**三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程**

**招 标 文 件**

### 招 标 人 ：三 门 县 浦 坝 港 镇 人 民 政 府

### 招 标 代 理 人 ：浙 江 浙 坤 工 程 管 理 有 限 公 司

### 监管部门 ：三门县浦坝港镇公共资源交易中心

二 〇 一 八 年 十二 月

**三 门 县**

**建 设 工 程 招 标 文 件**

**（备案登记号：三浦招备【2018】 号）**

**项目名称：三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程**

**招 标 人：三门县浦坝港镇人民政府（盖章）**

**联 系 人：**

**联系电话：**

**招标代理人：浙江浙坤工程管理有限公司 （盖章）**

**联 系 人：章挺**

**联系电话：13758603777、673777**

**监管部门：三门县浦坝港镇公共资源交易中心（盖章）**

**二 〇 一 八 年 十二 月**

**目 录**

[第一卷 3](#_bookmark0)

[第一章 招标公告 3](#_bookmark1)

[第二章 投标人须知 5](#_bookmark2)

[投标人须知前附表 5](#_bookmark3)

1. [总则 8](#_bookmark4)
2. [招标文件 10](#_bookmark5)
3. [投标文件 11](#_bookmark6)

[4. 投标 13](#_bookmark7)

[5. 开标 13](#_bookmark8)

[6. 评标 14](#_bookmark9)

1. [合同授予 14](#_bookmark10)
2. [重新招标和不再招标 15](#_bookmark11)
3. [纪律和监督 16](#_bookmark12)
4. [需要补充的其他内容 16](#_bookmark13)

[第三章 评标办法 17](#_bookmark14)

[评标办法前附表 17](#_bookmark15)

1. [评标方法 18](#_bookmark16)
2. [评审标准 18](#_bookmark17)
	1. [初步评审标准 18](#_bookmark18)
	2. [分值构成与评分标准 18](#_bookmark19)

[分值构成与评分标准：见评标办法附件。 18](#_bookmark20)

1. [评标程序 18](#_bookmark21)
	1. [初步评审 18](#_bookmark22)
	2. [详细评审 18](#_bookmark23)
	3. [投标文件的澄清和补正 19](#_bookmark24)
	4. [评标结果 19](#_bookmark25)

[评标办法附件 20](#_bookmark26)

[第四章 合同条款及格式 21](#_bookmark27)

[第一部分 合同协议书 22](#_bookmark28)

[第三部分 专用合同条款 25](#_bookmark29)

[第四部分 工程建设项目廉政责任书 47](#_bookmark30)

[第五章 预算审核价 49](#_bookmark31)

[第二卷 50](#_bookmark32)

[第六章 图 纸 50](#_bookmark33)

[第三卷 51](#_bookmark34)

[第七章 技术标准和要求 51](#_bookmark35)

1. [技术规范及标准 51](#_bookmark36)
2. [材料质量要求 51](#_bookmark37)
3. [工程管理的要求 52](#_bookmark38)

[第四卷 54](#_bookmark39)

[第八章 投标文件格式 54](#_bookmark40)

[封面 55](#_bookmark41)

[一、投标函 57](#_bookmark42)

[二、项目负责人简历表 58](#_bookmark43)

[三、项目技术负责人简历表 59](#_bookmark44)

[四、主要施工机械设备表 60](#_bookmark45)

[五、台州市建设工程诚信投标承诺书 61](#_bookmark46)

[六、法定代表人授权委托书 62](#_bookmark47)

## 第一卷

## 第一章 招标公告

#### 三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程

#### 1、招标条件

本招标项目三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程已批准建设，建设资金来自于上级拨款，招标人为三门县浦坝港镇人民政府，招标代理机构为浙江浙坤工程管理有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行公开招标。

#### 2、项目概况与招标范围

项目概况：本项目位于三门县浦坝港镇龙坑村，本次主要建设内容：三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程市政及绿化。

招标范围：招标人所提供的施工图纸范围内及预算审核书所包含的所有施工内容。

预算审核价：人民币391601元。

计划工期：不超过 30日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数）。

#### 3、投标人资格要求

* 1. 本次招标要求投标人须具备：
1. 本次招标要求投标人须具备：具有地质灾害治理工程施工丙级及以上；
2. 项目负责人须具备：具有地质或岩土工程专业工程师及以上职称；无在建工程。
3. 投标人应未被列入浙江省国土资源厅网站 2018 年 4 月 2 日发布的《浙江省国土资源厅关于 2017 年度浙江省地矿信用等级名单的公告》[文件编号:〔2018〕6 号]的“地矿中介服务机构”C 级、D 级名单。
	1. 本次招标不接受联合体投标。
	2. 本项目实行资格后审,资格审查的具体要求见招标文件。资格后审不合格的投标人投标文件将按无效标处理。

#### 4、招标文件的获取

4.1招标文件将于公历2018年12月25日起在三门县公共资源交易中心网“网址：http://www.smztb.com.cn”上发布并供下载，招标文件以书面为准。

本项目采用现场报名，将于公历2018年12月28日下午13:00至17:00；在三门县梧桐路金茂大厦B幢811室（浙江浙坤工程管理有限公司）进行现场报名，超过截止时间范围内拒不接受。

4.2 招标文件每套售价300元，售后不退。

5、投标文件的递交

 5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为公历2018年12月29日上午9时00分，地点为三门县浦坝港镇人民政府七楼开标大厅。

5.2  逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

6. 报名及获取招标文件携带资料：

1、企业介绍信；2、企业资质证书和营业执照（副本原件及复印件）；3、企业安全生产许可证（副本原件及复印件）；4、项目负责人具有地质或岩土工程专业工程师及以上职称。5、报名经办人身份证原件及复印件。以上要求提供的材料原件核对后退还，复印件加盖单位公章并装订成册。

。

#### 7、联系方式

招 标 人：三门县浦坝港镇人民政府

联 系 人：林才通

电 话：13738525579

招标代理机构：浙江浙坤工程管理有限公司

联 系 人：章挺

电 话：13758603777、673777

 招标代理机构：浙江浙坤工程管理有限公司

 招标人：三门县浦坝港镇人民政府

 招标监管机构：三门县浦坝港镇公共资源交易中心

 2018年12月25日

##

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条款号** | **条 款 名 称** | **编 列 内 容** |
| 1.1.2 | 招标人 | 名 称：三门县浦坝港镇人民政府地 址：三门县浦坝港镇三角塘村沿城路 3 号联系人：林才通电 话：13738525579 |
| 1.1.3 | 招标代理机构 | 名 称：浙江浙坤工程管理有限公司地 址：三门县梧桐路金茂大厦B幢811 室联系人：章挺电 话：13758603777 |
| 1.1.4 | 工程名称 | 三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程 |
| 1.1.5 | 建设地点 | 三门县浦坝港镇龙坑村 |
| 1.2.1 | 资金来源及出资比例 | 政府 100 %；国有 / %；集体 / %；私营 / %；外资 / %；其他 / % |
| 1.2.2 | 资金落实情况 | 已落实 |
| 1.3.1 | 招标范围 | 招标人提供的施工图及预算审核书所包含的所有施工内容。 |
| 1.3.2 | 工期要求 | 不超过 30 日历天（投标人在投标文件中必须明确工期天数） |
| 1.3.3 | 质量要求 | 合格 |
| 1.4.1 | 投标人资质条件和项目负责人资格要求 | 见招标公告 |
| 1.4.4 | 是否接受联合体投标 | 不接受□接受 |
| 1.9.1 | 踏勘现场 | 不组织，投标人可自行组织踏勘现场。□组织，踏勘时间：踏勘集中地点： |
| 1.10.1 | 投标预备会 | 不召开□召开，召开时间：召开地点： |
| 1.11 | 分 包 | 不允许□允许，分包内容要求：承包人不得将工程主体、关键性工作分包。工程的其他部分或工作如需分包，须经招标人同意。接受分包的第三人资质要求：分包人的资格能力应与其分包工 程的标准和规模相适应。 |
| 1.12 | 偏 离 | 不允许 |
| 2.1 | 构成招标文件的其他材料 | 其他材料：1）预算审核书；2）施工图纸；3）其它提供的资料。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.2.2 | 投标截止时间 | **详见本工程招标公告** |
| 3.1 | 投标文件组成 | 投标人的投标文件由以下内容组成：1. 封面
2. 投标函（投标文件格式一）；
3. 项目负责人简历表（投标文件格式二）；
4. 项目技术负责人简历表（投标文件格式三）；
5. 主要施工机械设备表（投标文件格式四）；
6. 台州市建设工程诚信投标承诺书（投标文件格式五）；
7. 证书材料**（提供以下原件的复印件，复印件应清晰可辨，复印件要求加盖法人单位公章。原件带入开标现场备查，如投标人提供的复印件模糊不清，又无法提供原件核对，评标委员会有权不予认可）**：

①《企业营业执照》、《资质证书》、《安全生产许可证》；② 项目负责人职称证书； |
| 3.2.1 | 预算审核价及报价浮动幅度 | **预算审核价：**391601元**，报价有效浮动幅度范围 12% ～17% 。** |
| 3.3.1 | 投标有效期 | 90 日历天（自投标截止日起计算） |
|  3.4.1 | 投标保证金 | 投标保证金的形式：现金。自行提交至寄存箱内，如不足额，取消中标资格投标保证金金额：人民币**陆仟元**整**（**¥6000 元）。提交地点：三门县浦坝港镇人民政府七楼开标大厅。 |
| 3.5 | 是否允许递交备选投标方案 | 不允许 |
| 3.6.1 | 投标文件其它格式要求 | 1、投标人应使用招标文件中提供的附件格式。表格如不够用时， 可以按同样格式扩展。2、投标人投标文件所用的纸张建议采用 A4 型纸，图表可根据需要作适当扩展。 |
| 3.6.4 | 投标文件份数 | 正本 1 份、副本 3 份（包括证书复印件）。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.1.2 | 投标文件密封及装订 | 投标文件必须采取单独密封、装订成册，按招标文件要求装订密封 |
| 4.2.2 | 递交投标文件地 点 | **三门县浦坝港镇人民政府七楼开标大厅** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.2.3 | 是否退还投标文件 | 否 |
| 4.2.5 | 投标文件递交要求 | 投标人法定代表人或委托代理人（必须出具本工程授权委托书原件，参考格式见附件）参加开标会议， 再签名报到，以证明其出席开标会议。以上人员未能参加开标会议的，投标文件不予签收。 |
| 5.1 | 开标时间和地点 | 开标时间：同投标截止时间开标地点：同递交投标文件地点 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5.2 | 开标程序 | **（1）密封情况和人员到场情况检查：**由投标人或者其推选的代表检查并签字确认；**（2）开标顺序**：直接开商务标。 |
| 7.3.1 | 履约担保 | 履约担保金额为合同总价的 10%，在签订合同之前汇入招标人指定账户。 |
| 10 | 需要补充的其他内容 |
| 10.1 | 中 标 单 位 须 在 浙 江 省 地 矿 信 用 信 息 公 示 平 台 录 入 及 公 示 （ 网 址 ：<http://dkxy.zjdlr.gov.cn/dkxy/guotu/show/list.do>） 。 |
| 10.2 | 施工期间塘渣、石碴一律不得外运、外卖。 |

**第二章 总则**

### 1.工程说明

1.1本招标工程项目说明详见本须知前附表。

### 2.招标范围

2.1本招标工程项目的范围详见本须知前附表。

### 3.资金来源

3.1本招标工程项目资金来源详见本须知前附表，并将部分资金用于本工程合同项下的合格支付。

### 4.投标资格

4.1投标人与项目负责人资质等级要求详见本须知前附表；

4.2项目负责人承接项目时有无在建工程不作要求。

4.3投标人有以下情形之一的，不得参加本项目投标：

 （1）投标人（不包括园林绿化项目投标人）的安全生产许可证超出有效期或处于暂扣时限内的；

（2）根据《关于在国有投资建设工程项目招投标活动中实行行贿犯罪档案查询制度的通知》（台建规[2010]219号）规定，投标人（包括法定代表人）和项目负责人其一有行贿犯罪记录的（由投标文件提交截止之日上溯3年，行贿犯罪记录日期以法院判决生效日期为准）；

（3）投标人或项目负责人被暂停或取消投标资格的。

4.4本项目不接受联合体投标。

4.5法律法规规定其它资格要求。

### 5.投标费用

5.1投标人应自行承担其参加投标活动自身发生的费用。

5.2招标文件工本费300元。

### 6.现场条件

6.1 / 。

### 7.踏勘现场

7.1投标人可对工程施工现场和周围环境进行踏勘，以获取编制投标文件和签署合同所需的资料。踏勘现场所发生的费用由投标人自己承担。

7.2招标人向投标人提供的有关施工现场的资料和数据，是招标人现有的能使投标人利用的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、理解、结论概不负责。

7.3除招标人向投标人提供本工程有关的情况外，投标人应通过自行调查取得与本工程施工承包可能发生的费用等有关的全部情况，包括交通、环保、治安等规定和要求。

## 招标文件

### 8.招标文件的组成

8.1招标文件包括下列内容：

 （1）招标公告；

（2）投标须知及投标须知前附表

（3）合同条款；

（4）投标文件表格式等；

（5）招标人提供的施工图预算审核（以下简称招标人预算审核，实物工程量清单已在内）；

8.2**除上款内容外，招标人在提交投标文件截止时间前，以书面形式发出对招标文件的澄清或修改内容，均为招标文件的组成部分，对招标人和投标人起约束作用，**

 8.3投标人在获取招标文件后，应仔细检查招标文件的所有内容，如有残缺等问题应自收到招标文件之日起1日内向招标人提出，否则，由此引起的损失由投标人自己承担。投标人应同时认真审阅招标文件中所有的事项、格式、条款和规范要求等，若投标人的投标文件没有按招标文件要求提交全部资料，或投标文件没有对招标文件做出实质性响应，其风险由投标人自行承担，并根据有关条款规定，该投标有可能被拒绝。

### 9.招标文件的澄清

9.1投标人获取招标文件后，若有问题需要澄清，应自收到招标文件之日起1日内，以无记名书面形式向招标人提出，招标人的答复将以书面形式通知投标单位。招标人及招标代理机构的任何工作人员对投标人所作的任何口头解释、介绍、答复，只能供投标人参考，对招标人无任何约束力。

### 招标文件的修改

10.1在投标截止日期前，招标人可能以补充通知的方式修改招标文件。

10.2招标文件的澄清、修改、补充等内容均以书面的内容为准。当招标文件、招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。

10.3招标文件的澄清、修改、补充等内容将以书面方式发给所有获得招标文件的投标人，这些内容作为招标文件的组成部分，对投标人起约束作用。

### 招标文件的备案

11.1本招标文件（包括澄清、修改、补充文件、书面答复等）未经监管部门备案盖章的一律无效。

### 招标文件的解释权

12.1本招标文件（包括澄清、修改、补充文件、书面答复等）的解释权属招标人。

## 投标文件的编制

### 投标文件的组成

13.1投标文件仅由商务标组成，其内容包括：

1. 封面
2. 投标函（投标文件格式一）；
3. 项目负责人简历表（投标文件格式二）；
4. 项目技术负责人简历表（投标文件格式三）；
5. 主要施工机械设备表（投标文件格式四）；
6. 台州市建设工程诚信投标承诺书（投标文件格式五）；
7. 证书材料**（提供以下原件的复印件，复印件应清晰可辨，复印件要求加盖法人单位公章。原件带入开标现场备查，如投标人提供的复印件模糊不清，又无法提供原件核对，评标委员会有权不予认可）**：

《企业营业执照》、《资质证书》、《安全生产许可证》； 项目负责人职称证书；以上商务标中的要求提供的复印件必须与证书原件一致（复印件要求加盖法人单位公章），各类证书复印件与投标函一同密封。

### 14.投标文件的格式

14.1投标人应使用招标文件中提供的附表格式，不得修改，否则作无效标处理。表格如不够用时，可以按同样格式扩展。

14.2投标人投标文件所用的纸张建议采用**A4**型纸（图表可根据需要作适当扩展）。

### 15.投标报价组成

15.1投标总报价是招标文件所确定的招标范围内全部的价格表现，其应包括施工设备、劳务、管理、材料、安装、安全、维护、工伤保险费、利润、规费、税金、工程质量检验试验费、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等所有费用。投标人应根据招标人提供的技术资料、预算审核价、施工工期的要求，以及本工程的实际情况、自身的综合实力、管理技术水平、市场价格信息综合分析后竞投投标报价。

15.2预算审核编制依据及投标报价要求：招标人提供的施工图预算是根据完整的施工图纸及有关资料，以统一计量单位、统一项目划分、统一工程量计算规则：《浙江省建设工程计价规则（2010 版）》、《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）、《园林绿化工程工程量计算规范》（GB 50858-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB 50857—2013）、《建设工程工程量计算规范（2013）浙江省补充规定》（浙建站计〔2013〕63 号）、《建设工程工程量清单计算规范（2013）浙江省补充规定（二）》（浙建站计〔2014〕31 号）等工程所在地现行的有关工程造价方面规定。

（价格信息专辑）第四期（总第159期)三门县材料信息价及省市相关造价文件计算得出的，是统一投标报价口径的主要依据。投标报价合理区间报价的方式竞报，投标报价超过前附表所规定的有效投标报价的为废标。

### 16.投标保证金

16.1投标人按前附表规定的数额在开标当日与投标文件同时提交投标保证金，以证明投标人的投标保证金已交纳。

16.2保证金形式：投标人以现金形式向招标人提供，将保证金装入档案袋并标示出公司名称。

16.3中标候选人的投标保证金待招标人与中标人签订合同后五个工作日内退还（不计息）。其余投标人的投标保证金将在开标结束时当场退还投标人

16.4如投标人有下列情况，将被没收投标保证金：

1. 投标人在投标有效期内撤回其投标文件；
2. 中标人未能在规定期限内提交履约担保或签署合同协议；
3. 投标人在投标期间内有串标、哄抬标价等违规违法行为；
4. 投标人违反《三门县建设工程诚信投标承诺书》承诺内容的；
5. 投标人自动放弃中标候选人或取消中标资格的。

### 17.投标有效期

17.1投标有效期见本须知前附表所规定的期限，在此期限内，凡符合本招标文件要求的投标文件均保持有效。

17.2在特殊的情况下，招标人在原定投标有效期满之前可以根据需要以书面形式向投标人提出延长投标有效期的要求，对此要求投标人须以书面形式予以答复，投标人可以拒绝招标人这种要求，而不被没收投标担保。同意延长投标有效期的投标人既不能要求也不允许修改其投标文件，但需要相应的延长投标担保的有效期，在延长的投标有效期内本节关于投标担保的退还与没收的规定仍然适用。

### 18.投标文件的份数和签署

18.1投标人按本须知前附表规定的份数递交投标文件，并注明正、副本。

18.2招标文件附件中要求由投标人法定代表人亲自签署或印鉴、并加盖法人单位公章的，投标人均按要求签章。

18.3 人员证书复印件要求由投标人加盖法人单位公章。

18.4当正本与副本不一致时，以正本为准。如未注明正副本的，由评标委员会或工作人员随机抽签确定一本作为正本。

## 投标文件的递交

### 19.投标文件的装订、密封与标志

19.1投标人应将投标文件按规定密封，并注明项目名称、投标人名称,否则作无效标。

19.2密封要求：密封袋封口处加盖单位公章和法人代表印章或签字；

### 20.投标文件的递交

20.1投标人应按本须知前附表规定的地点，于投标截止时间前提交投标文件并按招标文件规定密封，逾期送达或未送达指定地点投标文件,招标人不予受理,同时需满足以下要求，否则该投标文件予以拒收：

1. 投标人法定代表人或委托代理人（必须出具法人资格证明资料或法人授权委托书原件，参考样张附后）必须参加开标会议，经招标人确认身份后（招标人对其身份不明的，须出具身份证或驾驶证原件）再签名报到，以证明其出席开标会议。
2. 提交投标担保。

### 21.投标截止期

21.1投标文件的截止时间见本须知前附表规定。

21.2招标人可以补充通知的方式，酌情延长提交投标文件的截止时间。在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制约的截止时间，均以延长后新的投标截止时间为准。

21.3 到投标截止时间止，招标人收到的投标文件小于3个的，招标人将依法重新组织招标。

### 22.投标文件的补充、修改与撤回

22.1投标人在提交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，可以书面形式补充修改或撤回已提交的投标文件，并以书面形式通知招标人。补充、修改的内容为投标文件的组成部分。

22.2投标人对投标文件的补充、修改，应按本节有关投标文件规定密封、标记和提交，并在投标文件密封袋上清楚标明“补充、修改”或“撤回”字样。

22.3在投标截止时间之后，投标人不得补充、修改投标文件。

22.4在投标截止时间至投标有效期满之前，投标人不得撤回其投标文件，否则其投标担保将被没收。

## 开 标

### 23.开标

23.1招标人将于投标截止期的同一时间按前附表所规定的地点公开举行开标会议；

23.2开标会议在有关部门的监督下，由招标人组织并主持, 开标会议过程中, 对投标单位的法定代表人或法人委托人点到核对时,若不能到场,则视为默认开标过程的相关内容；

24.投标文件公布

24.1由投标人或其推选的代表检查投标文件的密封情况，未按本招标文件要求密封的投标文件则退还投标人，经确认无误后，由有关工作人员当众拆封，宣读投标承诺的主要内容。

24.2招标人将对开标过程进行记录，以存档备查。

**25.开标顺序**

25.1直接开商务标。

## 评 标

### 26.评标会议

26.1评标委员会由招标人依法组建，负责评标活动。

26.2开标结束后，开始评标，评标采用保密方式进行。

### 27.评标过程的保密

27.1开标后，直至授予中标人合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料以及中标候选人的推荐情况，与评标有关的其他任何情况均严格保密。

27.2在投标文件的评审和比较、中标候选人推荐以及授予合同的过程中，投标人向招标人和评标委员会施加影响的任何行为，都将会导致其投标被拒绝。

27.3中标人确定后，招标人不对未中标人就评标过程以及未能中标原因作出任何解释。未中标人不得向评标委员会组成人员或其他有关人员索问评标过程的情况和材料。

**28. 投标文件符合性鉴定**

28.1评标委员会将首先评定每份投标文件是否在实质上响应了招标文件的要求。所谓实质上响应，是指投标文件应与招标文件的所有实质性条款、条件和要求相符，无显著差异或保留。实质性内容包括投标函是否按招标文件要求编制，总报价或下浮率、质量、工期、投标资格等实质内容的承诺是否响应招标文件要求等。投标文件是否响应招标文件实质性内容由评标委员会界定

28.2如果投标文件实质上不响应招标文件各项要求，评标委员会将予以拒绝，并且不允许投标人通过修改或撤消其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。

### 29．投标文件的澄清

29.1评标委员会可以书面方式要求投标人对其投标文件中细微偏差作必要的澄清、说明或者补正。细微偏差是指投标文件在实质上响应招标文件要求，但在个别地方存在漏顶或者提供了不完整的技术信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或者不完整不会对其他投标人造成不公平的结果。细微偏差不影响投标文件的有效性。澄清、说明或者补正应以书面方式进行并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。但根据本节错误的修正的规定，凡属于评标委员会在评标中发现的算术错误进行核实的修改不在此列。

29.2评审过程中，评标委员会可能以书面形式通知投标人要求投标人就投标文件中的内容进行答辩，投标人应按要求进行答辩。

### 30.投标文件的评审

**30.1评标委员会在评标过程中发现投标人的投标文件存在以下情形之一的,应当向投标人质询,如投标人拒绝说明或不能合理说明理由的,则评标委员会应认定该投标人串通投标的嫌疑,其投标文件按无效标处理:**

(1)投标文件内容存在错漏之处一致或异常雷同现象；

（2）投标文件由同一单位或同一人编制；

（3）投标文件中载明的项目管理班子系有同一人担任；

（4）投标文件由同一台电脑编制或同一附属设备打印；

（5）涉嫌故意拉高或压低投标报价。

**30.2投标文件有下列情况之一的，由评标委员会初审后按无效标处理：**

（1）投标人递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对同一招标项目报有两个

或多个报价，且未声明哪一个有效，按招标文件规定提交备选投标方案的除外；

（2）投标文件份数不符合招标文件要求的；

（3）投标文件未按招标文件签署条款要求签章的；

（4）投标文件组成不符合招标文件前附表要求的；

（5）安全资格资料不符合招标文件要求的；

（6）法律法规有规定的。

**30.3投标文件有下列情形之一的，由评标委员会进行实质性评审后按无效标处理：**

（1）投标承诺的总报价（或下浮率）、工期、质量、投标资格等不符合招标文件前附表要求的；

（2）招标文件报价要求中规定作无效标的；

（3）违反招标文件其他实质性条款规定的。

**30.4投标文件有下列情形之一的，经评标委员会详细评审拉开距离认定该投标文件对招标文件要求存在重大偏离的，则该投标文件按无效标处理：**

（1）经商务标修正后，属招标文件报价要求中规定无效标的；

（2）招标文件中其他内容明确规定作无效标的。

**30.5**如有效标不足三家使得投标明显缺乏竞争的，评标委员会可以否决全部投标。所有投标被否决的，则本次招标失败，重新组织招标。

**31.商务标的错误修正**

修正错误的顺序和原则如下：

（1）当招标人预算价与投标人确定下浮值的乘积的数值和投标人的报价不一致时，以下浮率数值为准；修改报价值使其一致。

（2）当文字表示的量和以数字表示的量不一致时，以文字表示的量为准。

**32.评标办法（以下计算小数点没有特殊说明均保留两位，第三位四舍五入）**

32.1评标标底价的确定：根据招标人提供的预算审核定案价值391601元，下浮12%～17%范围内作为评标标底下浮范围。评标标底浮动率的具体确定办法如下：

（1）评标标底浮动率（K）：开标时现场公开由招标单位代表人在规定下浮幅度（12%～17%）范围内随机抽取3次，每次分别依次在每隔0.2%排序值共26个数中随机抽定1个数值，取3次平均值形式确定浮动率，作为评标标底浮动率（K），K值作为结算依据（包括工程变更、漏项等）。

（2）中标价（合同价）=预算审核价×[1-评标标底下浮率（K）]。

**33.中标候选人的确定**

中标候选人的排名次序按投标单位报价下浮率接近评标标底浮动率程度来确定，取最接近评标标底浮动率为中标候选人；如接近评标标底浮动率绝对值相同，取浮动率大者优先为中标候选人；如出现投标的浮动率完全相同，则抽签确定。

 **34.中标候选人公示**

34.1招标人应当将评标委员会推荐的中标候选人在相关网站或相关部门进行通知和公示，公示期不得少于3日**（最后一天必须为工作日）**。公示期间，招标人（招标代理机构）应按照《关于在国有投资建设工程项目招投标活动中实行行贿犯罪档案查询制度的通知》（台建规[2010]219号）规定，对中标候选人有无行贿犯罪记录进行查询。

34.2公示期间，投标人对中标候选人资格有异议的，可向招标人（招标代理机构）提出（附相关有效证明材料），招标人（招标代理机构）应给予答复。投标人对答复不服或认为招标人（招标代理机构）有违反有关规定及其他弄虚作假情形的，可在接到答复之日起3日内向招标监管机构书面申请核查，并提交相关材料。

34.3涉及中标候选人投标资格等情形的，招标人（招标代理机构）可以书面形式要求其进行澄清或说明。中标候选人应自收到书面通知之日起3日内进行澄清或说明。

34.4中标候选人有以下情形之一的，其资格无效：

（1）投标资格不符合本章第4项规定的；

（2）按本章第30项规定应作无效标处理的；

（3）拒绝按本章第34.3款规定进行说明或不能合理说明理由的；

（4）法律法规规定作无效标处理的其它情形。

（5）投标保证金未按招标文件规定数额密封的。

## 授予合同

### 35．中标通知书

35.1招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标，或者因不可抗力提出不能履行合同，或者招投文件规定应当提交履约担保而在规定的期限内未能提交的，本次招标失败，重新组织招标。如涉及到其他投标人资格无效，则中标结果不作调整。

35.2中标人确定后，招标人应按规定向中标单位发放《中标通知书》。

35.3《中标通知书》对招标人和中标人具有法律约束力。《中标通知书》发出后，招标人改变中标结果或者中标人放弃中标的，应当承担法律责任。

### 36．合同签订

36.1自《中标通知书》发出之日起10日内，招标人应当与中标人按照本招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人与中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

36.2招标人与中标人须根据国家、省、市建设工程施工合同管理的规定及招标文件、投标文件、中标通知书，草签施工合同，待合同管理部门审查后正式签订。

36.3同时，按照《关于在我市工程建设领域推行廉政合同的通知》（台纪[2001]19号）的要求，双方签订《廉政合同》。

**37．履约保证金**

37.1中标人应在签定合同之前，将履约保证金按本招标文件规定汇入招标人指定帐户。如中标人不及时提交履约保证金或不按时与招标人签订合同，招标人将有充分理由废除授标，并没收其投标保证金。

## 第三章 评标办法

**合理区间抽取定价法**

本工程项目的评标办法采用合理区间抽取定价法。

一、直接开商务标。

1）评标标底浮动率的确定：

开标时现场公开由招标单位代表人，在规定下浮范围内（12%～17%）按每隔0.2%的排序值分别在12.0、12.2、12.4、12.6、12.8…16.6、16.8、17.0共26个数中随机抽取3次，每次随机抽定1个数值，再取该3个数值的算术平均值作为评标标底浮动率（作为工程变更，结算依据，计算结果小数点后保留2位，第3位四舍五入）。

中标候选人的排名次序按投标人报价下浮率接近评标标底下浮率程度来确定，取最接近评标标底下浮率为中标候选人，如接近评标标底下浮率绝对值相同(同标底相比有上浮和下浮相同的)，取下浮率大者为优先中标候选人；如出现投标的下浮率完全相同的，则抽签确定。

二、中标候选人的确定

（1）中标价（合同价）＝预算造价×(1－评标标底浮动率)。

（2）中标人确定后，招标人不对未中标人就未能中标原因作出任何解释。

（3）投标人的投标文件不予以退还。

## 第四章 合同条款及格式

合同文本采用《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2013-0201）。

合同通用条款采用《建设工程施工合同（示范文本）》的通用条款（GF-2013-0201）。 合同专用条款中的主要条款将由招标人(发包人)与中标人(承包人)根据投标文件签订。

## 第一部分 合同协议书

###### 发包人（全称）：三门县浦坝港镇人民政府

###### 承包人（全称）：

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、 自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理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：三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程
2. 工程地点：三门县浦坝港镇龙坑村 。
3. 工程立项批准文号： / 。
4. 资金来源： 上级拨款 。
5. 工程内容：发包人提供的施工图纸及预算审核书所包含的治理区清坡、挡墙、排水沟、绿化等所有施工内容。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

1. 工程承包范围：发包人提供的施工图纸及预算审核书所包含的治理区清坡、挡墙、排水沟、绿化等所有施工内容。

###### 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）；

1. 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） （¥ 元）；

1. 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） （¥ 元）；

1. 暂列金额：

人民币（大写） （¥ 元）。

1. 合同价格形式： 。
2. 根据《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税〔2016〕36 号）等有关规定， 本工程的增值税按一般计税方法计算缴纳。发包人向承包人支付工程价款及其他应当支付的款项均须汇入施工合同约定的承包人指定的银行账户。

###### 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（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. 技术标准和要求；
6. 图纸；
7. 已标价工程量清单或预算审核书；
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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

除专用合同条款另有约定外，组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同第二部分《通用条 款》第 1.5 款赋予的规定一致。

###### 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

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字，并加盖公章后生效。

###### 十三、合同份数

本合同一式 份，均具有同等法律效力，发包人执 份，承包人执 份，合同备案机构执 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：

（签字） （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： 委托 代理人： 电 话： 电 话： 传 真： 传 真： 电子 信箱： 电子 信箱： 开户 银行： 开户银行： 账 号： 账 号： 税 号： 税 号 ：

备案意见：

编号：三建合办（ ）审字第 号经办人：

备案机关（章）

年 月 日

## 第二部分 通用合同条款

合同通用条款示范文本（GF-2013-0201）的通用条款

第三部分 专用合同条款

###### 一般约定

* 1. 词语定义
		1. 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：工程招标文件、《三门县政府性投资项目变更管理实施办法》

（试行）（三政发〔2009〕56 号）、除投标函及其附录和已标价工程量清单或预算审核书外的其它投标文件。

* + 1. 合同当事人及其他相关方
			1. 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. 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. 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： 。

* + - 1. 永久占地包括： 。
			2. 临时占地包括： 。
	1. 法律

适用于合同的其他规范性文件：《浙江省建设工程计价规则（2010 版）》、《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）、《园林绿化工程工程量计算规范》（GB 50858-2013）、

《市政工程工程量计算规范》（GB 50857—2013）、《建设工程工程量计算规范（2013）浙江省补充规定》（浙建站计〔2013〕63 号）、《建设工程工程量清单计算规范（2013）浙江省补充规定（二）》（浙建站计〔2014〕31 号）等工程所在地现行的有关工程造价方面规定。

###### 标准和规范

* + 1. 适用于工程的标准规范包括：按现行的国家、省、市施工验收规范、质量评定标准及有关规

定。合同工期内的标准、规范，招标文件中的技术要求等。

* + 1. 发包人提供国外标准、规范的名称： ； 发包人提供国外标准、规范的份数： ；

发包人提供国外标准、规范的名称： 。

* + 1. 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求： 。

（国家没有相应标准、规范且不使用国外标准、规范时，按发包人和承包人商定的方案施工）。

###### 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：按合同通用条款。

###### 图纸和承包人文件

* + 1. 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限： 开工日期前 14 天前；

发包人向承包人提供图纸的数量：纸质施工图〔 3 〕套及与其一致的电子版施工图；

发包人向承包人提供图纸的内容：（须载明施工图纸名称、工程号、版本、出图日期、目录、 已有的变更联系单编号等）。

* + 1. 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：施工组织设计、专项施工方案、工程总进度计划、工程月进度计划表等；承包人提交修正后的施工组织设计、专项施工方案等的技术标准不低于投标承诺， 且修改或优化方案报监理人、发包人批准。

承包人提供的文件的期限为：施工组织设计、进度计划在接到开工通知（或确定开工日期）后7 天内，专项施工方案在相应部位施工前 7 天；发包人对承包人的施工组织设计（或方案）和 进度计划提出质疑和合理修正时，承包人应 7 天内提供修正完成并重新提交；每月 20 日前向发包方提交下一月进度计划和施工方案；

承包人提供的文件的数量为： 按发包人要求 ； 承包人提供的文件的形式为： 纸质及电子版本 ； 发包人审批承包人文件的期限： 收到相应文件后 7 天内 。

* + 1. 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：由监理人在现场保管一套完整施工图，供发包人、监理人及有关 人员进行工程检查等活动时使用 。

* 1. 联络
		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。
		2. 发包人接收文件的地点： ； 发包人指定的接收人为： （2 人以上及联系电话） 。

承包人接收文件的地点： ； 承包人指定的接收人为： （2 人以上及联系电话） 。 监理人接收文件的地点： ； 监理人指定的接收人为： （2 人以上及联系电话） 。

* 1. 交通运输
		1. 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：按合同通用条款 。

* + 1. 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：以现场红线为界。

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：已开通，但施工期间的维护、管理及相应费用由承包人承担；如因工程需要临时占用红线外场地及市政道路， 由承包人自行协调并负责办理审批手续同时承担相应费用。

* + 1. 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在报价中 综合考虑，并承担相应费用。

* 1. 知识产权
		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： 按合同通用条款 。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求： 按合同通用条款。

* + 1. 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属： 发包人。关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求： 按合同通用条款。

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： 包含在签约合同价内 。

###### 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： / 。允许调整合同价格的工程量偏差范围： / 。

###### 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： 。

* 1. 施工现场、施工条件和基础资料的提供
		1. 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求： 开工日期 14 天前 。

* + 1. 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括： 三通 。

* 1. 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： / 。发包人是否提供支付担保： / 。

发包人提供支付担保的形式： / 。

###### 承包人

* 1. 承包人的一般义务
1. 承包人提交的竣工资料的内容：向发包人提交按规范规定应由承包人编制部分的竣工资料并符合建设工程资料存档要求。

承包人需要提交的竣工资料套数： 两套 。

承包人提交的竣工资料的费用承担：由承包人承担 。

承包人提交的竣工资料移交时间：工程竣工验收合格后 7 天内。承包人提交的竣工资料形式要求： 纸质及相关电子数据 。

1. 承包人应履行的其他义务：
2. 向发包人、监理人提供施工现场办公室各 1 间免费使用。
3. 在施工中必须严格按照规范操作，并针对邻近建筑物实际情况，采取相应防护措施，对不按规范要求施工或未采取防护措施的，造成的损失由承包人承担。
4. 本项目施工安全由承包人负总责。
5. 按当地有关部门要求，由承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪音管理等手续。

###### e、其他：

**①承包人必须遵守浙江省、台州市等地方法规，服从行业主管部门的管理，凡涉及到承包单位的施工备案、车辆准运等有关行政或者事业许可、备案、审批等程序，均由承包人自行办理， 发包人给予配合，发生的费用全部由承包人承担，包括施工备案费用、排污管理费、噪声管理费、 垃圾管理费等。**

**②承包人应负责协助办理质量监督委托、安全监督委托及施工许可证等开工手续，费用按 相关规定承担。协助办理竣工验收备案、工程档案移交、工程项目移交（包括发包人另行招标的 专业分包、设备安装工程）的相关手续，并协助发包人进行工程移交。承包人协助组织施工过程 中的专项验收、竣工验收等，相关费用含在本合同价款中，发包人不再另行支付。**

**③对发包人的现场监督工作予以充分的配合与协助。承包人服从发包人、监理公司的管理， 做好交叉施工事宜及其他与本工程施工相关的工作。**

**④承包人承担施工期间的水、电费用，承包人必须每月按水、电部门的计价标准，按所需缴 纳金额及时足额向水、电部门缴纳，若承包人不按时缴纳，则发包人有权采取相应措施。**

**⑤承包人负责落实对施工现场各分包单位的安全文明施工的管理制度、交底，进行定期及不定期检查，并提出整改意见，承包人负责落实整个工地现场的保安、防盗工作。承包人应专人负责妥善处理因施工引起的、对相邻或周边的建筑物或环境的各种影响，并承担相关的索赔费用。**

**⑥不管投标时有无承诺，施工现场必须配备能满足停电时施工所需要的发电机组。承包人应 充分考虑发包人提供电源容量与施工所需机器设备用电是否相匹配，并采取包括自备电源在内的必要措施解决施工用电的临时断电问题以保证施工的顺利进行。该笔费用已包含在合同价内，不 再另行计取。**

**⑦施工现场的标语、条幅和围挡图案、廉政文化宣传等制作，在悬挂和喷涂前应征得发包 人同意，如发包人提出修改意见，承包人应无条件修改，直到符合要求为止，合同价款不予调整。**

**⑧承包人进场后需对场地标高进行测量，测量过程应通知监理人及发包人代表到场，并提 供测量成果，此结果在得到监理人及发包人代表确认后做为土方工程计量的依据。**

**⑨承包人在合同履行过程中，应严格遵守和执行发包人制定的各项管理制度和规定，严格 执行发包人关于工程设计变更、签证等方面的审批程序及制度。**

**⑩由承包人的质量安全职能部门每月对本工程施工现场的质量、安全文明、进度等进行全 面督查，并将督查结果向发包人汇报。**

**⑾已竣工工程未交付之前，承包人按协议条款约定负责已完工程的保护工作，保护期间发生 损坏，责任方自费予以修复至符合验收条件。**

1. 承包人诚实信用的承诺： / 。
2. 承包人使用新技术、工法、工艺的承诺： / 。
	1. 项目经理
		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： 。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求： 月到岗率须达到《台州市施工现场关键岗位人员管理实施细则》（台建规〔2006〕330 号）要求。

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：发包人有权要 求更换项目经理，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担，并承担违约责任。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：月到岗率须达到《台州市施工现场关键岗位人员管理实施细则》（台建规〔2006〕330 号）要求，不足天数，每天扣除履约担保金额的0.1%，每月结算，在当期工程款支付时扣除；开工后一个月内达不到要求且项目经理不能到岗的， 发包人有权终止合同，没收全部履约担保金，同时由承包人赔偿发包人由此造成的损失。另遇有工程检查、验收或参观等活动时，无特殊原因不得离开施工现场。

* + 1. 承包人擅自更换项目经理的违约责任：项目经理因发生重大安全事故不适合再任、生病住院、终止劳动合同关系（提供相关部门或单位证明材料）、被责令停止执业、羁押或判刑情 形，无法继续担任项目经理，承包人向发包人提出申请，发包人应同意更换，并报所在地建设行 政主管部门批准、备案，更换到位的项目经理资质、信用等级不低于原项目经理；除上述情形外 不允许更换，如承包人擅自更换，按每更换一人次扣除履约担保金额的 20%；及至发包人可通知承包人全部解除合同，所有履约担保金归发包人，并赔偿发包人损失。
		2. 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：发包人可通知承包人全部解除合同， 所有履约担保金归发包人，同时赔偿发包人损失。
	1. 承包人人员
		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（或确定开工日期）后 7 天内 。
		2. 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：发包人可通知承包人全部解除合同，所有履约担保金归发包人，同时赔偿发包人损失。
		3. 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：按通用条款执行；另遇有工程检查、验收或参观等活动时，无特殊原因不得请假。
		4. 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：因发生重大安全事故不适合再任、因生病住院、终止劳动合同关系（提供相关部门或单位证明材料）、被责令停止执业、羁押或判刑情 形，无法继续担任相应岗位工作，承包人向发包人提出申请，发包人应同意更换，并报工程所在 地建设行政主管部门批准、备案，对更换到位的技术负责人资质、信用等级应不低于原技术负责 人。除上述情形外不允许更换，如承包人擅自更换，按技术负责人每更换一人次扣除履约担保金的10%；其他关键岗位人员每更换一人次扣除履约担保金额的 5%

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：《台州市施工现场关键岗位人员管 理实施细则》（台建规〔2006〕330 号）规定的关键岗位人员到岗率达不到合同约定的天数的， 不足天数每人次每天扣除履约担保金额的 0.05%，每月结算，在当期工程款支付时扣除。

* 1. 分包
		1. 分包的一般约定

禁止分包的工程包括： 工程主体结构、关键性工作 。

主体结构、关键性工作的范围： / 。

* + 1. 分包的确定

允许分包的专业工程包括： / 。其他关于分包的约定： / 。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定： / 。

* 1. 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：按合同通用条款执行。

* 1. 履约担保

承包人是否提供履约担保： 是 。

承包人提供履约担保的形式、金额：承包人应按招标文件要求的担保形式提供履约保证金， 履约担保均不计息退还。如采用保函的，因工程延期竣工导致履约担保失效的，承包人应在履约 担保有效期截止日15日历天前重新办理履约担保，否则发包人将从承包人未支付的工程款中扣回 履约担保，无论因何种原因导致的工程延期，重新办理履约担保导致的费用增加均由承包人自行 在投标报价时综合考虑。

承包人提供履约担保的期限：发包人在工程竣工验收后14天内退还履约担保。

###### 监理人

* 1. 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容： 按本工程监理合同约定内容。

关于监理人的监理权限：〔按本工程监理合同约定内容，涉及工程变更（含设计变更等参建

各方变更）均需报发包人审批后生效〕。

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： 由承包人免费提供办公室1间使用。

* 1. 监理人员 总监理工程师：

姓 名： ； 职 务： ； 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：

1. 监理人授权超出合同约定，承包人有权提出异议，如监理人对于承包人合理的异议不予接受，则承包人可要求发包人就该事项作出处理决定；
2. 对于监理人更换其委派的监理人员的，监理人在征得发包人同意后应当提前48小时书面通知承包人；
3. 监理人对其监理人员的任何授权，承包人均应当要求监理人提供书面的授权，否则， 承包人有权拒绝接受监理人员的指示。

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） ；

（2） ；

（3） 。

###### 工程质量

* 1. 质量要求
		1. 特殊质量标准和要求： 。关于工程奖项的约定： 。

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： 按合同通用条款执行。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： 24 小时，由此导致工期延误的，工期予以顺延。

隐蔽工程验收过程、验收部位除办理纸质验收记录，还应留置验收部位、验收过程、主要验 收人员相片、影像等资料。

###### 安全文明施工与环境保护

* 1. 安全文明施工
		1. 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定： **按《浙江省建筑施工安全标准化管理规定》（浙建建〔2012〕54 号）及省、市建筑业、安全监督等相关主管部门发布的有关管理规定执行**。
		2. 关于治安保卫的特别约定：按合同通用条款。

关于编制施工场地治安管理计划的约定：按合同通用条款。

* + 1. 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：按省、市发有关文明施工管理规定执行。

* + 1. 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：安全文明施工费预付费用包含在工程预付款内，支付比例为安全文明施工费（不含创标化工地增加费）总额的 50 %。其余与每期工程款一并支付；安全文明施工费的使用按通用条款执行。

安全文明施工费包含在签约合同价内。承包人经发包人同意采取合同以外的安全措施所产生 的费用，由发、承包人协商处理；未经发包人同意，发包人可不承担由此增加费用。

###### 工期和进度

* 1. 施工组织设计
		1. 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容： 对特殊工艺施工、危险性较大分部分项工程施工（如基坑支护方案、高大支模架方案、外墙悬挑架等专项施工方案）应按规定办 理审批手续和按当地建设行政主管部门要求组织专家论证。
		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：接到开工通知（或确定开工日期）后 7 天内， 专项施工方案在相应部位施工前 7 天。发包人对承包人的施工组织设计（或方案）提出质疑和合理修正时，承包人应 7 天内提供修正完成并重新提交；每月 20 日前向招标方提交下一月进度计划和施工方案；

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：收到相应文件后

7 天内。

* 1. 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：收到相应文件后

7 天内 。

* 1. 开工
		1. 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：接到开工通知（或确定开工日期）后 7 天内 。关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前 7 天。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前。

* + 1. 开工通知

发包人（或监理人）在计划开工日期前 7 天向承包人发出开工通知，工期自开工通知中载明的开工日期起算。

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起 60 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。发包人应当承担由此增加的费用或赔偿承包人的损失。

* 1. 测量放线
		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： 按合同通用条款执行 。
	2. 工期延误
		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：①重大设计变更；②因政策处理不完善导致 无法施工。

* + 1. 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：每天 500 元。因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：履约保证金。

* 1. 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：

1. 每天连续停水、停电超过 8 小时以上。
2. 因政府行政命令（因承包人原因的除外）。
3. 非因双方原因而无法控制的爆炸、火灾等事件。
4. 施工场地周围地下管线保护，地下障碍物和污染物排除，邻近建筑物、构筑物的保护要

求。

1. 地质勘探资料未涉及的地下管道、暗沟、岩层等。
	1. 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）8 级以上持续 24 小时的大风（台风）；

（2）24 小时内持续降雨且降水量为 200mm 以上 ；

（3）40 摄氏度及以上且持续 2 天以上的高温天气 。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励： / 。

###### 材料与设备

* 1. 发包人供应材料与工程设备

本工程中 / 材料由发包人提供，详见附件2：发包人供应材料设备一览表。

发包人提供的 / 材料费用（除税价款）在每期应付工程款（或竣工结算）的税前

工程造价中扣回。（适用一般计税方法）

[发包人提供的 / 材料费用（含税价款）在每期应付工程款（或竣工结算）的税前工程造价中扣回。（适用简易计税方法）]

* 1. 承包人采购材料与工程设备
1. 材料品牌、规格和使用要求：按招标文件（相应）技术标准和要求执行。
2. 本工程已确定承包价的建筑材料均由承包人自行询价、采购、运输和保管。散装水泥及新型墙体材料的使用须符合相关规定，否则相关押金由承包人承担。
3. 本工程要求使用材料要求： / 。
4. 所有材料必须有质保书或合格证，符合施工图纸和规范要求，且品牌、产地需报发包人备案，否则，因此产生的后果均由承包人负责。
5. 凡是招标文件注明规格、型号或相当于的厂家（品牌、产地）的材料，承包人必须按照 招标文件要求采购和施工，优先使用相当于的厂家（品牌、产地），如需调整，必须经得发包人

认可，否则由此引起的后果由承包人承担。

1. 所有设备、材料和预制构件等均需有产品合格证和质保书、试验（试车）报告等必要资 料，符合国家规定的技术标准和设计图纸要求的标准，并且须经发包人及监理单位验收合格后方可使用。
2. 根据工程需要，发包人有权对承包人投标时确认的品牌进行更换，更换后的材料价格由发包人签证进行结算。
3. 合同中原暂定价材料或由工程变更产生的无价材料由承包人采购时，应由发包人签证确定价格后采购，发包人在收到承包人价格确定申请后，7日内审批完毕。
	1. 材料与工程设备的保管与使用
		1. 发包人供应的材料设备的保管费用的承担： 。
	2. 样品
		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：按发包人要 求提供。

* 1. 施工设备和临时设施
		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： 由承包人承担 。

###### 试验与检验

* 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： / 。施工现场需要配备的试验设备： / 。施工现场需要具备的其他试验条件： / 。

* 1. 材料、工程设备和工程的试验和检验材料、设备和工程的试验和检验的费用：
1. 按《建设工程质量管理条例》《建设工程质量检测管理办法》《房屋建筑工程和市政基 础设施工程实行见证取样和送检的规定》等及省、市地方有关工程质量检测的有关规定实施。对 建筑材料、构件和建筑安装物进行一般鉴定、检查所发生的费用，包括建设工程质量见证取样检 测费、建筑施工企业配合检测及自设试验室进行试验所耗用的材料和化学药品等费用由承包人承 担；专项检测试验费、新结构、新材料、构件破坏性试验及其他特殊要求检测试验等检测试验费 由发包人承担。
2. 当发包人或监理人指示承包人为核实本工程某一部分或某种材料设备是否有缺陷时， 承包人应按要求进行检（试）验。如果该检（试）验表明确有缺陷存在，则检（试）验和试样的 费用，发包人供应材料设备的，由发包人承担；承包人采购材料设备的，由承包人承担。如果该 检（试）验表明没有缺陷，则由发包人承担检（试）验和试样的费用。
3. 当质量安全管理机构根据相关规范要求开展，要求发包人与承包人开展本工程某一部分质量实体或某项材料设备质量监督抽检，如地基基础工程检测、主体结构工程现场实体检测、 建筑节能检验、空气检测等专项检测需要时，发包人与承包人应配合，按要求进行检（试）验，

检测、恢复费用由发包人承担。如检测不合格，则由承包人承担本次及重新检测、恢复费用。

* 1. 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定： / 。

###### 变更

* 1. 变更的范围

关于变更的范围的约定：按合同通用条款。工程变更引起工程量的减少或增加，承包人不得 因此拒绝施工。

* 1. 变更估价
		1. 变更估价原则关于变更估价的约定:
1. 已标价工程量清单或预算审核书有相同项目的，按照相同项目单价认定。
2. 变更后项目与已标价工程量清单项目不同或相类似项目，由承包人按预算审核价编制依据、编制方法、口径（其中人工、材料、机械及费用计取标准均按预算审核价中计算标准）， 计算综合单价，乘以投标总报价与预算审核价下降幅度（即结算综合单价=按预算审核价编制口径 计算的综合单价×投标总报价/预算审核价）编制变更项目的综合单价，报发包人审核后确定。但确定的综合单价中，合同中约定的人工、材料、机械可调整的内容，仍按合同约定调整。
	* 1. 变更估价程序

承包人收到发包人、监理人、设计单位的变更指示后14日内向发包人提交变更估价申请；承 包人提出工程变更、施工方案调整等变更应同时提交变更估价申请。

承包人提交的变更估价申请，发包人应予以签收，并在14日内审批完毕。

###### 工程中凡涉及工程项目变更管理均严格按三门县人民政府文件三政发【2009】56号执行，具体详见三门县政府性投资项目工程变更操作手册。

* 1. 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： 按通用条款执行 。发包人审批承包人合理化建议的期限：按通用条款执行 。

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/。

* 1. 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件11：《暂估价一览表》。

* + 1. 依法必须招标的暂估价项目

无承包价（暂定价）的单项材料、设备、专业分包工程估算价在10万元以上的（指可以向同一家供应商采购的同类材料总价），须由发、承包双方通过公开招标确定价格、供应商或分包人。 承包人应按照施工进度计划，在招标工作启动前28天通知发包人，并提交暂估价招标方案和工作分工，招标工作接受有管辖权的建设工程招投标监督部门的监督。与组织招标工作有关的费用由发包人承担。

* + 1. 不属于依法必须招标的暂估价项目：按合同通用条款。 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： / 。

* 1. 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定： / 。 创标化工地增加费 / 。创优质工程增加费 / 。

###### 价格调整

* 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：不调整。

* 1. 法律变化引起的调整 ： / 。

###### 合同价格、计量与支付

* 1. 合同价格形式

本合同价款采用第 1 种方式 单价合同 确定。

1. 单价合同。

综合单价包含的风险范围：

本工程结算价的计算方式同经审核的预算书。除风险范围以外约定的调整外，以下内容按承 包人的投标承诺一次性包定：

1. 评标标底浮动率（K 值）作为工程总价下浮率一次性包定；
2. 本工程的结算方式同经审核的预算书；
3. 结算单价、各项费率和指数按照发包人招标时提供的经审核的预算书进行取费和计算， 其余一律不得另行计取；
4. 计日工综合单价〔工数经发包人签证，综合结算单价（含税金、规费等其他费用）按技术工 180 元/工日，普工 150/工日计取〕）；
5. 其他可能发生的费用：
6. 因施工噪音、物体坠落、材料抛散而扰民及影响环境卫生、交通城管、现场文明和施工安全等问题而产生的费用，由承包人自行解决。因此而造成的工期延长由承包人负责。如给发包人另行造成额外的经济损失，发包人可从承包人的工程款中扣回。
7. 实际施工中可能发生街道管理费、干扰费、环保费、占道押金等其它管理费。
8. 土方开挖及外运、处置及泥浆外运、处置按当地有关要求办理，费用包含在合同价内。 风险费用的计算方法：已包含在合同价内。

风险范围以外合同价格的调整方法：

1. 《浙江省建设工程计价规则（2010 版）》、《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）、《园林绿化工程工程量计算规范》（GB 50858-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB 50857—2013）、《建设工程工程量计算规范（2013）浙江省补充规定》（浙建站计〔2013〕63 号）、《建设工程工程量清单计算规范（2013）浙江省补充规定（二）》（浙建站计〔2014〕

31 号）等及发包人提供的工程量清单或预算审核书中说明的工程量计算规则计算，由承包人计量、发包人及有关部门审核。

1. 因市场价格波动引起的调整按本合同专用条款第 11.1 款的约定调整。
2. 因发包人提供的工程量清单项目工程数量计算偏差或工程变更引起的工程量增加或减少，按 10.4.1（3）条执行。
3. 发包人提供的工程量清单项目漏项、错项、工程变更引起的新增项目、工程量清单局部变更，与已标价工程量清单项目不同或相类似项目，其综合单价的确定方法按本合同专用条款 10.4.1（2）款约定执行。
4. 因分部分项工程量清单漏项或非承包人原因的工程变更，引起措施项目发生变化，造成施工组织设计或施工方案变更，原措施费中已有的措施项目，按原措施费的组价方法调整；原 措施费中没有的措施项目，由承包人根据措施项目变更情况，按合同专用条款 10.4.1（2）款约定方法调整。
5. 未在投标价中包含的专项施工方案的施工及论证费用，根据施工现场实际参照合同专用条款 10.4.1（2）款约定方法确定或签证。

###### 工程中凡涉及工程项目变更管理均严格按三门县人民政府文件三政发【2009】56号执

**行，具体详见三门县政府性投资项目工程变更操作手册。**

1. 总价合同。

总价包含的风险范围： / 。风险费用的计算方法： / 。

风险范围以外合同价格的调整方法： / 。 3．其他价格方式： / 。

* 1. 预付款
		1. 预付款的支付

预付款支付比例或金额： / 。

预付款支付期限： 按投标承诺的人员、机械设备进场后 7 天内 。预付款扣回的方式：不扣回，作为工程款。

* + 1. 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限： 。预付款担保的形式为： 。

* 1. 计量
		1. 计量原则

工程量计算按照实际完成施工图纸范围内和经发包人同意增加的施工内容按实计算，工程量计算规则按照 《浙江省建设工程计价规则（2010 版）》、《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）、《园林绿化工程工程量计算规范》（GB 50858-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB 50857—2013）、《建设工程工程量计算规范（2013）浙江省补充规定》（浙建站计〔2013〕63 号）、《建设工程工程量清单计算规范（2013）浙江省补充规定（二）》（浙建站计〔2014〕

31 号）等有关费用项目和费率调整的通知及发包人提供的工程量清单或预算审核书中说明的工程量计算规则计量。主要材料按《台州造价》计取，无信息价的参考当地市场价。

* + 1. 计量周期：

关于计量周期的约定：按月进度计量。

* + 1. 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：按合同通用条款执行，但确认的工程量和单价仅作为本期工程款 支付的依据。

* + 1. 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定： / 。

* + 1. 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： / 。
		2. 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：人工、材料价格调整引起合同价款调整，在完成本合同专用条款第 11.1 款约定的调整节点后，计入该节点所在当期工程价款；工程变更按规定办理完毕的， 计入当期工程价款。

* 1. 工程进度款支付
		1. 付款周期

关于付款周期的约定： 按月进度计量支付 。

* + 1. 进度付款申请单的编制

**（1）合同生效，待上级资金下拨后，并待竣工验收合格，结算审定后付至工程结算审核价款（工程结算价以审计机关的审定为准）的97.5%。余款2.5%作为质保金，待缺陷责任期（一年）期满后一个月内结清（无息）。其余按合同通用条款。承包人 收取备料款及每期工程款时应开具正式发票。**

**（2）变更工程量进度款待报批后纳入月进度款，支付方式同第（1）条。**

* + 1. 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：按合同通用条款。
2. 总价合同进度付款申请单提交的约定： 。
3. 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定： 。
	* 1. 进度款审核和支付

（1）监理人审查并报送发包人的期限：按合同通用条款 。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：按合同通用条款。

###### 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： / 。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批： / 。

###### 支付账户：

发包人应将合同价款支付至合同协议书中约定的承包人账户：开户行： 账号： 。

###### 验收和工程试车

* 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： 24 小时。

工程验收过程、验收部位除办理纸质验收记录，还应留置验收部位、验收过程、主要验收人 员相片、影像等资料。

* 1. 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定： 按通用条款 。

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：不计违约金。因发包人原因，未在监理人接收到承包人提交的竣工验收申请报告 42 天内完成验收，或完

成验收不予签发工程接收证书的，以提交竣工验收申请报告的日期为实际竣工日期。

13.2.5 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： 按通用条款执行 。

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： / 。承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为： / 。

* 1. 工程试车
		1. 试车程序

工程试车内容： / 。

1. 单机无负荷试车费用由 / 承担；
2. 无负荷联动试车费用由 / 承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定： / 。

* 1. 竣工退场
		1. 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限： 颁发工程接收证书后 7 天内。

###### 竣工结算

* 1. 竣工结算申请

承包人应在完成合同范围内施工内容，工程建设各方主体（建设、监理、施工、勘察、设计单位等）对工程验收并签署工程质量合格文件后 90 天内向发包人或监理人提交竣工结算申请单， 并提交完整的工程结算资料一套。超过 90 天未提交竣工结算资料，经发包人催告后 28 天，承包人还不提交竣工结算资料的，发包人可根据自己资料办理竣工结算，且视为承包人认可竣工结算结果。

* 1. 竣工付款申请

承包人提交竣工付款单的期限：按通用条款执行。 竣工付款申请单应包括的内容：按通用条款执行。

* 1. 竣工结算审核
1. 发包人结算审核时间：发包人收到承包人递交的竣工结算报告及结算资料后，在〔 6 〕个月内审核完毕，并签发竣工结算证书。

由发包人原因逾期审核责任：向承包人支付违约金，违约金为工程结算后应付工程款的利息， 利率按中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率，利息计算时间为应付工程款日至支付工程款日止。

1. 发包人在签发竣工结算证书后 14 天内，扣留工程质量保证金后完成对承包人的竣工付款。逾期支付按中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付违约金；逾期超过 56 天，按中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率的两倍支付违约金。
2. 承包人对发包人签认的结算价有异议的，发包人可先支付承包人无异议部分结算款。异

议部分重新进行复核或按照第 20 条〔争议解决约定〕处理。

###### 结算特殊要求：工程结算由发包人委托三门县财政局审核，审核费按《浙江省物价局 关于进一步完善工程造价咨询服务收费的通知》（浙价服〔2009〕84 号）计算，其中结算超过5%核减率（超过送审造价 5%以外的核减额）和核增造价引起的追加收费（核增、核减不相互抵扣），由承包人承担，并可由发包人在应付工程款中扣除直接支付给中介审核机构。

* 1. 最终结清
		1. 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数： 4 份 。承包人提交最终结算申请单的期限： 。

* + 1. 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： 按通用条款 。
2. 发包人完成支付的期限：按通用条款。

###### 缺陷责任期与保修

* 1. 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：缺陷责任期 12 个月，其余按通用条款执行。

* 1. 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定： 扣留质量保证金。

* + 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；

（2） 2.5 %的工程款；

（3）其他方式: / 。

* + 1. 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第 2 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: / 。关于质量保证金的补充约定： / 。
	* 1. 质量保证金的退还

质量保证金按以下第 **4** 方式退回：

1. 缺陷责任期终止后，发包人退还剩余的质量保证金（不计息）。
2. 建筑工程：工程实际竣工验收合格后满一年返还质量保证金的 30%，满一年返还质量保证金的 50%，达到除地基基础工程、主体结构工程外的最长质量缺陷保修期后返还全部预留的质量保证金。
3. 市政工程：工程实际竣工验收合格后满二年可返还全部质量保证金。
4. 其它：工程实际竣工验收合格后满一年可返还全部质量保证金。
	1. 保修
		1. 保修责任

工程保修期为： 按本合同附件 3《工程质量保修书》 。

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： 。

###### 违约

* 1. 发包人违约
		1. 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形： 。

* + 1. 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： 开始计算第 7天后承包人已进场施工设备租赁费及施工人员窝工费。
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：支付违约金，违约金为应付工程款的利息，利率按中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率，利息计算时间为应付工程款 日至支付工程款日止。
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： / 。
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： / 。
5. 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任： / 。
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： 。
7. 其他： 。
	* 1. 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 90 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。

* 1. 承包人违约
		1. 承包人违约的情形承包人违约的其他情形：
1. 机械设备、施工项目班子未按投标承诺及时到位；
2. 本工程在实施过程中，如承包人的施工队伍素质、力量、现场管理班子、现场安全文明施工不符合投标书的承诺，造成现场管理混乱、工程质量和进度达不到投标所承诺的要求；
3. 承包人允许其他人挂靠经营、私自转包；
4. 承包人未达到投标时所承诺的诚信与技术标准。
	* 1. 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：

1. 机械设备未按投标承诺到位，每项扣除履约担保金 2%；
2. 现场安全文明施工不符合投标书承诺，扣减相应安全文明施工费用；承包人原因造成现场管理混乱、工程质量和进度达不到投标承诺的要求，发包人有权要求承包人调整充实施工力量、 更换项目班子，及至解除施工合同，所有履约担保金归发包人，并赔偿发包人损失。
3. 发现承包人允许其他人挂靠经营、私自转包，所有履约担保归发包人，同时赔偿发包人损失，并责令退出工地。
4. 未达到投标所承诺的诚信与技术标准，按每一项扣减履约担保金的 10%。
5. 工程延误超过了合同工期，延误责任由承包人承担。工期不予顺延，由工期延误引起人工、材料价格上涨由承包人承担，按原合同约定价格结算；价格下降归发包人受益，按下降后 价格结算。当施工工期超过合同工期〔**50%**〕以上时，可解除施工合同，并赔偿发包人损失。
6. 承包人无法继续履行、明确表示不履行或实质上已停止履行合同，发包人可通知承包人全部解除合同，所有履约担保归发包人，同时赔偿发包人损失。
	* 1. 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： / 。

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： 使用施工现场的材料、设备按实结算，使用施工机械、器具按租赁费结算，临时工程折算成费用按完成造价比例计算，无偿使用承包人为本工程施工所编 制的相应文件等 。

* + 1. 因承包人违约解除合同后的处理： / 。

###### 不可抗力

* 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： 10 年一遇洪水、12 级及以上台风、暴风雪、干旱， 罢工、政府禁令 。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后 30 天内完成款项的支付。

###### 保险

* 1. 工程保险

关于工程保险的特别约定： 。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定： 。承包人是否应为其施工设备等办理财产保险： 。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定： 。

###### 20. 争议解决

* 1. 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： 。

* + 1. 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定： 提交争议评审时再选定 。

选定争议评审员的期限： 。争议评审小组成员的报酬承担方式： 。其他事项的约定： 。

* + 1. 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定： 按通用条款。

* + 1. 争议评审小组决定的效力：按通用条款执行。
	1. 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. 向台州仲裁委员会申请仲裁；
2. 向工程所在地人民法院起诉。**21、补充条款**

21.1、塘渣、石碴一律不得外运、外卖。

21.2、 监理人在处理以下事项时必须经发包人审查同意、书面签认后，方可将确认结果回复予承包人，未经发包人书面签认的答复无效：

1. 工程计量；
2. 工程价款（包括工程预付款、进度款、结算款）的确认和支付；
3. 工程变更和价格调整；
4. 竣工结算；
5. 工期确认（包括开工日期、竣工日期、工期延误的确认）；
6. 索赔处理。

发包人(公章)： 承包人(公章)： 地 址： 地 址： 法定 代表人(签字)： 法定代表人(签字)： 委托 代理人(签字)： 委托代理人(签字)： 电 话： 电 话： 传 真： 传 真：

###### 附件

附件 3：工程质量保修书

###### 附件 3：

工程质量保修书

发包人（全称）： 三门县浦坝港镇人民政府

承包人（全称）：

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 三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程 （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，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

具体保修的内容，双方约定如下：发包人提供的施工图及预算审核书中所包含的所有工 程内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期为一年。 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 12 个月，缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起计算。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。

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： 。

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）： 承包人（公章）：

地 址： 地 址：

法定代表人（签字）： 法定代表人（签字）： 委托 代理人（签字）： 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： 邮政编码：

## 第四部分 工程建设项目廉政责任书

工程项目名称：三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程

工程项目地址：三门县浦坝港镇龙坑村

建设单位（甲方）：三门县浦坝港镇人民政府

施工单位（乙方）：

为加强工程建设中的廉政建设，规范工程建设项目承招标双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关 工程建设的法律法规和廉政建设责任制规定，特订立本廉政责任书。

第一条 甲乙双方的责任

（一）应严格遵守国家关于市场准入、项目招标投标、工程建设、施工安装和市场活动 等有关法律、法规，相关政策，以及廉政建设的各项规定。

（二）严格执行建设工程项目承招标合同文件，自觉按合同办事。

（三）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外），不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反工程建设管理、 施工安装的规章制度。

（四）发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重 的，应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

第二条 甲方的责任

甲方的领导和从事该建设工程项目的工作人员，在工程建设的事前、事中、事后应遵守 以下规定：

（一）不准向乙方和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、 感谢费等。

（二）不准在乙方和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费用。

（三）不准要求、暗示和接受乙方和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的 工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准参加有可能影响公正执行公务的乙方和相关单位的宴请和健身、娱乐等活动。

（五）不准向乙方介绍或为配偶、子女、亲属参与同甲方项目工程施工合同有关的设备、 材料、工程分包、劳务等经济活动。不得以任何理由向乙方和相关单位推荐分包单位和要求乙方购买项目工程施工合同规定以外的材料、设备等。

第三条 乙方的责任

应与甲方保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务工作，严格执行工程建设的有关方针、政策，尤其是有关建筑施工安装的强制性标准和规范，并遵守以下规定：

（一）不准以任何理由向甲方、相关单位及其工作人员索要、接受或赠送礼金、有价证 券、贵重物品和回扣、好处费、感谢费等。

（二）不准以任何理由为甲方和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。

（三）不准接受或暗示为甲方、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作

安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准以任何理由为甲方、相关单位或个人组织有可能影响公正执行公务的宴请、 健身、娱乐等活动。

第四条 违约责任

（一）甲方工作人员有违反本责任书第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任； 给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

（二）乙方工作人员有违反本责任书第一、三条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任； 给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

第五条 本责任书作为工程施工合同的附件，与工程施工合同具有同等法律效力。经双方签署后立即生效。

第六条 本责任书的有效期为双方签署之日起至该工程项目竣工验收合格时止。

第七条 本责任书一式四份，由甲乙双方各执一份，送交甲乙双方的监督单位各一份。

甲方单位：（盖章） 乙方单位：（盖章）

法定代表人： 法定代表人：

地址： 地址：

电话： 电话：

年 月 日 年 月 日

甲方监督单位（盖章） 乙方监督单位（盖章）

年 月 日 年 月 日

## 第五章 预算审核价

* 1. 报价方式：本工程项目报价方式为按预算审核价下浮幅度（投标报价下浮率）填报。
	2. 各投标人应根据发包人提供的全套施工图、技术资料、经审核的预算书、施工工期， 以及本工程实际情况和自身的综合实力，结合市场价格信息、管理技术水平，综合测定后采用下浮的方式竞报投标报价
	3. 报价的有效浮动幅度范围见第二章投标人须知前附表第 3.2.1 项，超出浮动幅度范围的，作无效标处理。

## 第二卷

## 第六章 图 纸

### 详见三门县公共资源交易中心网站施工图纸

（<http://www.smztb.com/>）

## 第三卷

## 第七章 技术标准和要求

### 技术规范及标准

* 1. 依据设计施工图纸和技术文件要求，本工程项目的材料、设备、施工必须达到以下 现行中华人民共和国及省、市、行业的一切有关法规、规范的要求：
1. 国家现行的设计规范；
2. 国家现行的施工规范；
3. 国家现行的验收规范；
4. 国家现行的质量评定标准；
5. 国家及地方现行施工验收及施工安全技术规范；
	1. 技术规范由承包人自备，标准或规范有修改或重新颁布，承包人应遵照执行。承包人应使施工及选用的设备和材料符合最新版本的国家标准、规范。

### 材料质量要求

* 1. 材料选择
1. 本章节附件为“主要设备材料备选品牌一览表”， 投标人在投标时必须按表中所列的备选品牌之一进行报价。
2. 本招标文件涉及的其他主要材料及零星材料，各投标人须根据设计施工图的要求及意图按中高档的用材标准进行选材并报价，所有建筑材料要求采用在行业内有一定知名度的品牌，并符合环保要求，严禁选择不合设计要求的低档材料进行投标报价及组织施工实施。
	1. 材料的质量保证
3. 在免费保修期内，承包人对有缺陷的部位必须无偿地给予修理与更换，并承担一切由此引起的对发包人或第三者的直接损失，除非该缺陷是由于人为破坏或合同规定的不可 抗因素造成的损坏。
4. 承包人必须对所承包的工程的质量负全部责任，其责任不因其他材料生产商提供的保证书而减轻或更改。
5. 材料检验结果证明其有害物质含量指标超标的产品不得在工程上使用。
	1. 供应要求
6. 本次招标承包范围内的建筑施工材料均由承包人根据本招标文件、设计图纸和国家有关规定的具体要求进行采购、运输、检验、保管，但发包人保留变更和指定材料的权利； 所有建筑材料须有产品合格证和质量保证书，应先送样品，样品经设计方、监理方、发包人确认与招标要求一致后封存，批量供应时应与样品一致，并经相关部门检验合格后方可使用。
7. 由承包人采购的主要建筑材料，当承包人选定的产品质量达不到设计要求和预期质量目标时，发包人保留更换的权利，且中标价不予调整。

### 工程管理的要求

* 1. 本工程招标范围内的工程项目，未经发包人同意一律不得分包。一经发现立即取消 承包资格，作违约处理，并承担由此引起的一切经济损失。
	2. 承包人应严格按已确认设计图纸和施工技术方案组织施工，并无条件地接受发包人委托的监理单位对施工质量的监督和管理。
	3. 对于承包人任命的项目负责人、技术、施工、质量、安全管理人员的管理，严格按照《台州市施工现场关键岗位人员管理实施细则》（台建规[2006]330 号）和《台州市建筑业类企业及其从业人员违规记分和救济管理办法》（台建规[2009]285 号）执行。

#### 其他

三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程 招标文件

#### 附件：主要设备材料备选品牌一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 备选品牌或厂家 | 备注 |
|  |  |  | 或相当于 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## 第四卷

## 第八章 投标文件格式

封面

##  工程

投 标 文 件

### 投标人： （盖单位章）

法定代表人： （签字或盖章）

 年 月 日

目 录

一、投标函

二、项目负责人简历表

三、项目技术负责人简历表四、主要施工机械设备表

五、台州市建设工程诚信投标承诺书六、法定代表人授权委托书

### 一、投标函

三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程

投 标 函

三门县浦坝港镇人民政府：

1．我方已仔细研究了三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程（项目名称）招标文件的全部内容，愿意按本工程的预算审核价391601元，下浮 %（保留两位小数，第三位四舍五入），并同意以招标文件规定计算造价，承包上述工程的施工、竣工和保修。

2、工期 日历天。

3、工程质量等级：合格；

4、项目负责人 。

4、安全生产和文明施工：合格；

5、人员设备按本投标文件的部署及时到位。

6、如果我方中标，我方将按照招标文件规定提交履约担保，共同地和分别地承担责任。

7、除非另外达成协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将构成约束我们双方的合同。

8、我方的投标担保已按招标文件的要求递交。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

### 二、项目负责人简历表

三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程

项目负责人简历表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 专业 |  |
| 资质等级 |  | 职称 |  | 学历 |  |
| 参加工作时间 |  | 从事项目负责人年限 |  |
| 证书号 |  | 身份证 |  |
| 简历 |  |

投 标 人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

### 三、项目技术负责人简历表

三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程

项目技术负责人简历表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 专业 |  |
| 职称 |  | 毕业院校 |  | 学历 |  |
| 参加工作时间 |  | 从事技术负责人年限 |  |
| 简历 |  |

投 标 人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

### 四、主要施工机械设备表

三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程

主要施工机械设备表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 规格型号 | 数量 | 设备能力 | 进场时间 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

法定代表人（签字或盖章）： 投 标 人（盖章）：

日期： 年 月 日

### 五、台州市建设工程诚信投标承诺书

台州市建设工程诚信投标承诺书

本人以企业法定代表人的身份郑重承诺：

一、将遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则参加三门县浦坝港镇龙坑村虎头山废弃矿山生态环境治理工程（工程项目名称）的投标；

二、所提供的一切材料都是真实、有效、合法的；

三、本公司的投标资格已按照《台州市建设工程投标人资格自查表》和《台州市建设工程投标项目负责人资格自查表》逐条自查，并如实填写；

四、不存在串通投标行为（包括不存在招标文件第三章“评标办法”第 3.1.2 和第

3.1.3 项规定的情形）；

五、不存在他人以本公司名义投标或者不存在以其他方式弄虚作假的行为； 六、不存在向招标人或者评标委员会成员行贿以牟取中标的行为。

如招标人需要调查了解的，本公司负责本次投标的主管人员（分管经营的副总） 将积极配合。主管人员： 手机：

**本公司若有违反本承诺内容的行为，愿意按招标文件规定接受投标担保的处理。如已中标的，自动放弃中标资格；给招标人造成损失的，依法承担赔偿责任。**

投 标 人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

### 六、法定代表人授权委托书

法定代表人授权委托书

（参考样张）

本授权委托书声明：我 （姓名）系

 （投标人）的法定代表人，现授权委托我单位 （姓名） 为我的代理人，以本单位的名义参加 （招标人）的 （工程名称）的投标。代理人在该工程招投标活动中的一切事务，我均予以承认。

代理人无转委权，特此委托。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

代理人： 性别： 年龄

身份证号码： 职务：

授权委托日期： 年 月 日