处处理乱线线沟抹缝、拆除广场舞台不锈钢护栏、广场清理死树、312 省道	个	200.00		

		<p>补大理石、312 省道补空洞、公园内清理倒柳树扶正、丰产河边东清理雨水篦子拆除路沿石、吉涓路清理雨水篦子垃圾放水、安装人行道路步道、清理垃圾外运、路边安装雨水篦子割线缝挖雨水井等、大营路小学西修补雨水篦子坑洼抹灰、大场路志红蛋糕店修补大理石、 312 省道清理路面外运、整理路沿石白马河桥东南补大理石、吉利河桥加固路灯等、吉利河桥东两边杂草清扫外运、井戈庄村南路安装大理石、312 省道整理路沿石、修建处理绿化树、华琨生物前地面打草清理垃圾外运、华琨生物前地面整平现场、助老大食堂弱电井安装等等、丰产河与电商大道交汇处清理垃圾、312 省道修补装饰、大场米其林轮胎修踏步板、电商街修补大理石、小学对面广场东修墙腰带处破碎、丰产河吉涓路苗木内杂草清理外运、312 省道镇东农资门口修二楼装饰、丰产河两旁修座椅换板刷漆、吉利河边木护栏门口刷油、312 省道京博加油站东门口修补、丰产河厕所焊不锈钢扶手、大场路迎钧酒楼北修补、合福记前路大场路修补等、电影院东修座椅、整理乱线多处、大场路修补路面塌陷、吉凤路坊上社区东路清扫垃圾卫生、派出所院内砌电箱底座、修补破碎水泥地面、京博加油站东入口处大理石道板破碎凹陷开挖、周家庄村西头与中学西南路边、北一号路破碎地面安装雨水篦子、派出所踏步板漆、凤凰广场整理加固圆球篮球场修补围网、电商街与 312 省道交汇处破碎地面换古力井、吉涓路德邦物流地面维修电箱、吉涓路与大场十字路口焊牌、北一号路、凤凰广场修篮球杆制作安装拉杆、湿地公园换补盖板、</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		北一号路坊上村后检查路灯线路、丰产河堵闸板					
58	030412004001	装饰灯 1. 名称:LED 灯 2. 型号:30W 3. 规格:包含延时开关、断路器 4. 安装形式:综合考虑	套	6.00			
59	030411004001	配线 1. 名称:电线 2. 配线形式:穿管 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:4 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	66.68			
60	04B011	指示牌 1. 部位: 吉湄路拆安装	项	1.00			
61	040305003003	浆砌块料 1. 部位:基础、护底、护坡 2. 材料品种、规格:片石 3. 砂浆强度等级:砌筑水泥砂浆 M5.0 4. 泄水孔材料品种、规格:综合考虑 5. 滤水层要求:综合考虑 6. 沉降缝要求:综合考虑	m3	32.20			
62	040205008001	横道线（利群超市红绿灯划线） 1. 材料品种:划线漆 2. 形式:综合考虑	m2	78.80			
63	040504009002	雨水口 1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:400*600 2. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑 3. 混凝土强度等级:综合考虑 4. 砌筑材料品种、规格:综合考虑 5. 砂浆强度等级及配合比:综合考虑	座	3.00			

64	040504001001	砌筑井 1. 垫层、基础材质及厚度： 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：烧结煤矸石普通砖 240×115×53 3. 勾缝、抹面要求： 4. 砂浆强度等级、配合比：预拌混合砂浆 M7.5 5. 混凝土强度等级： 6. 盖板材质、规格： 7. 井盖、井圈材质及规格：铸铁井盖、井座 Φ700 重型 8. 踏步材质、规格： 9. 防渗、防水要求：	座	3.00		
65	010201017001	地面加固(大营路华琨生物西修补洼陷地面) 1. 厚度：综合考虑 2. 材料品种：毛石混凝土 C30	m ²	4.85		
66	041110004003	围挡（吉湄路大营路交汇处） 1. 材质：镀锌铁板、方管立柱、支撑 2. 规格：高度 2 米	m ²	37.80		
67	010603003001	钢管柱（立柱） 1. 钢材品种、规格：综合考虑 2. 单根柱质量：综合考虑 3. 螺栓种类：综合考虑 4. 探伤要求：综合考虑 5. 防火要求：综合考虑	t	0.06		
68	030404019001	控制开关 1. 名称：交流接触器开关 40A 2. 型号： 3. 规格： 4. 接线端子材质、规格： 5. 额定电流(A)：	个	1.00		
69	030402003001	63A2P 断路器 1. 名称：63A2P 断路器 2. 型号：63A2P 3. 容量(A)： 4. 电压等级(kV)： 5. 安装条件： 6. 操作机构名称及型号： 7. 基础型钢规格： 8. 接线材质、规格： 9. 安装部位：	台	1.00		

		10. 油过滤要求:					
70	040501004002	塑料管 1. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑 2. 材质及规格:HDPE 双壁波纹管 DN200 3. 连接形式:胶圈连接 4. 铺设深度:综合考虑 5. 管道检验及试验要求:综合考虑	m	10.52			
71	040501001002	混凝土管 1. 垫层、基础材质及厚度:综合考虑 2. 管座材质:综合考虑 3. 规格:DN400 4. 接口方式:综合考虑 5. 铺设深度:综合考虑 6. 混凝土强度等级:综合考虑 7. 管道检验及试验要求:综合考虑	m	6.00			
72	010501001001	垫层 1. 混凝土种类: 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	4.35			
73	040203006001	沥青混凝土(大场路红绿灯南) 1. 沥青品种:细粒式沥青混合料 (AC-13C) 2. 沥青混凝土种类:石灰岩 3. 石料粒径:综合考虑 4. 掺和料:综合考虑 5. 厚度:4cm 6. 摊铺方式:人工摊铺	m ²	37.00			
74	040203006002	沥青混凝土(大场路吉涓路交汇处沥青路) 1. 沥青品种:中粒式密级配沥青 混合料 2. 沥青混凝土种类:石灰岩骨料, AC-16C 3. 石料粒径:综合考虑 4. 掺和料:综合考虑 5. 厚度:6cm 6. 摊铺方式:人工摊铺	m ²	2.70			

75	040203006003	沥青混凝土（大场路北韩家洼村西） 1. 沥青品种:中粒式密级配沥青混合料 2. 沥青混凝土种类:石灰岩骨料, AC-16C 3. 石料粒径:综合考虑 4. 掺和料:综合考虑 5. 厚度:3cm 6. 摊铺方式:人工摊铺	m2	36.00			
76	040205001001	人(手)孔井 1. 材料品种:砖砌 2. 规格尺寸:1000*1000*800 3. 盖板材质、规格:铸铁 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:100 厚 C15	座	1.00			
77	040204006001	检查井升降(吉凤路坊上村西线、文府苑门口北侧、无限极门口) 1. 材料品种:综合考虑 2. 检查井规格:700*700 3. 平均升(降)高度:综合考虑	座	5.00			
78	050307009001	标志牌(周家庄村西头与中学西南路边) 1. 材料种类、规格:综合考虑 2. 铸字规格、种类:“严禁倾倒垃圾” 3. 喷字规格、颜色:综合考虑 4. 油漆品种、颜色:综合考虑	个	2.00			
79	040307009001	钢拉杆(凤凰广场) 1. 材料品种、规格:安装两头丝专用拉杆 2. 直径:40mm 以外 3. 抗拉强度:综合考虑 4. 防护方式:综合考虑	t	0.18			
80	040402016001	沟道盖板 1. 材质:树脂篦子 2. 规格尺寸:300*300*3.5	个	2.00			
81	040602031001	闸门 1. 类型:河堵闸板 2. 材质:铸铁 3. 形式: 4. 规格、型号:600*600	座	2.00			

		大场镇驻地环境提升工程					
82	040201007001	抛石挤淤 材料品种、规格:毛石	m3	71.68			
83	010101001001	平整场地 1. 土壤类别:砂 2. 弃土运距:综合考虑 3. 取土运距:综合考虑	m2	204.12			
84	041001002002	拆除人行道 1. 材质:荷兰砖 2. 厚度:综合考虑	m2	4.40			
85	040204001003	人行道整形碾压 1. 部位:铺装 2. 范围:	m2	4.40			
86	040204002008	人行道块料铺设 1. 块料品种、规格:100*200*50 厚荷兰砖人字铺 2. 结合层:材料品种、厚度:30 厚 1:2.5 干硬性水泥砂浆粘贴层 ,10cm 混凝土垫层 C20	m2	4.40			
87	040101002001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 开挖方式:综合考虑 4. 装车、不装车:综合考虑 5. 场内运距:综合考虑	m3	4.62			
88	040103001003	回填方 1. 填方部位:沟槽 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:原土回填	m3	3.52			
89	040501001003	混凝土管 1. 垫层、基础材质及厚度:砂垫层 2. 管座材质:钢筋混凝土管二级 3. 规格:DN600 4. 接口方式:综合考虑 5. 铺设深度:综合考虑 6. 混凝土强度等级:综合考虑 7. 管道检验及试验要求:闭水试 验	m	2.20			

90	010401012002	零星砌砖 1. 零星砌砖名称、部位:管道内砌砖 2. 砖品种、规格、强度等级:粉煤灰烧结砖 3. 砂浆强度等级、配合比:1:2.5 水泥砂浆 4. 尺寸: b0.8*h0.6*0.56 厚	个	1.00			
91	010515011001	植筋 1. 钢筋种类、规格:16	根	10.00			
92	010101002001	挖一般土方 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	33.07			
93	040303002001	混凝土基础 1. 混凝土强度等级:毛石混凝土 2. 嵌料(毛石)比例:综合考虑	m3	33.07			
94	011503002001	防腐木栏杆零星维修 1. 扶手材料种类、规格: 2. 栏杆材料种类、规格:防腐木 3. 栏板材料种类、规格、颜色:底油一遍 熟桐油二遍 4. 固定配件种类: 5. 防护材料种类:	m3	1.86			
		大场镇湿地公园维修工程					
95	010201017002	地面加固 1. 厚度:综合考虑 2. 材料品种:木凉亭加固修补基础下沉破碎补	m2	3.20			
96	011108001003	石材零星项目 1. 工程部位:木凉亭\木栈道\步道\花坛\台阶\西入口 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 3. 贴结合层厚度、材料种类:30厚水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:大理石板 30mm 5. 勾缝材料种类:综合考虑 6. 防护材料种类:综合考虑 7. 酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	37.63			

97	01B001	更换防腐木圆球及底座 1. 构件名称:防腐木圆球及底座 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸: 圆球半径 27cm, 高 15cm, 底座半径 30cm, 高 5cm 3. 构件表面的附着物种类:综合考虑	套	3.00			
98	011104002001	木地板(凉亭、木栈道) 1. 龙骨材料种类、规格、铺设间距: 2. 基层材料种类、规格:1.5cm 厚 3. 面层材料品种、规格、颜色: 4. 防护材料种类:	m ²	41.20			
99	011603001001	木构件拆除 1. 构件名称:防腐木靠背扶手 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸 1.4*0.09*0.05m 3. 构件表面的附着物种类:综合考虑	m	2.80			
100	011503002002	硬木扶手(防腐木靠背) 1. 扶手材料种类、规格:1.4m*0.09m*0.05m 2. 栏杆材料种类、规格: 3. 栏板材料种类、规格、颜色: 4. 固定配件种类: 5. 防护材料种类:	m	2.80			
101	010702003003	更换木方(花园围椅) 1. 构件规格尺寸:30*50*3000/50*40*400 2. 木材种类:防腐木 3. 刨光要求:综合考虑 4. 防护材料种类:综合考虑	m ³	0.31			
102	011404007002	刷防腐油 1. 部位:木地板、木扶手、底座、木栈道、木立柱、葡萄架 2. 刮腻子遍数木蜡油三遍: 3. 防护材料种类: 4. 油漆品种、刷漆遍数:防腐油三遍	m ²	208.72			
103	010801001002	木质门 1. 门代号及洞口尺寸:M1221 2. 刷防腐油、合页、门锁	樘	1.00			
104	01B002	凉亭大立柱底座木圆球加固	项	1.00			

105	030412004002	灯具更换（中央庭院高杆） 1. 名称:LED1000W（含支架） 2. 型号:满足设计使用需求 3. 规格:满足设计使用需求 4. 安装形式:吊车安装	套	12.00			
106	030404019002	控制开关 1. 名称:接触器开关 2. 型号: 3. 规格: 4. 接线端子材质、规格: 5. 额定电流(A):	个	5.00			
107	030404019003	控制开关 1. 名称:时控开关 2. 型号: 3. 规格: 4. 接线端子材质、规格: 5. 额定电流(A):	个	3.00			
108	030404019004	控制开关 1. 名称:60A 空气开关 2. 型号: 3. 规格: 4. 接线端子材质、规格: 5. 额定电流(A):	个	4.00			
109	030408001001	电力电缆 1. 名称:交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 2. 型号:YJV-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	29.85			
110	01B003	下塔钢丝绳更换	m	58.60			
111	030409010001	漏电保护器 1. 名称:满足设计规范及使用要求 2. 规格:满足设计规范及使用要求 3. 安装形式:满足设计规范及使用要求 4. 防雷等级:满足设计规范及使用要求	个	1.00			

112	031201009001	喷漆 1. 除锈级别:满足设计规范及使用要求 2. 油漆品种:满足设计规范及使用要求 3. 喷涂遍数、漆膜厚度: 4. 喷涂部位:混凝土色带	m2	38.32			
113	010401003001	实心砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:砖墙 240*115*53 2. 墙体类型:排水沟 3. 砂浆强度等级、配合比:	m3	2.32			
114	010103001001	回填方(木栈道) 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:风化砂 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑	m3	2.30			
115	010103001002	回填方(木栈道) 1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:碎石 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑	m3	2.20			
116	011101001001	水泥砂浆楼地面 1. 找平层厚度、砂浆配合比: 2. 素水泥浆遍数: 3. 面层厚度、砂浆配合比: 4. 面层做法要求:	m2	1.05			
117	011406001001	地面漆 1. 基层类型: 2. 腻子种类: 3. 刮腻子遍数: 4. 防护材料种类: 5. 油漆品种、刷漆遍数:酚醛树脂漆三遍 6. 部位:水泥混凝土地面	m2	1.05			
118	030412004003	装饰灯 1. 名称:LED射灯 5W(含支架) 2. 型号: 3. 规格: 4. 安装形式:	套	12.00			
119	040402016002	沟道盖板 1. 材质:树脂篦子 2. 规格尺寸:500*500*3.5	个	5.00			

120	010103002002	余方弃置 1. 废弃料品种:垃圾 2. 运距:综合考虑	项	1.00			
-----	--------------	-----------------------------------	---	------	--	--	--

注：上述要求以及标注中：带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照磋商文件的要求做出实质性响应。带“◆”标注的为可能实质性变动的技术、服务要求以及合同草案条款内容。带“▲”标注的产品为政府强制采购的产品。投标人所投产品必须提供经市场监管总局公布的认证机构出具的有效期内的节能产品认证证书原件的电子文档。带“※”标注的产品为供应商开启响应文件时需提供的样品，成交后成交供应商送至采购人指定地点封存。成交供应商提交的样品与响应文件不一致的，由成交供应商承担相关法律责任。带“●”标注的产品为核心产品，系指在非单一产品采购项目中，采购人根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定的产品。

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《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》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民法典》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。

1.7 本项目专门面向中小企业采购，不再执行价格评审优惠的扶持政策。

2. 评分标准

2.1 评分因素以及分值：

评分因素	商务部分	技术部分	总分
分值比重	46 分	54 分	100 分

2.2 商务部分

评分因素	分数	评分标准
投标报价	40	满足招标文件要求且投标价格（或者最终价格）最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。 其它报价得分=评标基准价÷（投标报价或者最终价格）×40。
企业业绩	6	2020年1月1日至本项目发布公告日止已完成同类工程，每项加2分，最高6分。 须提供合同原件和验收资料原件彩色扫描件，时间以验收时间为准，否则不予计分。

2.3 技术部分

项目	分数	评标办法
总体概述	5 分	根据对本项目的总体概述：施工组织总体设想、方案针对性

		和施工段划分等情况，得 5-0 分。
施工现场布置	6 分	根据施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置，情况得 6-0 分。
施工进度计划	6 分	根据施工进度计划和各阶段进度的保障措施，得 6-0 分。
施工方案	6 分	根据各分部分项工程的施工方案和质量保障措施得 6-0 分。
安全文明施工和环境保护	6 分	根据安全文明施工和环境保护措施，得 6-0 分。
项目班子	5 分	根据项目班子的人员岗位职责、分工情况得 5-0 分。
劳动力及机械设备投入计划	5 分	根据劳动力、机械设备和材料投入计划情况得 5-0 分。
实施的重点、难点和解决方案	5 分	根据对关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案，得 5-0 分。
施工现场保护措施	5 分	根据施工现场保护措施及协调周边关系、疏导交通组织的具体措施等，得 5-0 分。
技术创新、节能环保应用情况	5 分	根据技术创新、节能环保应用情况，得 5-0 分。

3. 政策加分以及计算方法

3.1 说明：

3.1.1 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。

3.2 小微企业价格扣除优惠标准详见投标人须知前附表。

3.3 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：

3.3.1 评审时，对节能、环境标志产品分别给予一定幅度的加分或价格折扣（详见评分标准）。

3.3.2 投标人必须提供经市场监管总局公布的认证机构出具的有效期内的节能产品、环境标志产品认证证书原件的电子文档。

3.4 国家级奖项的有效期为 5 年，省级（副省级）奖项的有效期 3 年，时间以获奖证书或获奖文件上的落款时间为准，起止时间为“前 5 年（或前 3 年）的 1 月 1 日

至项目招标公告发布之日”。

3.4.1 国家级奖项一般是指鲁班奖、国家优质工程金奖（国家工程建设质量奖审定委员会）、中国土木工程詹天佑大奖（中国土木工程学会与詹天佑土木工程科技发展基金会）、全国建筑工程装饰奖（中国建筑装饰协会）、中国安装之星（中国安装协会）、中国钢结构金奖（中国建筑金属结构协会）、全国市政金杯示范工程（中国市政工程协会）、全国 AAA 级安全文明标准化诚信工地（中国建筑业协会）、国家优质工程银奖（国家工程建设质量奖审定委员会）。由中国施工企业管理协会评选的国家优质工程金奖、国家优质工程银奖予以认可。

3.4.2 省级奖项一般是指省级住房城乡建设主管部门或由省级住房城乡建设主管部门设立并授权的社会组织所评选的奖项，如山东省建筑工程质量“泰山杯”奖、山东省优质工程、山东省优质安装工程（鲁安杯）、山东省建筑施工安全文明示范工地、山东省建筑施工安全文明优良工地、山东省建筑施工安全文明小区、山东省施工现场综合管理样板工程、山东省市政基础设施工程安全文明工地、山东省市政金杯示范工程、园林绿化示范工程等，省外获得奖项应当相当于同等水平，并在省级（或副省级）住房城乡建设主管部门官方网站上公布的。

3.4.3 副省级奖项一般是指副省级住房城乡建设主管部门或由副省级住房城乡建设主管部门设立并授权的社会组织所评选的奖项，如“青岛杯”等奖项。

3.4.4 由中国施工企业管理协会评选的国家优质工程金奖、国家优质工程银奖予以认可。

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 fee

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 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；

11.3.2 法定代表人参加采购活动的，提供加盖投标人单位公章的身份证明书（自然人投标的无需提供）；委托代理人参加采购活动的，提供加盖投标人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投标的无需提供）；

11.3.3 资质证书副本；

11.3.4 安全生产许可证；

- 11.3.5 政府采购诚信承诺书；
- 11.3.6 政府采购供应商信用承诺函；
- 11.3.7 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺；
- 11.3.8 中小企业声明函；
- 11.3.9 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 投标函；
- 11.4.2 已标价工程量清单；
- 11.4.3 分项报价明细表；
- 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。已标价工程量清单，包括投标报价说明、投标总价、造价汇总表、分部分项工程量清单计价表、措施项目清单计价表、其他项目清单计价表、零星工作项目计价表、分部分项工程量清单综合单价分析表、措施项目费分析表、材料价格表等及投标报价需要的其他材料；

(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 法定代表人身份证明；
- 11.4.6 法定代表人授权委托书；
- 11.4.7 项目经理及项目班子的人员配备
- 11.4.8 项目经理未在其他在建项目中任职承诺书
- 11.4.9 供应商同类项目实施情况一览表；（若有）
- 11.4.10 投标人同类项目业绩证明材料；（若有）
- 11.4.11 投标人荣誉（获奖）情况一览表；（若有）
- 11.4.12 投标人荣誉（获奖）证明材料；（若有）
- 11.4.13 商务响应表；
- 11.4.14 联合投标协议书（若有）；
- 11.4.15 联合投标授权委托书（若有）；

- 11.4.16 残疾人福利性单位声明函（若有）；
- 11.4.17 监狱企业的证明（若有）；
- 11.4.18 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）。

11.5 技术文件

- 11.5.1 总体概述；
- 11.5.2 施工现场布置；
- 11.5.3 施工进度计划；
- 11.5.4 施工方案；
- 11.5.5 安全文明施工和环境保护；
- 11.5.6 项目管理班子；
- 11.5.7 投入计划；
- 11.5.8 实施的重点、难点和解决方案；
- 11.5.9 特殊情况施工措施；
- 11.5.10 工作制度
- 11.5.11 技术响应表；
- 11.5.12 项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表；
- 11.5.13 证明服务的合格性和符合磋商文件规定的技术资料（若有）；
- 11.5.14 磋商文件要求或者供应商认为其它应介绍或者提交的资料 and 文件。
- 11.5.15 磋商文件要求和供应商认为应介绍或者提交的资料 and 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 供应商应对所投包图纸及工程量清单范围内容进行报价，对每一包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其权益受到损害之日起7个工作日内，书面形式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件。

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，并在全中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；
- 10.13 未提供中小企业声明函或未声明为中小企业的。
- 10.14 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，不得擅自离职，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自离职，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。

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

(示范文本)

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

说明

为了指导建设工程施工合同当事人的签约行为，维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》以及相关法律法规，住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局对《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2013-0201）进行了修订，制定了《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）（以下简称《示范文本》）。为了便于合同当事人使用《示范文本》，现就有关问题说明如下：

一、《示范文本》的组成

《示范文本》由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

（一）合同协议书

《示范文本》合同协议书共计 13 条，主要包括：工程概况、合同工期、质量标准、签约合同价和合同价格形式、项目经理、合同文件构成、承诺以及合同生效条件等重要内容，集中约定了合同当事人基本的合同权利义务。

（二）通用合同条款

通用合同条款是合同当事人根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，就工程建设的实施及相关事项，对合同当事人的权利义务作出的原则性约定。通用合同条款共计 20 条，具体条款分别为：一般约定、发包人、承包人、监理人、工程质量、安全文明施工与环境保护、工期和进度、材料与设备、试验与检验、变更、价格调整、合同价格、计量与支付、验收和工程试车、竣工结算、缺陷责任与保修、违约、不可抗力、保险、索赔和争议解决。前述条款安排既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求，也考虑了建设工程施工管理的特殊需要。

（三）专用合同条款

专用合同条款是对通用合同条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。合同当事人可以根据不同建设工程的特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对相应的专用合同条款进行修改补充。在使用专用合同条款时，应注意以下事项：

1. 专用合同条款的编号应与相应的通用合同条款的编号一致；

2. 合同当事人可以通过对专用合同条款的修改，满足具体建设工程的特殊要求，避免直接修改通用合同条款；

3. 在专用合同条款中有横道线的地方，合同当事人可针对相应的通用合同条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定；如无细化、完善、补充、修改或另行约定，则填写“无”或划“/”。

二、《示范文本》的性质和适用范围

《示范文本》为非强制性使用文本。《示范文本》适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设工程的施工承发包活动, 合同当事人可结合建设工程具体情况, 根据《示范文本》订立合同, 并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

第一部分合同协议书

发包人（全称）：青岛市黄岛区大场镇人民政府

承包人（全称）：

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规、规章和规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：__

2. 工程地点：__

3. 工程立项批准文号：__

4. 资金来源：财政。

5. 工程内容：招标文件及施工图纸范围内的全部工程内容、工程量清单所列项目及与工程建设有关的设备、货物的采购和安装。

6. 工程承包范围：招标文件及施工图纸范围内的全部工程内容、工程量清单所列项目及与工程建设有关的设备、货物的采购和安装。

二、合同工期

计划开工日期： 年 月 日。

计划竣工日期： 年 月 日。

工期总日历天数： 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）（¥元）；

其中：

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) (¥元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥/元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥/元);

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) (¥元);

2. 合同价格形式: 。

五、项目经理

承包人项目经理: 。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及其附录;
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于年月日签订。

十、签订地点

本合同在签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式9份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执3份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（盖章）

盖章（签字）

组织机构代码：_____

组织机构代码：

地址：_____

地址：

邮政编码：_____

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真： /

电子信箱： /

开户银行：

账号：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

第二部分通用合同条款

第二部分《通用合同条款》执行《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）

（本页内下无内容）

第三部分专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：双方有关工程的洽商、变更等书面记录 and 文件；发包人 or 工程师有关指令、通知及会议纪要；工程进行过程中的有关信件、数据电文。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名称：；

资质类别和等级：；

联系电话：；

电子信箱：；

通信地址：。

1.1.2.5 设计人：

名称：；

资质类别和等级：；

联系电话：；

电子信箱：；

通信地址：。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：无。

1.1.3.9 永久占地包括：永久工程用地。

1.1.3.10 临时占地包括：临时办公、临时施工道路等。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》、《建筑工程质量管理条例》、青岛市及青岛西海岸新区有关质量安全的规范性文件。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，以青岛西海岸新区工程质量验收备案单位及行业管理要求的标准及规范为准。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：无；

发包人提供国外标准、规范的份数：无；

发包人提供国外标准、规范的名称：无。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：无。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：（1）中标通知书（如果有）；（2）投标函及其附录（如果有）；（3）专用合同条款及其附件；（4）通用合同条款；（5）技术标准及要求；（6）招标文件；（7）施工图纸；（8）已标价工程量清单或预算书；（9）其他合同文件。在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：合同签订后七日之内；

发包人向承包人提供图纸的数量：1；

发包人向承包人提供图纸的内容：1。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：施工组织设计和进度计划等；

承包人提供的文件的期限为：根据发包人要求；

承包人提供的文件的数量为：根据发包人要求；

承包人提供的文件的形式为：书面；

发包人审批承包人文件的期限：收到承包人文件后 7 日。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：承包人准备一套图纸。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在 7 天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：；

发包人指定的接收人为：。

承包人接收文件的地点：；

承包人指定的接收人为：。

监理人接收文件的地点：；

监理人指定的接收人为：。

任何一方均保证本合同所示联系地址真实有效，保证对方按该地址邮寄或送达的邮件或物品均能送达本方，若出现拒收、代收、退回等情形，均视为已送达本方。任何一方更改地址应提前 7 日以书面形式通知对方。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：由承包人协助发包人取得出入施工现场所需的批准手续和全部权利。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：无。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：无。

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由承包人承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以

及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：由发包人拥有。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：承包人可为实现合同目的复制和使用，但未经发包人书面同意不得传播或用于合同之外。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：由发包人拥有。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：发包人
不承担。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：无。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：无。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓名：；

身份证号：/；

职务：/；

联系电话：；

电子信箱：/；

通信地址：/。

发包人对发包人代表的授权范围如下：代表发包人负责合同权利和义务的履行，负责施工现场的全面管理、协调、签证、签价、工程验收等工作。发包人代表应履行本合同规定的发包人职责，但无权修订本合同。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：除承包方原因和不可抗力之外，发包人最迟于本合同签收后 7 日内向承包人移交施工现场。

2.4.2 提供施工条件

施工用水、用电、通讯线路、临时道路等由承包人结合现场自行考虑。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：无。

发包人是否提供支付担保：无。

发包人提供支付担保的形式：无。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：按青岛西海岸新区行业主管部门和发包人要求的竣工备案和归档内容提供。

承包人需要提交的竣工资料套数：3 套。

承包人提交的竣工资料的费用承担：由承包人自行承担。

承包人提交的竣工资料移交时间：竣工备案后 10 日内。

承包人提交的竣工资料形式要求：根据发包方要求。

(10) 承包人应履行的其他义务：无。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓名：；

身份证号：；

建造师执业资格等级：；

建造师注册证书号：；

建造师执业印章号：／；

安全生产考核合格证书号：；

联系电话：；

电子信箱：；

通信地址：；

承包人对项目经理的授权范围如下：工程施工过程中质量、进度、现场及投资的控制管理，签署与本工程有关的一切资料等。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：每月不少于 25 天。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：承包人按合同价款 2%向发包人支付违约金，更换项目经理，由此增加的费用和延误的工期由承包人承担。

项目负责人及主要管理人员：必须靠在施工现场履行各自职责。离开工地需向发包人代表请假，否则每发现缺岗一次罚款 2000 元，连续发现三次缺岗，发包人有权单方面终止合同，并由承包人向发包人支付合同价款 2%的违约金。由此造成的损失，由承包人承担。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：承包人未经发包人批准，中途撤换项目经理，扣该承包人工程最终结算值的 0.5%，但最低不低于 10 万元。

3.2.4 如因工程进度、质量、安全文明施工等责任原因被发包方要求调换或调岗承包方管理人员，其他主要管理人员被要求调离的，每次承包人须向发包人支付违约金 2000 元。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：接到开工通知后 7 日内。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：服从发包人安排，若拒绝撤换，每发生一次扣罚 2000 元的违约金，在审计结算中直接扣除。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：执行通用条款 3.3.4。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：不得擅自更换，如需更换需经发包人书面同意，否则承包人承担合同价款 1 %违约金。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：每发现一次扣除 1000 元的违约金，在审计结算中直接扣除。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：未经发包方同意的工程

主体结构、关键性工作的范围：无。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：无。

其他关于分包的约定：无。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：无。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：由发包人向承包人移交施工现场之日起至工程竣工验收移交之日。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：否。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：无。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：与监理合同一致。

关于监理人的监理权限：与监理合同一致。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：与监理合同一致”。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓名：；

职务：总监；

监理工程师执业资格证书号：；

联系电话：；

电子信箱：；

通信地址：；

关于监理人的其他约定：/。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

(1) 无；(2) 无；(3) 无。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：隐蔽工程进入下一道工序前，必须经总监理工程师（总监代表）验收签字认可。未经验收进入下一道工序的，每发现一次扣除工程合同价款的 1%-2%。

关于工程奖项的约定：无。

5.2 工程质量管理

5.2.1 建筑工程施工现场管理实行质量管理一票否决制，即如果存在影响结构安全、使用功能的质量隐患，发包人代表、监理检查人员有权命令施工单位立即停工整改，直至消除质量隐患。

5.2.2 如承包人不按合同条款施工，或违反正常施工程序、施工工艺进行野蛮施工，或施工质量、安全、环保等达不到有关要求，或施工用材料设备不合规定，发包人有权勒令承包人暂停施工，承包人必须立即停工整改，一切责任由承包人负责，如有违反发包人可以对承包人处以 1 万元/次违约处罚。

5.2.3 承包人在施工现场必须配备专职质检员，随时对各分部分项工程施工质量进行自查自检，从检验批开始，并在每周例会上通报检查结果，工作至工程竣工验收完成。

5.2.4 发包人与现场监理随时组织质量检查，承包人除按要求进行整改并承担相应责任外，所有分项工程均不允许保证项目和基本项目不合格。

5.2.5 承包人自行采购的材料、成品、半成品均须有原出厂证明和质量合格证书，证件必须在有效期限内，证件与单位名称、产品名称相一致，符合本地区的材检、质检、验收的要求。若工程施工中由于使用不合格材料、成品、半成品，若发现，承包人除按要求整改并承担相应责任外，还应向发包人支付违约金，赔偿相关损失。

5.2.6 承包人应对已完成工程的质量负责，进度款在支付过程中与工程质量挂钩，如果质量达不到验收规范要求或对质量问题拒不整改的，发包人可以拒付工程款。

5.2.7 对施工过程中的质量应严格按国家及地方政府颁布的规范、标准、条例执行。

5.2.8 工程竣工前检查前应按要求进行自检，严禁弄虚作假，对未能完成竣工备案的视为合同违约，发包人可以拖后或拒付当期工程款。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：在共同检查前 48 小时通知监理人。

监理人不能按时进行检查时，应提前 24 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48 小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：确保无安全事故发生，承包人违反安全生产的达标目标和相关约定的，由承包人赔偿由此给发包人造成的所有损失。因工程施工造成本合同双方及第三方人员伤亡及财产损失，由承包人承担一切赔偿责任，由此导致发包人对外承担责任的，发包人有权向承包人追偿，承包人应在收到发包方书面通知五日内给付发包方。施工过程中，承包人应派专职安全管理人员现场进行安全管理，不得擅自更换、不得离开施工现场。

6.2 安全管理

6.2.1 建筑工程施工现场管理实行安全管理一票否决制，即如果存在违反安全操作规范、施工人员违章、设备材料不合格等造成的安全隐患，发包人代表、监理检查人员有权命令施工单位立即停工整改，直至消除安全隐患，承包人拒不整改的，发包人对承包人处以 1 万元/次违约金；

6.2.2 承包人必须按照国家及地方政府颁布的安全施工规范、标准、条例组织施工，确保工程施工无安全事故、无隐患，施工现场必须严格按照青岛市标准化工地要求执行，否则发包人对承包人处以 2 万元/次违约金，并扣减文明施工费的 50%。

6.2.3 针对不同的分部分项工程及特殊工艺、重点部位，承包人在施工前必须进行安全技术交底（必须有监理人员参加），并以书面形式向监理汇报，经发包人及监理认同后方可施工。

6.2.4 发包人将会同监理、承包人每周组织一次安全检查，对每次检查不合格的单位，除按要求整改外，发包人将对承包人处 2000 元/次违约金。

6.2.5 工程样板分别按材料样板、工艺样板、工程样板设立样板领路制度，每一材料、工艺及工程施工安装都必须建立样板。

6.2.6 承包人在施工中必须遵守样板先行，进场后 7 天内提供施工样板计划并报发包人和监理确认，经同意后方可实施。样板经监理、发包人确认后方可大面积开展。如经发包人或监理发现违反样板引路的情况，发包人有权对承包人处以 1 万元/次的罚款。

6.2.7 合同中约定的可由承包人指定的分包单位，分包前须经发包人书面批准，并向发包人提供分包资质证、分包合同、进场时间，分包施工方案，若施工中发现有未经发包人批准的第三方施工单位进场，发包人有权终止合同，同时由承包人向发包人支付违约金 5 万元。

6.2.8 关于治安保卫的特别约定：承包人负责编制施工现场治安管理条例，制定突发事件应急预案，并安排专人负责治安保卫工作。

关于编制施工场地治安管理计划的约定：承包人负责编制。

6.2.9 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：执行通用条款 6.1.5。

6.2.10 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：根据青岛西海岸新区财政部门相关规定为准。

6.2.11 本合同文明工地的约定：应制定具体的施工扬尘污染防治实施方案，在施工工地公示扬尘污染防治措施、负责人、扬尘监督管理主管部门等信息。采取有效防尘降尘措施，减少施工作业过程扬尘污染，并做好扬尘污染防治工作。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：无。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：根据发包人的要求。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：自收到承包人提交的文件后 7 日内。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：自收到承包人提交的文件后 7 日内。

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

7.2.3 承包人完成合同范围内的工程后，应按相关要求限期退出施工场区，并做到工完料清，清理完施工现场内自留的所有垃圾等，保证场地清洁。发包人有权根据现场实际进度情况，合理安排其他单独发包工程进行穿插施工，承包人需无条件配合，提供工作面，遵守发包人及监理单位的调度安排，此项工作不再单独计取协调费用。

7.2.4 工期其他要求

①承包人应充分了解本项目施工总计划对本招标工程施工区域、施工顺序、施工相关节点的影响，并承诺在投标阶段已经充分考虑施工区域的调整、交叉施工、天气变化等对工期影响的风险并已经采取积极措施，保证按招标文件、合同约定的工期、质量要求完工并移交。

②承包人须与本项目其它施工单位积极协调，保证工程进度。因缺少沟通协调而造成的一切后果如延误工期等，将由承包人负责。

③工期为合格工程完成日期，已含检测、不合格处理、验收及节假日、阴雨天、前期准备等时间，不可抗拒的因素除外。

④承包人必须充分考虑到如连续下雨、其它专业工序交叉作业、恶劣天气等全部因素对工期的影响，采取雨季施工措施、冬季施工措施和夜间抢工措施，该项费用在报价时综合考虑。除非发包人要求，承包人不得因上述任何因素而要求工期顺延，不得因上述因素要求额外签证。

⑤发包人可能根据现场工程进展实际状况，对施工区域或工期做调整。承包人须无条件配合、执行，并按照有关约定按期、保质的完成施工任务。

⑥承包人应在接到中标通知后根据招标单位要求时间内上报详细的施工组织设计、施工进度计划（人、机、料等）、工程进度保证措施方案、样板区施工计划、专项施工技术方案和安全文明施工方案，不按时提报以上计划或提报计划及方案措施明显不符合本工程实际情况，承包人应支付违约金 2000 元/天。

⑦发包人要求的总工期并不完全保证承包人能按所定的进度计划连续不断的施工，如因实际施工情况而需要对有关进度计划作出修改时，承包人须予以配合且不能因此而提出任何的索赔。

⑧承包人应在任何阶段与其它承包单位紧密配合。同时，在整个施工过程中应按实际情况及时考虑其它承包单位或专业承包单位的施工计划，随时调整进度计划并予以配合。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：根据发包人的要求。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：在约定开工之日前完成。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：在约定开工之日前完成。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起 / 天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：除承包人原因和不可抗力无法提供之外，发包人最迟为本合同签署后 7 日内提供。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：因发包方原因造成工期拖延，经发包人和监理单位签证后工期顺延。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：

每滞后一天，按日支付合同价款的 0.5%作为违约金，由监理或发包人出具书面说明材料，竣工结算时扣除。因承包人原因导致工程延误超过 7 天，发包人有权单方面解除合同，承包人必须在收到发包人解除合同通知七日内将人员、自有设备撤出工程现场，除承担违约金外，应承担发包人由此造成的一切损失，一切损失包括但不限于律师费、诉讼费、给第三方的损失、食宿费、交通费、鉴定费等费用。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：无。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

- (1) 持续降雨 24 小时且雨量超过 50mm 以上；
- (2) 气温 40℃ 以上或-10℃ 以下并持续 3 天以上天气；
- (3) 大风 8 级以上。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：无。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：无。

8.5 工程材料及设备管理

8.5.1 承包人负责甲供材料（如有）的数量统计、验货、仓储、安装及成品保护，发包人指定分包材料及施工单位除外。承包人应按有关规范要求或供货厂方技术要求进行安装，并接受厂方技术指导。

8.5.2 属发包人供应的材料设备，承包人应在图纸会审后 2 日内编制计划并报发包人采购（该计划包含材料设备名称、数量、规格、材质、技术标准及要求、到货时间等），如承包人需补充或修改采购计划，应在该材料设备进场前 7 天提出），承包人不及时上报或上报计划有误，责任由承包人负责。

8.5.3 承包人应按照发包人规定的乙供材要求执行，以及按照发包人的要求的统一格式提报甲供材。

8.5.4 严禁不合格材料、假冒伪劣材料进入施工现场，所有材料进场验收必须符合国家及地方、专业的规范标准，符合工程需要标准，符合材料招标样品，所有证件齐全，标示清楚。按国家规定及建设单位要求，需要进场复试的材料，承包人在见证取样的条件下到建设单位、监理单位及承包人共同确定的有试验资质的检测单位进行复试检测，取得合格报告后投入项目使用。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：工程使用的材料及承包人提供的其他材料。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：工地具备三通一平可进场施工。

8.9 材料设备采购

承包人负责采购的材料设备，应符合设计及有关标准的要求，并提供产品质量合格证明，承包人对材料设备质量负责。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：无。

施工现场需要配备的试验设备无。

施工现场需要具备的其他试验条件：无。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：无。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：设计变更、工程签证、工程量追加、法律法规变化等。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：工程变更的估价原则和估价程序按照青岛西海岸新区签证规定执行。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：提交后 3 日内。

发包人审批承包人合理化建议的期限：提交后 7 日内。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：无。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见工程量清单。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 / 种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 3 种方式确定。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：材料及设备由承包人按照合同约定采购，经发包人确认后以此为依据取代暂估价，结算时按实际调整；专业工程按照实际发生项目调整，并以此为依据取代专业工程暂估价，结算时按实际调整。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：无。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：否。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第无种方式对合同价格进行调整：

第 1 种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：无；

第 2 种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：无。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过 / %时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 / %时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过 / %时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 / %时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过 \pm / %时，其超过部分据实调整。

第 3 种方式：其他价格调整方式：无。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式，选用第 2 种方式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围：无。

风险费用的计算方法：无。

风险范围以外合同价格的调整方法：无。

2、总价合同。

总价包含的风险范围：无。

风险费用的计算方法：设计变更、现场签证、工程量追加按规定办理。设计变更、现场签证、工程量追加所增造价执行招标文件及有关规定。

风险范围以外合同价格的调整方法：无。

3、其他价格方式：无。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：无。

预付款支付期限：无。

预付款扣回的方式：无。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：无。

预付款担保的形式为：无。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则： 。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：以青岛西海岸新区审计部门审计周期为准。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：无。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：以青岛西海岸新区审计部门审计量为准。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第 12.3.4 项（总价合同的计量）约定进行计量：否。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：无。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：执行通用条款。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：无。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：承包人书面提交后 21 日内发包人审核完毕。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：无。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：施工过程中每月 25 日前向监理单位提供当月形象进度及完成工程量月报，一式叁份，经监理审核后于当月 28 日前呈报发包方。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：进度款审核按青岛西海岸新区财政部门的审核时间为准。

(2) 发包人支付进度款的期限：/。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：无。

12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批：无。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：无。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前24小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48小时。

13.2 验收管理

13.2.1 工程手续办理及工程验收：承包人承担包括但不限于所有工程各项手续办理（如质检安检手续办理、施工许可证等）及所有对外关系协调、各分部分项验收的组织及对外关系协调工作，直至最终竣工验收通过。

13.2.2 承包人应在施工过程中根据发包人的进度目标要求，由承包人自行负责其过程中的验收资料整理及验收工作，并及时向发包人提供相关验收资料，对应提供而未提供的且造成损失的将视

为违约，发包人将按 500 元/天扣罚违约金。

13.2.3 工程验收过程中需承包人提供资料的需在规定时间内提供全部合格资料，否则视为违约，发包人将按 500 元/天扣罚违约金。

13.3.2 竣工验收

13.3.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：工程完工后七日内向发包单位提报完工报告，进行养护管理备案。

工程竣工备案后十日内，向发包人提供两套完整且内容一致的工程建设资料。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：无。

13.3.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：根据现场施工情况由发包人确定。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：无。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：承包人承担合同价款 1%违约金。

13.4 工程试车

13.4.1 试车程序

工程试车内容：无。

(1) 单机无负荷试车费用由无承担；

(2) 无负荷联动试车费用由无承担。

13.4.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：无。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：工程移交后 30 日内。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：无。

竣工结算申请单应包括的内容：无。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：竣工付款的审核为以青岛西海岸新区审计部门审计时间为
准。

发包人完成竣工付款的期限：/。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：无。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：无。

承包人提交最终结清申请单的期限：无。

14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：/。

(2) 发包人完成支付的期限：/。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：竣工验收合格之日起个 24 月。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第2种方式：

(1) 质量保证金保函，保证金额为：/；

(2) 3 %的工程款；

(3) 其他方式：无。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第 种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式：无。

关于质量保证金的补充约定：无。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为：按照国家有关规定。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：自收到通知起 48 小时内。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：无。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任：无。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：无。

(3) 发包人违反第 10.1 款（变更的范围）第（2）项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：无。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：无。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：无。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：双方协商解决。

(7) 其他：无。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按 16.1.1 项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满无天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：结算资料和竣工验收资料不全。

16.2.2 承包人违约的责任

16.2.2.1. 承包人有下列情形之一的，承包人应向发包人缴纳合同总价款 10%的违约金；发包人有权单方终止合同，将部分或全部合同内容另行委托有能力的施工单位，并令承包人立即退场，由此造成的一切损失由承包人负责赔偿：

(1) 因承包人原因造成工期延误 30 天以上的；

(2) 因承包人原因造成工程竣工一次性验收未达到合格标准，承包人返工仍然达不到合格标准的；

(3) 承包人转包或未经发包人同意分包的；

(4) 未经发包人批准变换项目经理的；

(5) 出现安全、质量事故的；

(6) 野蛮施工且不服从发包人管理的；

(7) 承包人明确表示或者以其行为表明不履行合同义务的；

(8) 发包人、监理人发出整改通知后，承包人在指定的期限内仍不纠正违约行为的。

16.2.2.2 承包人未经批准，私自将已按照合同约定进入施工现场的材料或设备撤离施工现场的，承担合同额 0.5%违约金；

16.2.2.3 承包人在缺陷责任期及保修期内，未能在合理期限对工程缺陷进行修复，或拒绝按发包人要求进行修复的，承担合同额 1%违约金；

16.2.2.4 工程不设工期提前奖。因发包方原因造成的工程工期延迟，经发包人和监理单位签证

后，工期顺延；因承包方原因造成的工期拖延，每滞后一天，承担合同价款的 0.5%违约金，由监理或发包方出具书面说明材料，竣工结算时扣除。

16.2.2.5 工程涉及的所有土方均一律不得私自外运。若施工单位私自外运土方，每发现一次，每车罚款 50000 元，在竣工结算时直接扣除。

16.2.2.6 承包人已知晓国家、山东省、青岛市以及发包人关于农民工工资管理的有关规定，并承诺在施工过程中，严格执行上述规定，按时发放农民工工资。若发生农民工上访、闹事及其他类似事件，每发生一次应支付 10 万元违约金并承担由此给发包人造成的一切损失。

16.2.2.7 如本合同不同条款就承包人的同一违约事项所约定的违约责任不一致，则发包人有权决定选择适用其中任一条款。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：无。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：双方协商解决。

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：无。

17.4 因不可抗力解除合同

因不可抗力和政府政策调整，合同无法继续履行，双方协商处理，无需承担违约责任。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：由承包人投保工程保险，被保险人是发包人。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：承包人投保工伤保险和意外伤害保险。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：承包人未办理导致损失，由承包人承担。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：双方相互通知并获得同意。

19 保密

未经对方同意，任何一方均不应对其对方的资料或工程资料及文件擅自修改、复制、传播或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：否。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：无。

选定争议评审员的期限：无。

争议评审小组成员的报酬承担方式：无。

其他事项的约定：无。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：无。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第2种方式解决：

- (1) 向仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向青岛市黄岛区人民法院起诉。

21、补充条款

工程质量保修书

发包人（全称）：青岛市黄岛区大场镇人民政府

承包人（全称）：xxxxxxxx

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就xxxxxxxx工程（工程全称）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规范和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，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，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。

具体保修的内容，双方约定如下：

承包人施工范围内因施工质量等原因造成的工程返修内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
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. 装修工程为 年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为2年；
5. 供热与供冷系统为 2 个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为 年；
7. 其他项目保修期限约定如下： 。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为24个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

- 1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。
- 2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。
- 3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。
- 4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项：无。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人(公章)： 青岛市黄岛区大场镇人民政府

承包人(公章)：

地址： _____

地址：

法定代表人(盖章)：

法定代表人(签字)：

委托代理人(盖章)：

委托代理人(签字)：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

邮政编码： 266400

邮政编码：

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，提供加盖投标人单位公章的身份证明书（自然人投标的无需提供）；委托代理人参加采购活动的，提供加盖投标人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投标的无需提供）；
- 3、资质证书副本；
- 4、安全生产许可证；
- 5、政府采购诚信承诺书；
- 6、政府采购供应商信用承诺函；
- 7、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺；
- 8、中小企业声明函；
- 9、磋商文件要求的其他必须提交的资格证明材料。

附件1:

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

供应商名称(公章):

法定代表人(印章):

年 月 日

附件 2:

政府采购供应商信用承诺函

一、我方在参加_____（项目名称）政府采购活动前 3 年内，
在经营活动中：

1、没有重大违法记录（重大违法记录指投标人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投标人_____、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_____）。

3、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；

4、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

5、依法缴纳税收和社会保障资金；

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（签字）：

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 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 (项目名称) 项目 (项目编号:) 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: _____ (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (印章)

日 期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

附件 4:

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（单位名称）的（项目名称）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. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；

承建（承接）企业为（企业名称），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）；

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：

1. 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。

2. 《中小企业声明函》由参加政府采购活动的供应商出具。以联合体形式参加政府采购活动或者合同分包的，声明函中需填写联合体中的中小企业或签订分包意向协议的中小企业相关信息，供应商应当在声明函“项目名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的具体分包内容。

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

商务文件目录

- 1、投标函；
- 2、已标价工程量清单；
- 3、分项报价明细表；
- 4、报价一览表；
- 5、法定代表人身份证明；
- 6、法定代表人授权委托书；
- 7、项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表；
- 8、项目经理及项目班子的人员证件；
- 9、项目经理未在其他在建项目中任职承诺书；
- 10、投标人的企业业绩情况表；（若有）
- 11、投标人同类项目业绩证明材料；（若有）
- 12、投标人荣誉（获奖）情况一览表；（若有）
- 13、投标人荣誉（获奖）证明材料；（若有）
- 14、商务响应表；
- 15、联合投标协议书（若有）；
- 16、联合投标授权委托书（若有）；
- 17、残疾人福利性单位声明函（若有）；
- 18、监狱企业的证明（若有）；
- 19、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5:

报价一览表

报价包：第____包

包名称：_____

序号	项目名称	含税总报价（元）
1		
2		
3		
4		
5		
总计		小写：
		大写：

注：

供应商名称（公章）：

法定代表人（印章）：

时间：_____年____月____日

附件 6:

已标价工程量清单

附件7:

投标函

(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(姓名)系(供应商名称)的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的(项目名称)
(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。

供应商名称（公章）：

法定代表人（印章）：

日 期：_____

附件 8:

法定代表人身份证明

供应商名称: _____

单位性质: _____

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) 的法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证。

供应商名称 (公章):

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

附件9:

法定代表人授权委托书

_____(采购人):

我_____(姓名)系_____(供应商名称)法定代表人,现授权委托我公司的_____(姓名、
职务或者职称)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)

被授权代表姓名:

性 别:

年 龄:

单 位:

部 门:

职 务:

供应商名称(公章):

法定代表人(印章):

日 期: 年 月 日

附件 10:

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：_____（公章）

法定代表人或其授权代表：_____（印章）

20____年____月____日

附件11:

投标人的企业业绩情况表

报价包: 第_____包

包名称: _____

采购人	项目名称	建设规模	开工、 竣工 日期	在建 或 已完 工程	工程 质量	附件电子文档是否上传			
						成交通 知书	合 同	验 收 报 告	采购单位联系 人及电话

附件12:

投标人荣誉（获奖）情况一览表

投标包：第_____包

包名称：_____

序号	荣誉（获奖）名称	荣誉（获奖） 内容	颁发机构	获奖时间

时间：_____年_____月_____日

附件13:

商务响应表

报价包: 第_____包

包名称: _____

项目	磋商文件要求	是否 响应	供应商的承诺或者说明
工期			
质保期			
付款方式			
政策性加分 条件			
质量管理、企 业信用要求			
能力或者业 绩要求			
.....			

附件14:

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15:

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):

日期: 年 月 日

代理人(印章):

日期: 年 月 日

联合体甲方单位: (公章)

法定代表人: (印章)

日期: 年 月 日

联合体乙方单位: (公章)

法定代表人: (印章)

日期: 年 月 日

附件16:

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，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，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），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）。

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。

供应商名称:

日 期:

附件 17:

项目经理简历表

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间			担任项目经理年限		
身份证号码					
项目经理 资格证书编号					
获奖情况					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	

供应商：_____（公章）

法定代表人或供应商全权代表：_____（印章）

日 期： 年 月 日

附件 18:

项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表

报价包：第_____包

包名称：_____

姓 名	职 务	专业技 术资格	证书 编号	参加本单位工 作时间	劳动合 同编号

注：在填写时，如本表格不适合供应商的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。
本表须后附项目班子成员的资格证书。

供应商：_____（公章）

法定代表人或供应商全权代表：_____（印章）

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；
- 2、施工现场布置；
- 3、施工进度计划；
- 4、施工方案；
- 5、安全文明施工和环境保护；
- 6、项目管理班子；
- 7、劳动力及机械设备投入计划；
- 8、实施的重点、难点和解决方案；
- 9、施工现场保护措施；
- 10、技术创新、节能环保应用情况；
- 11、技术响应表；
- 12、项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表；
- 13、供应商需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

附件19:

技术响应表

报价包：第_____包

包名称：_____

序号	磋商文件要求	响应文件响应	偏离情况
1	★项目管理班子配备要求		
2			
3			
4			
5			
6			

注：

1、供应商应根据报价设备的性能指标、对照磋商文件技术指标要求，如实逐条一一对应填写响应情况，如有未响应技术指标，磋商小组有权视其为负偏离；

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技术指标，并标明偏离情况；

3、磋商文件技术指标未做要求的，不视为正偏离。

附件20:

项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表

报价包：第_____包

包名称：_____

姓 名	职务	专业技 术资格	证书 编号	参加本单位工 作时间	劳动合 同编号

注：在填写时，如本表格不适合供应商的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。

本表须后附项目班子成员的资格证书。

附件 21:

政府采购履约验收书参考样本(工程类)

采购单位		项目名称		合同名称		
供应商		项目及合同 编号		合同金额		
分期验收	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	分期情况	共分 期, 此为第 期验收			
验收时间		验收地点		验收组织形式	<input type="checkbox"/> 自行简易验收 <input type="checkbox"/> 验收小组验收	
验收内容	施工内容	施工进度	施工质量	施工人员 配备情况	施工设备 配备情况	安全文明标准
	合 格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合 格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合 格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合 格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合 格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合 格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
第三方机构 情况说明	(设计、监理等机构可根据实际情况, 出具相关意见)					
存在问题 和改进意见						
最终结论	合 格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>					
验收小组 成员签字						
代理机构意见				采购单位意见		
经办人: 负责人: (采购代理机构公章)				经办人: 负责人: (采购单位公章)		
供应商确认: (单位公章或授权代表签字)						

说明: 1. 该表为工程类项目履约验收的参考样表, 采购人或采购代理机构可以根据工作实际进行调整。

2. “代理机构意见”, 履约验收工作由采购人自行组织的, 无需填写该内容。

附录

符合性审查内容

序号	符合性审查内容	对应响应文件位置
2.1	响应文件不存在记录的 MAC 地址、CPU 序列号、硬盘序列号中两项及以上相同的情形	
2.1.1	供应商是否同时在青岛市政府采购网、青岛市公共资源交易电子服务系统，同时注册、报名、下载招标文件。未网上报名或网上报名不成功的，无资格参加投标（谈判、磋商）或两网信息不一致的，评标时按无效投标处理。	
2.2	响应文件响应磋商文件以下技术/服务要求	技术部分——技术响应表/服务响应表
2.2.1	★项目管理班子配备要求	
2.3	按照磋商文件要求报价且不超过预算金额或最高限价	商务部分——报价一览表
2.4	报价有效期满足磋商文件要求	商务部分——报价函
2.5	响应文件响应磋商文件以下商务要求	商务部分——商务响应表
2.5.1	★工期	
2.5.2	★付款方式	
2.5.3	★质保期，养护期	
2.6	响应文件按照磋商文件要求编制、签章	
2.7	响应文件未发现含有采购人不能接受的附加条件	
2.8	未发现供应商提供虚假材料、恶意串通、以行贿手段谋取中标等情形	
2.9	未发现法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形	

备注：以上内容请根据谈判文件中实质性条款的规定和响应无效的情形填写完善。

附录1

通用工程类（综合评分法） 评分办法

第1页 共2页

序号	标题	分值	评分标准
通用工程类（综合评分法） [100.00]			
1	资格性审查 [合格制]		
1.1	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	合格制	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
1.2	法定代表人参加采购活动的，提供加盖投标人单位公章的身份证明书（自然人投标的无需提供）；委托代理人参加采购活动的，提供加盖投标人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投标的无需提供）	合格制	法定代表人参加采购活动的，提供加盖投标人单位公章的身份证明书（自然人投标的无需提供）；委托代理人参加采购活动的，提供加盖投标人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投标的无需提供）
1.3	资质证书	合格制	资质证书
1.4	安全生产许可证	合格制	安全生产许可证
1.5	政府采购诚信承诺书	合格制	政府采购诚信承诺书
1.6	政府采购供应商信用承诺函	合格制	政府采购供应商信用承诺函
1.7	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺原件	合格制	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺原件
1.8	中小企业声明函	合格制	中小企业声明函
1.9	磋商文件要求的其他必须提交的资格证明材料	合格制	磋商文件要求的其他必须提交的资格证明材料
2	符合性检查 [- -]		
2.1	投标文件雷同检查	合格制	投标文件不存在记录的MAC地址、CPU序列号、硬盘序列号中两项及以上相同的情形
2.2	供应商是否同时在青岛市政府采购网、青岛市公共资源交易电子服务系统，同时注册、报名、下载招标文件。未网上报名或网上报名不成功的，无资格参加投标（谈判、磋商）或两网信息不一致的，评标时按无效投标处理。	合格制	供应商是否同时在青岛市政府采购网、青岛市公共资源交易电子服务系统，同时注册、报名、下载招标文件。未网上报名或网上报名不成功的，无资格参加投标（谈判、磋商）或两网信息不一致的，评标时按无效投标处理。
2.3	对招标文件的技术/服务要求响应情况 [合格制]		
2.3.1	★项目管理班子配备要求	合格制	★项目管理班子配备要求
2.4	投标报价	合格制	按照招标文件要求报价且不超过预算金额或最高限价（对应投标文件商务部分——报价一览表）
2.5	投标有效期	合格制	投标有效期满足招标文件要求（对应投标文件商务部分——投标函）
2.6	对招标文件的商务要求响应情况 [合格制]		
2.6.1	★工期	合格制	★工期
2.6.2	★付款方式	合格制	★付款方式
2.6.3	★质保期，养护期	合格制	★质保期，养护期
2.7	对招标文件的编制、签章要求响应情况	合格制	投标文件按照招标文件要求编制、签章
2.8	其他1	合格制	投标文件未发现含有招标人不能接受的附加条件
2.9	其他2	合格制	未发现投标人提供虚假材料、恶意串通、以行贿手段谋取中标等情形
2.10	其他3	合格制	未发现法律、法规和招标文件规定的其他无效情形
3	技术部分 [54.00]		
3.1	总体概述	5.00	根据对本项目的总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分等情况，得5-0分
3.2	施工现场布置	6.00	根据施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置，情况得6-0分
3.3	施工进度计划	6.00	根据施工进度计划和各阶段进度的保障措施，得6-0分

通用工程类（综合评分法） 评分办法

第2页 共2页

序号	标题	分值	评分标准
3.4	施工方案	6.00	根据各分部分项工程的施工方案和质量保障措施得6-0分
3.5	安全文明施工和环境保护	6.00	根据安全文明施工和环境保护措施，得6-0分
3.6	项目班子	5.00	根据项目班子的人员岗位职责、分工情况得5-0分
3.7	劳动力及机械设备投入计划	5.00	根据劳动力、机械设备和材料投入计划情况得5-0分
3.8	实施的重点、难点和解决方案	5.00	根据对关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案，得5-0分
3.9	施工现场保护措施	5.00	根据施工现场保护措施及协调周边关系、疏导交通组织的具体措施等，得5-0分。
3.10	技术创新、节能环保应用情况	5.00	根据技术创新、节能环保应用情况，得5-0分
4	商务部分 [46.00]		
4.1	投标报价	40.00	<p>评标基准价C=所有有效标书投标报价(或最终价格)中的最低投标报价。</p> <p>最终报价:</p> <p>1、对于小型和微型企业制造的货物(服务)，给予小型和微型企业包括相互之间组成的联合体的产品 0% 的价格扣除，扣除后的价格为最终报价</p> <p>2、大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成的联合体，联合体协议中约定，小微企业的协议合同金额占比30% 以上的，给予 0% 的价格扣除，扣除后的价格为最终报价</p> <p>报价得分 = 评标基准价 ÷ (投标报价或者最终价格) × 满分</p>
4.2	企业业绩	6.00	<p>2020年1月1日至本项目发布公告日止已完成的同类工程，每项加2分，最高6分。</p> <p>须提供合同原件和验收资料原件彩色扫描件，时间以验收时间为准，否则不予计分。</p>

其他注意事项

控制价 : 921489.99

专家个数 :3

投标人报价方式 :总价（元）

定标方式 :确定中标人，1 个。

工程投标报价汇总表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中（元）		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	大场镇驻地道板及零星维修项目				
	合计				

单项工程投标报价汇总表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中（元）		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	大场镇驻地道板及零星维修项目				
1	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程				
2	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程				
3	大场驻地零星维修项目				
4	大场镇驻地环境提升工程				
5	大场镇湿地公园维修工程				
合计					

单位工程投标报价汇总表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额（元）	其中：暂估价（元）
	大场镇驻地道板及零星维修项目		
	大场镇吉渭路普阳机械厂南人行道铺装工程		
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程		
	大场驻地零星维修项目		
	大场镇驻地环境提升工程		
	大场镇湿地公园维修工程		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	大场镇驻地道板及零星维修项目							
	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程							
1	041001002001	拆除人行道	1.材质:荷兰砖 2.厚度:综合考虑	m2	464			
2	040103002001	清运垃圾	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:综合考虑	m3	92.8			
3	040204001001	人行道整形碾压	1.部位:人形道	m2	488			
4	040204002001	人行道块料铺设 (30厚火烧面芝麻白花岗岩)	1.块料品种、规格:火烧面芝麻白花岗岩、300*600*30 2.结合层：材料品种、厚度:30厚1：3水泥砂浆,C20混凝土垫层10cm厚 3.图形:综合考虑	m2	453.4			
5	040204002002	人行道块料铺设 (40厚鲁灰花岗岩盲道石)	1.块料品种、规格:鲁灰花岗岩盲道石、300*600*40 2.结合层：材料品种、厚度:30厚1：3水泥砂浆,C20混凝土垫层10cm厚 3.图形:综合考虑	m2	59.2			
6	040204002003	人行道块料铺设 (交叉路口无障碍坡道)	1.块料品种、规格:芝麻白火烧板 30*60*3cm 2.结合层：材料品种、厚度:干硬性水泥砂浆3cm,C20混凝土垫层10cm厚 3.图形:综合考虑	m2	4.32			
7	040204004001	安砌侧石	1.材料品种、规格:樱花红花岗岩路沿石12*10*100cm 2.基础、垫层：C20混凝土60mm	m	149			
8	04B001	挡车柱	1.材质：大理石挡车柱 φ 200mm,h60cm 2.包含安装、垫层	个	8			
9	04B002	整修花岗岩路沿石 150*250*1000mm		m	230.9			
10	04B003	整修花岗岩路沿石（树池） 150*100*1000mm		m	84			
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程							
1	040303001001	混凝土垫层 混凝土强度等级:C20		m3	121			
2	040204002004	人行道块料铺设	1.块料品种、规格:40厚花岗岩（五莲灰火烧面花岗岩） 2.结合层：材料品种、厚度:30厚干硬性水泥砂浆，面上撒水泥 3.图形:详见图纸	m2	1127.64			
3	040204002005	人行道块料铺设	1.块料品种、规格:40厚花岗岩（石岛红盲道400*300*40） 2.结合层：材料品种、厚度:30厚干硬性水泥砂浆，面上撒水泥 3.图形:详见图纸	m2	21.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第2页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4	040204002006	人行道块料铺设	1.块料品种、规格:40厚石岛红磨光机刨面花岗岩 2.结合层:材料品种、厚度:30厚干硬性水泥砂浆,面上撒水泥 3.图形:详见图纸	m ²	74.5			
5	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1.材料品种、规格:石质鲁灰机切面路沿石100*25*15 2.基础、垫层:材料品种、厚度:100厚C20砼垫层,具体做法详见图纸	m	142			
6	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1.材料品种、规格:石质鲁灰机切面路沿石100*20*10 2.基础、垫层:材料品种、厚度:100厚C20砼垫层,具体做法详见图纸	m	44			
7	040204003001	现浇混凝土人行道及进口坡 1.混凝土强度等级:C25 2.厚度:18cm 3.基础、垫层:材料品种、厚度:素土夯实,200厚级配碎石压实,18cm厚C25砼路面		m ²	36.11			
8	040305003001	浆砌块料 1.部位:压顶石 2.材料品种、规格:70*45*10cm 3.砂浆强度等级:M10水泥砂浆		m ³	0.71			
9	040305003002	浆砌挡土墙 1.部位:挡土墙 2.材料品种、规格:块石 3.砂浆强度等级:M10水泥砂浆		m ³	9			
10	040103002002	余方弃置花池内原建筑垃圾外运 1.废弃料品种:挖掘机挖土汽车外运 2.运距:按3km综合考虑		m ³	16			
11	040103003001	缺方内运花池内填种植土 1.填方材料品种:种植土 2.运距:3km		m ³	13.5			
12	040103002003	余方弃置西路边花池内原垃圾外运 1.废弃料品种:挖掘机挖土汽车外运 2.运距:按3km综合考虑		m ³	21			
13	040103003002	缺方内运花池内填种植土 1.填方材料品种:种植土 2.运距:3km		m ³	18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	040103002004	原场地垃圾外运 1.废弃料品种:挖掘机挖土汽车外运 2.运距:按3km综合考虑		m3	156			
15	040103001001	回填方风化砂 1.填方部位:场地 2.填方材料品种:风化砂 3.填方粒径要求: 4.填方来源:自行考虑		m3	422			
16	040103001002	场地平整 1.填方部位:场地 2.填方材料品种:自行考虑 3.填方粒径要求: 4.填方来源:		m2	1484			
17	050102007001	栽植色带	1.苗木、花卉种类:黄杨 2.株高或蓬径:60cm 3.单位面积株数:25株/m2 4.养护期:1年	m2	21.5			
18	050102007002	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:60cm 3.单位面积株数:25株/m2 4.养护期:1年	m2	36.2			
19	04B005	人工拆除原检查井		个	1			
20	04B006	安装检查井盖人工材料		个	1			
21	04B007	检查井加高(人工、材料)		个	7			
大场驻地零星维修项目								
1	040204001002	人行道整形碾压	1.部位:人行道铺装范围 2.范围:佳一生物厂东、大营路两侧、大营路华琨生物南东侧人行道	m2	176.42			
2	040204002007	人行道块料铺设	1.块料品种、规格:荷兰砖,普通型C40 2.结合层:材料品种、厚度:中砂5cm 3.图形:综合考虑黄色盲道费用 4.部位:佳一生物厂东、大营路两侧、大营路华琨生物南东侧人行道\运全羊门口	m2	176.42			
3	040204004004	安砌侧(平、缘)石(井戈庄村南路、312省道整理、吉凤路坊上社区东路、公园门口平整草坪、大场路回填修补管道沟补铺、丰产河边、沃夫特门口、北一路、大场路勤耕农机南北路)	1.材料品种、规格:机切面花岗岩界石20*15*100cm 2.基础、垫层:C20细石靠背及垫层混凝土 3.找平层厚度:M10水泥砂浆3cm 4.综合考虑异型石、曲线石的费用	m	156.09			
4	04B009	路沿石扶正	1.部位:S312省道、北一路、大场路勤耕农机南北路、丰产河边	m	395.89			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第4页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	010512008001	水泥混凝土井盖 (助老大食堂西弱电井)	1.单件体积:厚度5cm 2.安装高度: 3.混凝土强度等级:C30 4.砂浆强度等级、配合比:	块	1			
6	010405001001	轻质墙板(312省道修补刷装饰)	1.墙板材材质:石膏板 2.墙板厚度:60mm	m2	4.8			
7	011201001001	墙面一般抹灰 (小学对面广场东修墙腰带处、维修破碎墙面)	1.墙体类型:砖墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 水泥抹灰砂浆 1:2.5 3.面层厚度、砂浆配合比:15厚1:2.5水泥砂浆	m2	37.1			
8	011407001001	墙面喷刷涂料	1.基层类型: 墙面 2.喷刷涂料部位: 内侧 3.喷涂涂料: 丙烯酸外墙涂料3遍	m2	197.95			
9	011407001002	墙面喷刷涂料	1.部位:真石漆 2.油漆品种、刷漆遍数:真石漆三遍 3.部位: 312省道道修补刷装饰、312省道镇东农资门口修二楼、拥军街造型	m2	42			
10	011001003001	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:拥军街门口修补造型 2.保温隔热方式: 3.踢脚线、勒脚线保温做法: 4.龙骨材料品种、规格: 5.保温隔热面层材料品种、规格、性能: 6.保温隔热材料品种、规格及厚度: 7.增强网及抗裂防水砂浆种类: 8.粘结材料种类及做法: 9.防护材料种类及做法:	m2	4.2			
11	011108001001	石材零星项目	1.工程部位:大场米其林轮胎修踏步板、电商街修补、312省道京博加油站东门口修补、大场路吉渭路交汇处路南西电箱底座、吉渭路金明五金店南大场路东、德邦门口 2.找平层厚度、砂浆配合比: 3.贴结合层厚度、材料种类:30厚水泥砂浆 4.面层材料品种、规格、颜色:大理石板25mm 5.勾缝材料种类:综合考虑 6.防护材料种类:综合考虑 7.酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	61.67			
12	011207001001	墙面装饰板 (312省道镇东农资门口修二楼)	1.龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2.隔离层材料种类、规格:综合考虑 3.基层材料种类、规格:综合考虑 4.面层材料品种、规格、颜色:铝塑板 5.压条材料种类、规格:综合考虑	m2	5.5			
13	010702003001	木方(丰产河两旁、电影院东)	1.构件规格尺寸:60*80*1200 2.木材种类:防腐木 3.刨光要求:综合考虑 4.防护材料种类:综合考虑	m3	0.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第5页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	010702003002	更换木方(花园围椅)	1.构件规格尺寸:30*50*3000/50*40*400 2.木材种类:防腐木 3.刨光要求:综合考虑 4.防护材料种类:综合考虑	m3	0.3125			
15	011404007001	刷防腐油	1.部位:木方 2.刮腻子遍数木蜡油三遍: 3.防护材料种类: 4.油漆品种、刷漆遍数:防腐油三遍	m2	19.3536			
16	010801001001	木质门	1.门代号及洞口尺寸:M1113 2.刷防腐油、合页、门锁	樘	4			
17	040205012001	隔离护栏	1.类型:人行护栏 2.规格、型号:栏杆扶手高度不小于0.9m.竖向杆件净距不大于11cm. 3.材料品种:304不锈钢 4.基础、垫层:55*10厚C15素砼垫层;C20素砼基础55*35 5.材料品种、厚度:栏杆基座每隔10m设置一处沉降缝,缝宽2cm,填塞沥青麻筋,沿内、外、顶三方不小于15cm。	m	60			
18	040701001001	场地平整	1.部位:综合考虑 2.坡度: 3.压实度:	m2	1245.36			
19	010103002001	外运垃圾	1.废弃料品种:垃圾 2.运距:综合考虑	项	1			
20	011108001002	石材地面	1.工程部位:大场路回填修补管道补铺、凤凰广场补铺、广场拥军路修补、312省道补、丰产河边、安装人行道、大场路志红蛋糕店修补、水文站北花坛整理、机场指挥部墙外回填地面、大场路东侧吉涓路东南侧 2.找平层厚度、砂浆配合比: 3.贴结合层厚度、材料种类:30厚水泥砂浆 4.面层材料品种、规格、颜色:樱花红花岗板30mm 5.勾缝材料种类:综合考虑 6.防护材料种类:综合考虑 7.酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	87.67			
21	040501001001	混凝土管	1.垫层、基础材质及厚度:综合考虑 2.管座材质:钢筋混凝土管二级 3.规格:DN600 4.接口方式:综合考虑 5.铺设深度:综合考虑 6.混凝土强度等级:综合考虑 7.管道检验及试验要求:综合考虑	m	6.5			
22	010512008002	更换污水井盖	1.材质种类:铸铁井盖、井座 φ 800重型 2.砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆 M7.5	套	18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第6页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	040504009001	更换雨水篦子 (湿地公园、大营路华琨生物路西、合福记南路西、富贵酒楼西)	1.雨水算子及圈口材质、型号、规格:750*450 2.垫层、基础材质及厚度: 3.混凝土强度等级: 4.砌筑材料品种、规格: 5.砂浆强度等级及配合比: 水泥砂浆 M7.5	座	9			
24	010401012001	零星砌砖	1.零星砌砖名称、部位:人行踏步道砌砖、路边安装雨水篦子、合福记前路大场路头修补、机场指挥部墙外、派出所院内砌砖 2.砖品种、规格、强度等级: 3.砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆 M7.5	m ³	5.26			
25	040501004001	塑料管	1.垫层、基础材质及厚度:综合考虑 2.材质及规格:HDPE双壁波纹管DN300 3.连接形式:胶圈连接 4.铺设深度:综合考虑 5.管道检验及试验要求:综合考虑	m	7.12			
26	04B010	零星工程用工	1.部位:大场路凤墩路清理古力井内垃圾装车、大场路红绿灯南检修检查堵点清理管道、吉渭路北东人行道修补荷兰砖、抽水挖补污水管道、公园北门修补人行道荷兰砖路沿石整平草坪、公园北门平整草坪修补荷兰砖路沿石、大场路回填修补管道沟补铺大理石路沿石、吉凤路修整路牌汽油机发电切割修整、312省道北西桥头修补压顶石砖墙抹灰、大营路指示牌修复面牌、老农行整理电箱指向牌、312省道修整全路段禁行牌、吉利河桥头整理牌子、农技服务站清理坠落装饰墙板、凤凰广场修补墙挂大理石、利群超市南整理乱线、凤凰广场修补墙修大理石、吉渭路清理绿化带杂草、拥军路门口修补坠落造型支脚手架清理、312省道穿树清理外运、广场拥军街内修补墙挂大理石、门口造型刷真石漆做美缝隔线、凤凰广场舞台修补大理石、大场路与312省道交汇处处理乱线线沟抹缝、拆除广场舞台不锈钢护栏、广场清理死树、312省道补大理石、312省道补空洞、公园内清理倒柳树扶正、丰产河以东清理雨水篦子拆除路沿石、吉渭路清理雨水篦子垃圾放水、安装人行道踏步道、清理垃圾外运、路边安装雨水篦子割线缝挖雨水井等、大营路小学西修补雨水篦子坑洼抹灰、大场路志红蛋糕店修补大理石、	个	200			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第7页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
26	04B010	零星工程用工	312省道清理路面外运、整理路沿石白马河桥东南补大理石、吉利河桥加固路灯等、吉利河桥东两边杂草清扫外运、井戈庄村南路安装大理石、312省道整理路沿石、修建处理绿化树、华琨生物前地面打草清理垃圾外运、华琨生物前地面整平现场、助老大食堂弱电井安装等等、丰产河与电商大道交汇处清理垃圾、312省道修补装饰、大场米其林轮胎修踏步板、电商街修补大理石、小学对面广场东修墙腰带处破碎、丰产河吉渭路苗木内杂草清理外运、312省道镇东农资门口修二楼装饰、丰产河两旁修座椅换板刷漆、吉利河边木护栏门口刷油、312省道京博加油站东门口修补、丰产河厕所焊不锈钢扶手、大场路迎钩酒楼北修补、合福记前路大场路修补等、电影院东修座椅、整理乱线多处、大场路修补路面塌陷、吉凤路坊上社区东路清扫垃圾卫生、派出所院内砌电箱底座、修补破碎水泥地面、京博加油站东入口处大理石道板破碎凹陷开挖、周家庄村西头与中学西南路边、北一号路破碎地面安装雨水篦子、派出所踏步板漆、凤凰广场整理加固圆球篮球场修补围网、电商街与312省道交汇处破碎地面换古力井、吉渭路德邦物流地面维修电箱、吉渭路与大场十字路口焊牌、北一号路、凤凰广场修篮球杆制作安装拉杆、湿地公园换补盖板 、北一号路坊上村后检查路灯线路、丰产河堵闸板	个	200			
27	030412004001	装饰灯	1.名称:LED灯 2.型号:30W 3.规格:包含延时开关、断路器 4.安装形式:综合考虑	套	6			
28	030411004001	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZ-BYJ 4.规格:4 5.材质: 6.配线部位: 7.配线线制: 8.钢索材质、规格:	m	66.68			
29	04B011	指示牌	1.部位: 吉渭路拆安装	项	1			
30	040305003003	浆砌块料	1.部位:基础、护底、护坡 2.材料品种、规格:片石 3.砂浆强度等级:砌筑水泥砂浆 M5.0 4.泄水孔材料品种、规格:综合考虑 5.滤水层要求:综合考虑 6.沉降缝要求:综合考虑	m ³	32.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第8页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
31	040205008001	横道线(利群超市红绿灯划线)	1.材料品种:划线漆 2.形式:综合考虑	m2	78.8			
32	040504009002	雨水口	1.雨水算子及圈口材质、型号、规格:400*600 2.垫层、基础材质及厚度:综合考虑 3.混凝土强度等级:综合考虑 4.砌筑材料品种、规格:综合考虑 5.砂浆强度等级及配合比:综合考虑	座	3			
33	040504001001	砌筑井	1.垫层、基础材质及厚度: 2.砌筑材料品种、规格、强度等级:烧结煤矸石普通砖240×115×53 3.勾缝、抹面要求: 4.砂浆强度等级、配合比:预拌混合砂浆M7.5 5.混凝土强度等级: 6.盖板材质、规格: 7.井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖、井座 φ700重型 8.踏步材质、规格: 9.防渗、防水要求:	座	3			
34	010201017001	地面加固(大营路华琨生物西修补洼陷地面)	1.厚度:综合考虑 2.材料品种:毛石混凝土C30	m2	4.85			
35	041110004003	围挡(吉渭路大营路交汇处)	1.材质:镀锌铁板、方管立柱、支撑 2.规格:高度2米	m2	37.8			
36	010603003001	钢管柱(立柱)	1.钢材品种、规格:综合考虑 2.单根柱质量:综合考虑 3.螺栓种类:综合考虑 4.探伤要求:综合考虑 5.防火要求:综合考虑	t	0.06			
37	030404019001	控制开关	1.名称:交流接触器开关40A 2.型号: 3.规格: 4.接线端子材质、规格: 5.额定电流(A):	个	1			
38	030402003001	63A2P断路器	1.名称:63A2P断路器 2.型号:63A2P 3.容量(A): 4.电压等级(kV): 5.安装条件: 6.操作机构名称及型号: 7.基础型钢规格: 8.接线材质、规格: 9.安装部位: 10.油过滤要求:	台	1			
39	040501004002	塑料管	1.垫层、基础材质及厚度:综合考虑 2.材质及规格:HDPE双壁波纹管DN200 3.连接形式:胶圈连接 4.铺设深度:综合考虑 5.管道检验及试验要求:综合考虑	m	10.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第9页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40	040501001002	混凝土管	1.垫层、基础材质及厚度:综合考虑 2.管座材质:综合考虑 3.规格:DN400 4.接口方式:综合考虑 5.铺设深度:综合考虑 6.混凝土强度等级:综合考虑 7.管道检验及试验要求:综合考虑	m	6			
41	010501001001	垫层	1.混凝土种类: 2.混凝土强度等级:C30	m3	4.35			
42	040203006001	沥青混凝土(大场路红绿灯南)	1.沥青品种:细粒式沥青混合料(AC-13C) 2.沥青混凝土种类:石灰岩 3.石料粒径:综合考虑 4.掺和料:综合考虑 5.厚度:4cm 6.摊铺方式:人工摊铺	m2	37			
43	040203006002	沥青混凝土(大场路吉涓路交汇处沥青路)	1.沥青品种:中粒式密级配沥青混合料 2.沥青混凝土种类:石灰岩骨料, AC-16C 3.石料粒径:综合考虑 4.掺和料:综合考虑 5.厚度:6cm 6.摊铺方式:人工摊铺	m2	2.7			
44	040203006003	沥青混凝土(大场路北韩家洼村西)	1.沥青品种:中粒式密级配沥青混合料 2.沥青混凝土种类:石灰岩骨料, AC-16C 3.石料粒径:综合考虑 4.掺和料:综合考虑 5.厚度:3cm 6.摊铺方式:人工摊铺	m2	36			
45	040205001001	人(手)孔井	1.材料品种:砖砌 2.规格尺寸:1000*1000*800 3.盖板材质、规格:铸铁 4.基础、垫层:材料品种、厚度:100厚C15	座	1			
46	040204006001	检查井升降(吉凤路坊上村西线、文府苑门口北侧、无限极门口)	1.材料品种:综合考虑 2.检查井规格:700*700 3.平均升(降)高度:综合考虑	座	5			
47	050307009001	标志牌(周家庄村西头与中学西南路边)	1.材料种类、规格:综合考虑 2.镏字规格、种类:“严禁倾倒垃圾” 3.喷字规格、颜色:综合考虑 4.油漆品种、颜色:综合考虑	个	2			
48	040307009001	钢拉杆(凤凰广场)	1.材料品种、规格:安装两头丝专用拉杆 2.直径:40mm以外 3.抗拉强度:综合考虑 4.防护方式:综合考虑	t	0.18			
49	040402016001	沟道盖板	1.材质:树脂篦子 2.规格尺寸:300*300*3.5	个	2			
50	040602031001	闸门	1.类型:河堵闸板 2.材质:铸铁 3.形式: 4.规格、型号:600*600	座	2			
大场镇驻地环境提升工程								
1	040201007001	抛石挤淤	材料品种、规格:毛石	m3	71.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第10页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	010101001001	平整场地	1.土壤类别:砂 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑	m2	204.12			
3	041001002002	拆除人行道	1.材质:荷兰砖 2.厚度:综合考虑	m2	4.4			
4	040204001003	人行道整形碾压	1.部位:铺装 2.范围:	m2	4.4			
5	040204002008	人行道块料铺设	1.块料品种、规格:100*200*50厚荷兰砖人字铺 2.结合层:材料品种、厚度:30厚1:2.5干硬性水泥砂浆粘贴层,10cm混凝土垫层C20	m2	4.4			
6	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.装车、不装车:综合考虑 5.场内运距:综合考虑	m3	4.62			
7	040103001003	回填方	1.填方部位:沟槽 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:原土回填	m3	3.52			
8	040501001003	混凝土管	1.垫层、基础材质及厚度:砂垫层 2.管座材质:钢筋混凝土管二级 3.规格:DN600 4.接口方式:综合考虑 5.铺设深度:综合考虑 6.混凝土强度等级:综合考虑 7.管道检验及试验要求:闭水试验	m	2.2			
9	010401012002	零星砌砖	1.零星砌砖名称、部位:管道内砌砖 2.砖品种、规格、强度等级:粉煤灰烧结砖 3.砂浆强度等级、配合比:1:2.5水泥砂浆 4.尺寸: b0.8*h0.6*0.56厚	个	1			
10	010515011001	植筋	1.钢筋种类、规格:16	根	10			
11	010101002001	挖一般土方	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	33.07			
12	040303002001	混凝土基础	1.混凝土强度等级:毛石混凝土 2.嵌料(毛石)比例:综合考虑	m3	33.07			
13	011503002001	防腐木栏杆零星维修	1.扶手材料种类、规格: 2.栏杆材料种类、规格:防腐木 3.栏板材料种类、规格、颜色:底油一遍熟桐油二遍 4.固定配件种类: 5.防护材料种类:	m3	1.86			
大场镇湿地公园维修工程								
1	010201017002	地面加固	1.厚度:综合考虑 2.材料品种:木凉亭加固修补基础下沉破碎补	m2	3.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地地板及零星维修项目

第11页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	011108001003	石材零星项目	1.工程部位:木凉亭\木栈道\步道\花坛\台阶\西入口 2.找平层厚度、砂浆配合比: 3.贴结合层厚度、材料种类:30厚水泥砂浆 4.面层材料品种、规格、颜色:大理石板30mm 5.勾缝材料种类:综合考虑 6.防护材料种类:综合考虑 7.酸洗、打蜡要求:综合考虑	m ²	37.63			
3	01B001	更换防腐木圆球及底座	1.构件名称:防腐木圆球及底座 2.拆除构件的厚度或规格尺寸:圆球半径27cm,高15cm,底座半径30cm,高5cm 3.构件表面的附着物种类:综合考虑	套	3			
4	011104002001	木地板(凉亭、木栈道)	1.龙骨材料种类、规格、铺设间距: 2.基层材料种类、规格:1.5cm厚 3.面层材料品种、规格、颜色: 4.防护材料种类:	m ²	41.2			
5	011603001001	木构件拆除	1.构件名称:防腐木靠背扶手 2.拆除构件的厚度或规格尺寸:1.4*0.09*0.05m 3.构件表面的附着物种类:综合考虑	m	2.8			
6	011503002002	硬木扶手(防腐木靠背)	1.扶手材料种类、规格:1.4m*0.09m*0.05m 2.栏杆材料种类、规格: 3.栏板材料种类、规格、颜色: 4.固定配件种类: 5.防护材料种类:	m	2.8			
7	010702003003	更换木方(花园围椅)	1.构件规格尺寸:30*50*3000/50*40*400 2.木材种类:防腐木 3.刨光要求:综合考虑 4.防护材料种类:综合考虑	m ³	0.3125			
8	011404007002	刷防腐油	1.部位:木地板、木扶手、底座、木栈道、木立柱、葡萄架 2.刮腻子遍数木蜡油三遍: 3.防护材料种类: 4.油漆品种、刷漆遍数:防腐油三遍	m ²	208.72			
9	010801001002	木质门	1.门代号及洞口尺寸:M1221 2.刷防腐油、合页、门锁	樘	1			
10	01B002	凉亭大立柱底座木圆球加固		项	1			
11	030412004002	灯具更换(中央庭院高杆)	1.名称:LED1000W(含支架) 2.型号:满足设计使用需求 3.规格:满足设计使用需求 4.安装形式:吊车安装	套	12			
12	030404019002	控制开关	1.名称:接触器开关 2.型号: 3.规格: 4.接线端子材质、规格: 5.额定电流(A):	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第12页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030404019003	控制开关	1.名称:时控开关 2.型号: 3.规格: 4.接线端子材质、规格: 5.额定电流(A):	个	3			
14	030404019004	控制开关	1.名称:60A空气开关 2.型号: 3.规格: 4.接线端子材质、规格: 5.额定电流(A):	个	4			
15	030408001001	电力电缆	1.名称:交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 2.型号:YJV-5*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	29.85			
16	01B003	下塔钢丝绳更换		m	58.6			
17	030409010001	漏电保护器	1.名称:满足设计规范及使用要求 2.规格:满足设计规范及使用要求 3.安装形式:满足设计规范及使用要求 4.防雷等级:满足设计规范及使用要求	个	1			
18	031201009001	喷漆	1.除锈级别:满足设计规范及使用要求 2.油漆品种:满足设计规范及使用要求 3.喷涂遍数、漆膜厚度: 4.喷涂部位:混凝土色带	m ²	38.32			
19	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:砖墙240*115*53 2.墙体类型:排水沟 3.砂浆强度等级、配合比:	m ³	2.32			
20	010103001001	回填方(木栈道)	1.密实度要求:综合考虑 2.填方材料品种:风化砂 3.填方粒径要求:综合考虑 4.填方来源、运距:综合考虑	m ³	2.3			
21	010103001002	回填方(木栈道)	1.密实度要求:综合考虑 2.填方材料品种:碎石 3.填方粒径要求:综合考虑 4.填方来源、运距:综合考虑	m ³	2.2			
22	011101001001	水泥砂浆楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比: 2.素水泥浆遍数: 3.面层厚度、砂浆配合比: 4.面层做法要求:	m ²	1.05			
23	011406001001	地面漆	1.基层类型: 2.腻子种类: 3.刮腻子遍数: 4.防护材料种类: 5.油漆品种、刷漆遍数:酚醛树脂漆三遍 6.部位:水泥混凝土地面	m ²	1.05			
24	030412004003	装饰灯	1.名称:LED射灯5W(含支架) 2.型号: 3.规格: 4.安装形式:	套	12			
25	040402016002	沟道盖板	1.材质:树脂篦子 2.规格尺寸:500*500*3.5	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第13页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
26	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:垃圾 2.运距:综合考虑	项	1			
合计								

措施项目清单计价汇总表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额（元）
	大场镇驻地道板及零星维修项目	
	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	大场驻地零星维修项目	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	大场镇驻地环境提升工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	大场镇湿地公园维修工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	大场镇驻地道板及零星维修项目				
	大场镇吉渭路普阳机械厂南人行道铺装工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	行车、行人干扰				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	工程定位复测费				
8	地下管线交叉处理				
9	疫情防控措施费				
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	行车、行人干扰				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	工程定位复测费				
8	地下管线交叉处理				
9	疫情防控措施费				
	大场驻地零星维修项目				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	行车、行人干扰				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	工程定位复测费				
8	地下管线交叉处理				
9	疫情防控措施费				
	大场镇驻地环境提升工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	行车、行人干扰				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	工程定位复测费				
8	地下管线交叉处理				
	大场镇湿地公园维修工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
合计					

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	大场镇驻地道板及零星维修项目							
	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程							
1	041101001001	墙面脚手架	墙高:	m2	0			
2	041101002001	柱面脚手架	1.柱高: 2.柱结构外围周长:	m2	0			
3	041101003001	仓面脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度:	m2	0			
4	041101004001	沉井脚手架	沉井高度:	m2	0			
5	041101005001	井字架	井深:	座	0			
6	041102001001	垫层模板	构件类型:	m2	0			
7	041102002001	基础模板	构件类型:	m2	0			
8	041102003001	承台模板	构件类型:	m2	0			
9	041102004001	墩(台)帽模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
10	041102005001	墩(台)身模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
11	041102006001	支撑梁及横梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
12	041102007001	墩(台)盖梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
13	041102008001	拱桥拱座模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
14	041102009001	拱桥拱肋模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
15	041102010001	拱上构件模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
16	041102011001	箱梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
17	041102012001	柱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
18	041102013001	梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
19	041102014001	板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
20	041102015001	板梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
21	041102016001	板拱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
22	041102017001	挡墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
23	041102018001	压顶模板	构件类型:	m2	0			
24	041102019001	防撞护栏模板	构件类型:	m2	0			
25	041102020001	楼梯模板	构件类型:	m2	0			
26	041102021001	小型构件模板	构件类型:	m2	0			
27	041102022001	箱涵滑(底)板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
28	041102023001	箱涵侧墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
29	041102024001	箱涵顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
30	041102025001	拱部衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
31	041102026001	边墙衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第2页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
32	041102027001	竖井衬砌模板	1.构件类型: 2.壁厚:	m2	0			
33	041102028001	沉井井壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
34	041102029001	沉井顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
35	041102030001	沉井底板模板	构件类型:	m2	0			
36	041102031001	管(渠)道平基模板	构件类型:	m2	0			
37	041102032001	管(渠)道管座模板	构件类型:	m2	0			
38	041102033001	井顶(盖)板模板	构件类型:	m2	0			
39	041102034001	池底模板	构件类型:	m2	0			
40	041102035001	池壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
41	041102036001	池盖模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
42	041102037001	其他现浇构件模板	构件类型:	m2	0			
43	041102038001	设备螺栓套	螺栓套孔深度:	个	0			
44	041102039001	水上桩基础支架、平台	1.位置: 2.材质: 3.桩类型:	m2	0			
45	041102040001	桥涵支架	1.部位: 2.材质: 3.支架类型:	m3	0			
46	041103002001	筑岛	1.筑岛类型: 2.筑岛高度: 3.填心材料:	m3	0			
47	041103001001	围堰	1.围堰类型: 2.围堰顶宽及底宽: 3.围堰高度: 4.填心材料:	m3/m	0			
48	041104001001	便道	1.结构类型: 2.材料种类: 3.宽度:	m2	0			
49	041104002001	便桥	1.结构类型: 2.材料种类: 3.跨径: 4.宽度:	座	0			
50	041105001001	洞内通风设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
51	041105002001	洞内供水设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
52	041105003001	洞内供电及照明设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
53	041105004001	洞内通信设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
54	041105005001	洞内外轨道铺设	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.轨道要求:	m	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第3页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
55	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称: 2.机械设备规格型号:	台·次	0			
56	041107001001	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
57	041107002001	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
58	041108002001	施工监测、监控		项	0			
59	041110001001	打拔工具桩	1.材质: 2.土壤类别: 3.打桩深度:	m3/t	0			
60	041110002001	挡土板	1.材质: 2.挡土形式:	m2	0			
61	041110003001	大型基坑支撑	1.材质: 2.土壤类别: 3.基坑宽度:	t	0			
62	041110004001	彩钢板围挡	1.材质: 2.规格:	m	0			
63	041110005001	混凝土泵送	泵送方式:	m3	0			
大场镇丰产河西路南道路景观提升工程								
1	041101001002	墙面脚手架	墙高:	m2	0			
2	041101002002	柱面脚手架	1.柱高: 2.柱结构外围周长:	m2	0			
3	041101003002	仓面脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度:	m2	0			
4	041101004002	沉井脚手架	沉井高度:	m2	0			
5	041101005002	井字架	井深:	座	0			
6	041102001002	垫层模板	构件类型:	m2	0			
7	041102002002	基础模板	构件类型:	m2	0			
8	041102003002	承台模板	构件类型:	m2	0			
9	041102004002	墩(台)帽模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
10	041102005002	墩(台)身模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
11	041102006002	支撑梁及横梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
12	041102007002	墩(台)盖梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
13	041102008002	拱桥拱座模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
14	041102009002	拱桥拱肋模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
15	041102010002	拱上构件模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
16	041102011002	箱梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
17	041102012002	柱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
18	041102013002	梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
19	041102014002	板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
20	041102015002	板梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
21	041102016002	板拱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第4页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
22	041102017002	挡墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
23	041102018002	压顶模板	构件类型:	m2	0			
24	041102019002	防撞护栏模板	构件类型:	m2	0			
25	041102020002	楼梯模板	构件类型:	m2	0			
26	041102021002	小型构件模板	构件类型:	m2	0			
27	041102022002	箱涵滑(底)板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
28	041102023002	箱涵侧墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
29	041102024002	箱涵顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
30	041102025002	拱部衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
31	041102026002	边墙衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
32	041102027002	竖井衬砌模板	1.构件类型: 2.壁厚:	m2	0			
33	041102028002	沉井井壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
34	041102029002	沉井顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
35	041102030002	沉井底板模板	构件类型:	m2	0			
36	041102031002	管(渠)道平基模板	构件类型:	m2	0			
37	041102032002	管(渠)道管座模板	构件类型:	m2	0			
38	041102033002	井顶(盖)板模板	构件类型:	m2	0			
39	041102034002	池底模板	构件类型:	m2	0			
40	041102035002	池壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
41	041102036002	池盖模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
42	041102037002	其他现浇构件模板	构件类型:	m2	0			
43	041102038002	设备螺栓套	螺栓套孔深度:	个	0			
44	041102039002	水上桩基础支架、平台	1.位置: 2.材质: 3.桩类型:	m2	0			
45	041102040002	桥涵支架	1.部位: 2.材质: 3.支架类型:	m3	0			
46	041103002002	筑岛	1.筑岛类型: 2.筑岛高度: 3.填心材料:	m3	0			
47	041103001002	围堰	1.围堰类型: 2.围堰顶宽及底宽: 3.围堰高度: 4.填心材料:	m3/m	0			
48	041104001002	便道	1.结构类型: 2.材料种类: 3.宽度:	m2	0			
49	041104002002	便桥	1.结构类型: 2.材料种类: 3.跨径: 4.宽度:	座	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第5页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
50	041105001002	洞内通风设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
51	041105002002	洞内供水设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
52	041105003002	洞内供电及照明设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
53	041105004002	洞内通信设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
54	041105005002	洞内外轨道铺设	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.轨道要求:	m	0			
55	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称: 2.机械设备规格型号:	项	1			
56	041107001002	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
57	041107002002	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
58	041108002002	施工监测、监控		项	0			
59	041110001002	打拔工具桩	1.材质: 2.土壤类别: 3.打桩深度:	m ³ /t	0			
60	041110002002	挡土板	1.材质: 2.挡土形式:	m ²	0			
61	041110003002	大型基坑支撑	1.材质: 2.土壤类别: 3.基坑宽度:	t	0			
62	041110004002	彩钢板围挡	1.材质: 2.规格:	m	0			
63	041110005002	混凝土泵送	泵送方式:	m ³	0			
大场驻地零星维修项目								
1	041101001003	墙面脚手架	墙高:4m	m ²	12.79			
2	041101002003	柱面脚手架	1.柱高: 2.柱结构外围周长:	m ²	0			
3	041101003003	仓面脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度:	m ²	0			
4	041101004003	沉井脚手架	沉井高度:	m ²	0			
5	041101005003	井字架	井深:	座	0			
6	041102001003	垫层模板	构件类型:	m ²	0			
7	041102002003	基础模板	构件类型:	m ²	0			
8	041102003003	承台模板	构件类型:	m ²	0			
9	041102004003	墩(台)帽模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m ²	0			
10	041102005003	墩(台)身模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m ²	0			
11	041102006003	支撑梁及横梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m ²	0			
12	041102007003	墩(台)盖梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m ²	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第6页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	041102008003	拱桥拱座模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
14	041102009003	拱桥拱肋模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
15	041102010003	拱上构件模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
16	041102011003	箱梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
17	041102012003	柱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
18	041102013003	梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
19	041102014003	板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
20	041102015003	板梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
21	041102016003	板拱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
22	041102017003	挡墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
23	041102018003	压顶模板	构件类型:	m2	0			
24	041102019003	防撞护栏模板	构件类型:	m2	0			
25	041102020003	楼梯模板	构件类型:	m2	0			
26	041102021003	小型构件模板	构件类型:	m2	0			
27	041102022003	箱涵滑(底)板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
28	041102023003	箱涵侧墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
29	041102024003	箱涵顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
30	041102025003	拱部衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
31	041102026003	边墙衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
32	041102027003	竖井衬砌模板	1.构件类型: 2.壁厚:	m2	0			
33	041102028003	沉井井壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
34	041102029003	沉井顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
35	041102030003	沉井底板模板	构件类型:	m2	0			
36	041102031003	管(渠)道平基模板	构件类型:	m2	0			
37	041102032003	管(渠)道管座模板	构件类型:	m2	0			
38	041102033003	井顶(盖)板模板	构件类型:	m2	0			
39	041102034003	池底模板	构件类型:	m2	0			
40	041102035003	池壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
41	041102036003	池盖模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
42	041102037003	其他现浇构件模板	构件类型:	m2	0			
43	041102038003	设备螺栓套	螺栓套孔深度:	个	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第7页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
44	041102039003	水上桩基础支架、平台	1.位置: 2.材质: 3.桩类型:	m2	0			
45	041102040003	桥涵支架	1.部位: 2.材质: 3.支架类型:	m3	0			
46	041103002003	筑岛	1.筑岛类型: 2.筑岛高度: 3.填心材料:	m3	0			
47	041103001003	围堰	1.围堰类型: 2.围堰顶宽及底宽: 3.围堰高度: 4.填心材料:	m3/m	0			
48	041104001003	便道	1.结构类型: 2.材料种类: 3.宽度:	m2	0			
49	041104002003	便桥	1.结构类型: 2.材料种类: 3.跨径: 4.宽度:	座	0			
50	041105001003	洞内通风设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
51	041105002003	洞内供水设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
52	041105003003	洞内供电及照明设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
53	041105004003	洞内通信设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
54	041105005003	洞内外轨道铺设	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.轨道要求:	m	0			
55	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称: 2.机械设备规格型号:	台·次	0			
56	041107001003	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
57	041107002003	排水、降水	1.机械规格型号:污水泵100mm 2.降排水管规格:综合考虑	台日	5			
58	041108002003	施工监测、监控		项	0			
59	041110001003	打拔工具桩	1.材质: 2.土壤类别: 3.打桩深度:	m3/t	0			
60	041110002003	挡土板	1.材质: 2.挡土形式:	m2	0			
61	041110003003	大型基坑支撑	1.材质: 2.土壤类别: 3.基坑宽度:	t	0			
62	041110004004	彩钢板围挡	1.材质: 2.规格:	m	0			
63	041110005003	混凝土泵送	泵送方式:	m3	0			
大场镇驻地环境提升工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第8页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	041101001004	墙面脚手架	墙高:	m2	0			
2	041101002004	柱面脚手架	1.柱高: 2.柱结构外围周长:	m2	0			
3	041101003004	仓面脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度:	m2	0			
4	041101004004	沉井脚手架	沉井高度:	m2	0			
5	041101005004	井字架	井深:	座	0			
6	041102001004	垫层模板	构件类型:	m2	0			
7	041102002004	基础模板	构件类型:	m2	0			
8	041102003004	承台模板	构件类型:	m2	0			
9	041102004004	墩(台)帽模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
10	041102005004	墩(台)身模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
11	041102006004	支撑梁及横梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
12	041102007004	墩(台)盖梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
13	041102008004	拱桥拱座模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
14	041102009004	拱桥拱肋模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
15	041102010004	拱上构件模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
16	041102011004	箱梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
17	041102012004	柱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
18	041102013004	梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
19	041102014004	板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
20	041102015004	板梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
21	041102016004	板拱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
22	041102017004	挡墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
23	041102018004	压顶模板	构件类型:	m2	0			
24	041102019004	防撞护栏模板	构件类型:	m2	0			
25	041102020004	楼梯模板	构件类型:	m2	0			
26	041102021004	小型构件模板	构件类型:	m2	0			
27	041102022004	箱涵滑(底)板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
28	041102023004	箱涵侧墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
29	041102024004	箱涵顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
30	041102025004	拱部衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
31	041102026004	边墙衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
32	041102027004	竖井衬砌模板	1.构件类型: 2.壁厚:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第9页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
33	041102028004	沉井井壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
34	041102029004	沉井顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
35	041102030004	沉井底板模板	构件类型:	m2	0			
36	041102031004	管(渠)道平基模板	构件类型:	m2	0			
37	041102032004	管(渠)道管座模板	构件类型:	m2	0			
38	041102033004	井顶(盖)板模板	构件类型:	m2	0			
39	041102034004	池底模板	构件类型:	m2	0			
40	041102035004	池壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
41	041102036004	池盖模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
42	041102037004	其他现浇构件模板	构件类型:	m2	0			
43	041102038004	设备螺栓套	螺栓套孔深度:	个	0			
44	041102039004	水上桩基础支架、平台	1.位置: 2.材质: 3.桩类型:	m2	0			
45	041102040004	桥涵支架	1.部位: 2.材质: 3.支架类型:	m3	0			
46	041103002004	筑岛	1.筑岛类型: 2.筑岛高度: 3.填心材料:	m3	0			
47	041103001004	围堰	1.围堰类型: 2.围堰顶宽及底宽: 3.围堰高度: 4.填心材料:	m3/m	0			
48	041104001004	便道	1.结构类型: 2.材料种类: 3.宽度:	m2	0			
49	041104002004	便桥	1.结构类型: 2.材料种类: 3.跨径: 4.宽度:	座	0			
50	041105001004	洞内通风设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
51	041105002004	洞内供水设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
52	041105003004	洞内供电及照明设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
53	041105004004	洞内通信设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
54	041105005004	洞内外轨道铺设	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.轨道要求:	m	0			
55	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:挖掘机 2.机械设备规格型号:综合考虑	台·次	2			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第10页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
56	041107001004	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
57	041107002004	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
58	041108002004	施工监测、监控		项	0			
59	041110001004	打拔工具桩	1.材质: 2.土壤类别: 3.打桩深度:	m3/t	0			
60	041110002004	挡土板	1.材质: 2.挡土形式:	m2	0			
61	041110003004	大型基坑支撑	1.材质: 2.土壤类别: 3.基坑宽度:	t	0			
62	041110004005	彩钢板围挡	1.材质: 2.规格:	m	0			
63	041110005004	混凝土泵送	泵送方式:	m3	0			
大场镇湿地公园维修工程								
1	011701001001	综合脚手架	1.建筑结构形式: 2.檐口高度:	m2	0			
2	011701002001	外脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
3	011701003001	里脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
4	011701004001	悬空脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m2	0			
5	011701005001	挑脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m	0			
6	011701006001	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
7	011701007001	整体提升架	1.搭设方式及启动装置: 2.搭设高度:	m2	0			
8	011701008001	外装饰吊篮	1.升降方式及启动装置: 2.搭设高度及吊篮型号:	m2	0			
9	011703001001	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.地下室建筑面积: 3.建筑物檐口高度、层数:	m2/天	0			
10	011702001001	基础	基础类型:	m2	0			
11	011702002001	矩形柱		m2	0			
12	011702003001	构造柱		m2	0			
13	011702004001	异形柱	柱截面形状:	m2	0			
14	011702005001	基础梁	梁截面形状:	m2	0			
15	011702006001	矩形梁	支撑高度:	m2	0			
16	011702007001	异形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
17	011702008001	圈梁		m2	0			
18	011702009001	过梁		m2	0			
19	011702010001	弧形、拱形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
20	011702011001	直形墙		m2	0			
21	011702012001	弧形墙		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第11页 共11页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
22	011702013001	短肢剪力墙、电梯井壁		m2	0			
23	011702014001	有梁板	支撑高度:	m2	0			
24	011702015001	无梁板	支撑高度:	m2	0			
25	011702016001	平板	支撑高度:	m2	0			
26	011702017001	拱板	支撑高度:	m2	0			
27	011702018001	薄壳板	支撑高度:	m2	0			
28	011702019001	空心板	支撑高度:	m2	0			
29	011702020001	其它板	支撑高度:	m2	0			
30	011702021001	栏板		m2	0			
31	011702022001	天沟、檐沟	构件类型:	m2	0			
32	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1.构件类型: 2.板厚度:	m2	0			
33	011702024001	楼梯	类型:	m2	0			
34	011702025001	其它现浇构件	构件类型:	m2	0			
35	011702026001	电缆沟、地沟	1.沟类型: 2.沟截面:	m2	0			
36	011702027001	台阶	台阶踏步宽:	m2	0			
37	011702028001	扶手	扶手断面尺寸:	m2	0			
38	011702029001	散水		m2	0			
39	011702030001	后浇带	后浇带部位:	m2	0			
40	011702031001	化粪池	1.化粪池部位: 2.化粪池规格:	m2	0			
41	011702032001	检查井	1.检查井部位: 2.检查井规格:	m2	0			
42	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称: 2.机械设备规格型号:	台次	0			
43	011706001001	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
44	011706002001	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
45	011704001001	超高施工增加(措施费部分)	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.建筑物檐口高度、层数: 3.单层建筑物檐口高度超过20m, 多层建筑物超过6层部分的建筑面积:	m2	0			
46	01B004	智慧工地费用(仅计取税金)		元	0			
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
大场镇驻地道板及零星维修项目				
大场镇吉渭路普阳机械厂南人行道铺装工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
大场镇丰产河西路南道路景观提升工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
大场驻地零星维修项目				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
大场镇驻地环境提升工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
大场镇湿地公园维修工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			

暂列金额明细表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	大场镇驻地道板及零星维修项目			
	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	大场驻地零星维修项目			
1	暂列金额	项		
	合计			
	大场镇驻地环境提升工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	大场镇湿地公园维修工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

材料暂估价一览表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		大场镇驻地道板及零星维修项目				
		大场镇吉湄路普阳机械厂南人行道铺装工程				
		大场镇丰产河西路南道路景观提升工程				
		大场驻地零星维修项目				
		大场镇驻地环境提升工程				
		大场镇湿地公园维修工程				

工程设备暂估价一览表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		大场镇驻地道板及零星维修项目				
		大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程				
		大场镇丰产河西路南道路景观提升工程				
		大场驻地零星维修项目				
		大场镇驻地环境提升工程				
		大场镇湿地公园维修工程				

专业工程暂估价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	大场镇驻地道板及零星维修项目			
	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	大场驻地零星维修项目			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	大场镇驻地环境提升工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	大场镇湿地公园维修工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

特殊项目暂估价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	大场镇驻地道板及零星维修项目					
	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	大场驻地零星维修项目					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	大场镇驻地环境提升工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	大场镇湿地公园维修工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

计日工表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共2页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	大场镇驻地道板及零星维修项目				
	大场镇吉涓路普阳机械厂南人行道铺装工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	大场驻地零星维修项目				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	大场镇驻地环境提升工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	大场镇湿地公园维修工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				

计日工表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第2页 共2页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共1页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	大场镇驻地道板及零星维修项目			
	大场镇吉湄路普阳机械厂南人行道铺装工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	大场镇丰产河西路南道路景观提升工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	大场驻地零星维修项目			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	大场镇驻地环境提升工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	大场镇湿地公园维修工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
大场镇驻地道板及零星维修项目				
大场镇吉渭路普阳机械厂南人行道铺装工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费		1.75	
4	环境保护费		1.33	
5	文明施工费		0.84	
6	临时设施费		1.81	
7	社会保险费		1.52	
8	住房公积金		3.8	
9	建设项目工伤保险		0.105	
10	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			
大场镇丰产河西路南道路景观提升工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费		1.75	
4	环境保护费		1.33	
5	文明施工费		0.84	
6	临时设施费		1.81	
7	社会保险费		1.52	
8	住房公积金		3.8	
9	建设项目工伤保险		0.105	
10	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			
大场驻地零星维修项目				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费		1.75	
4	环境保护费		1.33	
5	文明施工费		0.84	
6	临时设施费		1.81	
7	社会保险费		1.52	
8	住房公积金		3.8	
9	建设项目工伤保险		0.105	
10	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			
大场镇驻地环境提升工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费		1.75	
4	环境保护费		1.33	
5	文明施工费		0.84	
6	临时设施费		1.81	
7	社会保险费		1.52	
8	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:大场镇驻地道板及零星维修项目

第2页 共2页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)
9	建设项目工伤保险		0.105	
10	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			
大场镇湿地公园维修工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费		3.51	
4	环境保护费		0.56	
5	文明施工费		0.65	
6	临时设施费		0.92	
7	社会保险费		1.52	
8	住房公积金		3.8	
9	建设项目工伤保险		0.105	
10	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			

工程明细表

第1页 共1页

序号	明细内容
1	名称：大场镇驻地道板及零星维修项目 施工范围：采购1家施工单位，负责本项目施工，主要内容包含山东省青岛市黄岛区大场镇驻地公共区域的道路、强弱电线路、给排水等修缮工程详见磋商文件第四章采购需求及工程量清单。