**第六章** **投标文件格式**

**目** **录**

一、投标文件商务标格式

二、投标文件技术标格式

三、投标文件资信标格式

注：此页为投标文件最外层，即盖章封面。

**投** **标** **文** **件**

工程名称：

法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

投标人： （盖单位章）

日期： 年 月 日

**施工投标文件**

（封面）

工程名称：

投标文件内容： 投标文件商务标格式

投标人： （盖单位章）

法定代表人或委托代理人： （盖章或签字）

日期： 年 月 日

**商** **务** **标**

一、法定代表人资格证明书

二、授权委托书

三、投标函

四、投标函附录

五、联合体投标协议书（如有）

六、投标总价封面

工程量清单及编制说明

以标明价格的工程量清单

招标文件要求投标人提交的其它投标资料（本项无表格，需要时由招标人用文字提 出）

**法定代表人资格证明书**

单位名称：

地 址：

姓 名： 性别： 年龄： 职务：

系 的法定代表人。为设计、施工、竣工和保修的工程，签署上述工程的投标文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

投标人： （盖单位章）

日 期： 年 月 日

**投标文件签署授权委托书**

本授权委托书声明：我 （姓名）系 的法定代表人，现授权委 托 的 （姓名）为我公司签署本工程已递交的投标文件的法定代表人的授权委托代理人，代理人全权代表我所签署的本工程已递交的投标文件内容我均承认。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人： 性别： 年龄：

身份证号码： 职务：

投 标 人： （盖单位章）

法定代表人： （签字或盖章）

授权委托日期： 年 月 日

**投** **标** **函**

致：

1、根据已收到贵方的招标编号为 的 工程的招标文件，遵照 《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，我单位经考察现场和研究上述招标文件的投 标须知、合同条款、技术规范及其他有关文件后，我方愿以人民币（大写） 元 （RMB： ￥ 元）的投标报价并按上述合同条款及技术规范条件要求承包上述工程 的施工、竣工并承担任何质量缺陷保修责任。

2、我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件（如果有的话），及有关附件，我方 完全知道必须放弃提出含糊不清或误解的权力。

3、我方承认投标函附录是我方投标函的组成部分。

4、一旦我方中标，我方保证在合同协议书中规定的开工日期开始施工，并在合同协议 书中规定的预计竣工日期完成和交付全部工程，即在 日历天完成全部施工。

5、如果我方中标，我方将按照规定提交上述总价 2 %的履约保证金。

6、我方同意所递交的投标文件在“投标须知 ”第 12 项规定的投标有效期内有效，在 此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标，投标 保证金将全部被没收。

7、除非另外达成协议并生效，贵方的中标通知书和本投标文件将成为约束我们三方的 合同文件组成部分。

投标人： （盖单位章） 单位地址： 法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

邮政编码： 电话： 传真： 开户银行名称： 开户银行帐号： 开户银行地址： 开户银行电话：

日 期： 年 月 日

**投标函附录**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目内容 | 合同条款号 | 约定内容 | 备注 |
| 1 | 履约担保  银行保函金额 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 2 | 施工准备时间 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 3 | 误期违约金额 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 4 | 误期赔偿费限额 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 5 | 提前工期奖 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 6 | 施工总工期 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 7 | 质量标准： |  | 按照招标文件要求 |  |
| 8 | 工程质量违约金最高金额 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 9 | 预付款金额： |  | 按照招标文件要求 |  |
| 10 | 预付款保函金额 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 11 | 进度款付款金额 |  | 按照招标文件要求 |  |
| 12 | 竣工结算款付款时间： |  | 按照招标文件要求 |  |
| 13 | 保修期： |  | 按照招标文件要求 |  |

**工程量清单报价**

(一)投标报价应根据下列依据进行编制：相关专业工程的国家标准《工程量计算规 范》； 省、市建设行政主管部门以及工程造价管理机构颁发的相关计价规定；《杭州市建 设工程工程量清单计价实施细则（2018 年修订）》； 本企业定额或参照省、市建设行政主 管部门颁发的计价依据；招标文件、招标工程量清单及其补充通知、答疑纪要；达到规定 设计深度的施工图纸；与工程项目有关的规范、标准、技术资料；施工现场实际情况、工 程特点和投标人自行拟定的施工组织设计或施工方案；市场价格或工程造价管理机构发布 的价格信息；其他相关资料。

(二)投标人应当根据本企业的具体经营状况、技术装备水平、管理水平，视工程的实 际情况、风险程度，自主报价。投标人不得以低于其企业成本的投标报价竞标。

投标人应根据其投标报价情况提供书面报价说明。报价说明的主要内容包括：投标报 价的编制依据；对投标工期、质量、材料、施工等方面的承诺；综合单价中考虑的风险因 素、风险范围（幅度）；措施项目的依据；其他需要说明的问题。

（三）投标报价应按照以下原则计价：

**1、分部分项工程项目清单费用**

（1）投标人按招标工程量清单填报价格。投标报价采用综合单价计价，投标人应根据 综合单价的组成、工程量清单项目特征描述和工程内容确定综合单价。综合单价包括完成 工程量清单中一个规定计量单位项目所需的人工费、材料费、机械使用费、企业管理费和 利润，并考虑一定的风险因素。综合单价中应包括招标文件中确定的由投标人承担的风险 范围及其费用。

（2）人工费、材料费、机械使用费、企业管理费和利润的费用所涵盖内容按省级建设 行政主管部门颁发的计价依据确定。上级建设行政主管部门颁发的相关计价文件对费用内 容组成另有调整的，按其规定执行。

（3）综合单价应包括招标人自行采购材料的价款。招标文件提供暂定价的材料，投标 人按暂定的单价计入综合单价。暂定价材料如遇本省计价依据中无相类似的材料时，投标 人应该在投标文件报价说明中明确该暂定价材料的损耗率。

（4）企业管理费、利润的费用计算由投标人自主确定或参照省建设行政主管部门颁发 的计价依据计算。

投标报价时，企业管理费中应包括施工企业现场监控和现场临时宿舍取暖降温费用，

以及施工企业对建筑以及材料、构件和建筑安装物进行一般鉴定、检查所发生的检验试验 费等相关费用。为保障工程质量和安全，企业管理费报价不得低于省建设行政主管部门颁 发的计价依据和相关取费计价文件规定的对应专业工程企业管理费弹性费率下限乘以 20% 的计算值。同时，投标人必须对企业管理费中所包含的施工企业的现场监控、现场临时宿 舍取暖降温费用、扬尘在线监测等，在相应的清单明细表中（表 2-5）进行单独费用报价 分析。

施工企业的现场监控、现场临时宿舍取暖降温费用、扬尘在线监测等，应根据市政 府、市建设行政主管部门颁发的有关文件对于现场监控和现场民工宿舍空调的设置要求或 标准规定落实相应费用的报价。

投标人未按上述规定要求报价的，评标委员会可以评定为废标。

5、综合单价中的风险费计算应根据招标文件中所明确的投标人应承担的风险范围和幅 度由投标人自主确定。

**2、措施项目清单费用**

（1）投标人应根据招标人提供的措施项目清单和投标人自行确定的施工组织设计或施 工方案填报数量和价格，不发生的措施项目金额以“O”计价。遇有措施项目清单未列项 的，投标人可补充措施项目并报价。

（2）技术措施项目中的单价项目报价可参照综合单价的组成自主确定或参照省建设行 政主管部门发布的消耗量定额、施工费用定额和计算方法计算。

（3）措施项目中凡属周转使用的设备、材料，均应按单次使用摊销量报价。

（4）投标人应针对拟建工程编制保证安全施工、文明施工、环境保护和临时设施的技术 措施方案，并按招标工程量清单中的相应措施清单提供数量和报价。遇有缺项时，投标人可 补充措施项目。

（5）施工取费费率依照本省现行计价依据的有关规定执行；

安全文明施工措施项目费用包括安全施工、文明施工、环境保护和临时设施费用，必 须充分保证。投标人应结合招标工程的实际，依据招标人提供的安全文明施工措施项目清 单及计价表（表 1-3-A-1），按项目整体考虑分别报价。

安全文明施工措施费用报价不得低于建设行政主管部门颁发的取费计价文件规定的弹 性费率下限的计算值。投标人未按规定要求报价的，评标委员会可以评定为废标；

即：安全文明施工措施费用的投标报价≥ ∑ [(专业工程分部分项工程量清单中的取费基数 值+技术措施项目清单中的取费基数值)×对应专业工程基本费下限费率]；

上级建设主管部门颁发的有关文件对该措施费用内容和费率下限标准有调整的，按其 规定执行。

报价中的创标化工地增加费应根据招标文件确立的创建等级要求和招标控制价中公布 的创标化工地增加费暂定费用金额进行统一填报。招标文件中未明确创标化工地等级要求 及创标化工地增加费暂定费用金额的，投标人暂不填报报价；

上级建设主管部门颁发的有关文件对该措施费用内容和费率下限标准有调整的，按其 规定执行。

投标人未按上述规定要求报价的，评标委员会可评定为废标。

安全文明施工措施费不得挪作他用。工程实施过程中应根据投标文件的承诺和合同约 定，经监理单位审查认可后由建设单位足额支付。

（6）投标人措施项目各分项之间不得重复报价。

3、其他项目清单费用

（1）暂列金额，投标人按招标工程量清单确定的金额填报；总承包服务费，投标人按 招标工程量清单确定的项目内容和要求自主确定费率并报价；计日工费，投标人按招标工 程量清单列出的项目内容和数量自主确定综合单价并计算报价。招标人对计日工费内容和 数量未作要求的，投标人不需要作出报价。

（2）其他项目清单中的暂列金额和计日工，均为招标人估算、预测数量，投标时计入 投标人的报价中，竣工结算时应按承包人实际完成的工程内容结算。

**4、规费、税金**

规费、税金按省建设行政主管部门颁发的施工费用定额的内容和计费标准计算报价。 省、市政府及有关权力部门颁发的政策性文件对规费、税金的内容和计费标准有调整的， 按其规定执行。

规费费率低于现行标准费率 30%的作废标处理；

税金作为不可竞争费用，费率低于现行规定的作废标处理；

（四）招标工程量清单中标明的工程量是投标人投标报价的共同基础，投标人不得擅 自修改招标工程量清单的分部分项工程项目清单内容。

工程量清单报价应与工、料、机报价及对应的报价分析相符，与拟建工程的施工组织

设计或施工方案相符。

投标人应根据自己的企业定额或参照省建设行政主管部门颁发的消耗量定额向招标人提 供具体的报价计算分析，其各项报价分析表与工程量清单计价表之间的金额（价格）应前后 对应一致。

（五）除《杭州市建设工程工程量清单计价实施细则（2018 年修订）》另有规定外， 投标人对措施项目清单中不发生的项目，其费用报价允许投标人根据实际情况报“0”，但 须与施工组织设计或施工方案对应并提供充分的说明和依据。

（六）清单报价中的任何算术性错误，招标人按下列原则予以调整：

1、大写金额和小写金额不一致，以大写金额为准；

2、合价金额与单价金额和工程量的乘积不一致的，以单价金额为准，但单价金额有明 显错误的除外；

3、合价累计金额与小计（合计）金额不一致的， 以合价累计金额为准，并修改小计 （合计）金额及总报价。

（七）根据国家住建部、省级造价主管部门对造价从业人员执业管理的相关法律法规 规定以及国标计价规范的规定，投标报价的编制必须遵守以下规定：（1）投标报价应由投 标人或受其委托具有相应资质的工程造价咨询人编制。投标人委托具有相应资质的工程造 价咨询人编制投标报价书的，投标文件中应附情况说明、委托编制投标报价的咨询合同书 及工程造价咨询人的咨询资质等级证书等。（2）如投标报价由投标人编制，编制人员必须 是在编制单位注册的造价工程师，并由其签字并盖执业专用章；（3）如投标报价由投标人 委托具有相应资质的工程造价咨询人编制的，编制人员必须是在编制单位注册的造价工程 师，并由编制人员签字和盖执业专用章，且由本单位其他注册造价工程师复核，在成果文 件相应位置签字并盖执业专用章； (4)投标报价文件不得由投标人的造价人员和受委托的 咨询公司的造价人员混合编审，投标报价文件封面所盖的造价工程师只能是同一单位人 员；

工程造价咨询人不得同时接受招标人和投标人对同一工程的招标控制价和投标报价的 编制。

（八）按照《杭州市人民政府办公厅关于印发杭州市建设工程推广应用预拌砂浆管理 办法的通知》（杭政办函[2011] 32 号文件）的要求使用预拌砂浆，投标人应将使用预拌砂 浆的费用计入投标报价范围。

附：

工程量清单及计价采用的表格格式如下（具体见附件）：

1、工程量清单及计价表：

（1）投标总价封面（已标价工程量清单）

（2）工程量清单报价说明

（3）表 1-1-1 工程项目报价汇总表

（4）表 1-1-2 单位工程报价汇总表

（5）表 1-2 分部分项工程项目清单及计价表

（6）表 1-3-A 组织措施项目（整体）清单及计价表

（7）表 1-3-B 组织措施项目（专业工程）清单及计价表

（8）表 1-3-C 技术措施项目清单及计价表

（9）表 1-3-A-1 安全文明施工措施项目清单及计价表

（10）表 1-4 其他项目清单及计价表

（11）表 1-4-1 计日工表

（12）表 1-4-2 总承包服务费项目及计价表

（13）表 1-5 主要工日价格表

（14）表 1-6 主要材料价格表

（15）表 1-7 主要机械台班价格表

2、工程量清单报价分析表：

（1） 表 2-1 分部分项工程项目清单综合单价分析表

（2） 表 2-2 措施项目清单分析表

（3） 表 2-3 综合单价工料机分析表（纸质文件由中标单位中标后提供）

（4） 表 2-4 措施项目工料机分析表（纸质文件由中标单位中标后提供）

（5） 表 2-5 现场监控、临时宿舍取暖降温费用分析表

3、根据招标人工程量清单编制要求填报具体的表格。

**投** **标** **总** **价**

建设单位：

工程名称：

投标总价（小写）：

（大写）：

投 标 人： （单位盖章）

法 定 代 表 人： （签字或盖章）

造价编制人员： （签字及盖资格章）

编 制 时 间：

**工程量清单及编制说明**

工程名称： 第 页共 页

|  |
| --- |
|  |

投标人：（ 盖章） 法定代表人或委托代理人：（盖章或签字）

**表** **1-1-1** **工程项目报价汇总表**

工程名称：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内 容 | 报价（元） |
| 一 | 单位工程费合计 |  |
| 1 | （单位工程 1，如 1 号楼） |  |
| 2 | （单位工程 2） |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 二 | 未纳入单位工程费的其他费用 [（一）+（二）+（三）+ （四）] |  |
| （一） | 整体措施项目清单（1+2） |  |
| 1 | 组织措施项目清单 |  |
| 2 | 技术措施项目清单 |  |
| （二） | 整体其他项目清单 |  |
| （三） | 整体措施项目规费 |  |
| （四） | 税金 {[（一）+（二）+（三）] ×费率} |  |
|  | 总报价 [一 + 二 ] |  |
| 总报价（大写）： | | |

注：1.本表适用于：（1）有 2 个及以上单位工程的群体项目的总报价汇总；（2）单位工 程发包且有 2 个及以上专业工程分部分项工程量清单的招标项目总报价汇总。本表应在表 1-1-2 基础上汇总。

2．本表中的整体项目措施清单报价指根据招标人要求和项目特点应从招标项目整体上 考虑的措施项目报价。

3．本表中的整体其他项目清单报价指根据招标人要求需按招标项目整体考虑的其他项 目清单报价。

4．本表中的规费指整体措施清单项目应计取的规费。

5．本表中的税金指未纳入单位工程费的整体措施项目清单、其他项目清单以及相应规 费等费用应计取的税金。

投标人：（ 盖单位章） 法定代表人或委托代理人：（盖章或签字）

**表** **1-1-2** **单位工程报价汇总表**

工程名称：

单位工程名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 内 容 | 报价合计 （元） | （清单号） | （清单号） |
| (专业工程 1) | (专业工程 2) |
| 一 | 分部分项工程量清单 |  |  |  |
| 二 | 措施项目清单（1+2） |  |  |  |
| 1 | 组织措施项目清单 |  |  |  |
| 2 | 技术措施项目清单 |  |  |  |
| 三 | 其他项目清单 |  |  | |
| 四 | 规费 |  |  |  |
| 五 | 税金[（ 一 + 二+三 + 四）×\*费 率] |  |  | |
| 六 | 总报价（一+二+三+四+五） |  |
| 总报价(大写): | | | | |

注:本表适用于：

（1）只有 1 个专业工程分部分项工程量清单的单位工程发包项目的报价汇总；

（2）其余招标项目的单位工程报价汇总。

投标人：（ 盖单位章） 法定代表人或委托代理人：（盖章或签字）

**表** **1-2** **分部分项工程量清单及计价表**( 号清单)

单位工程及专业工程名称: 第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编 码 | 项目名称 | 项目特征 描述 | 计量单位 | 工程量 | 综合单价  (元) | 合 价 (元) | 其中 | | | 备注 |
| 人工费 | 机械费 | 管理 费 |
| （1） | （2） | （3） | （4） | （5） | （6） |  |  |  |  |  | （7） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |  |  |  |

注：表中（1）～〔6）栏由招标人提供内容，（7）栏由招标人按需提出要求，如招标人需要投标人提供清单项目综合单价的计算 分析和工料机分析，请在（7）备注中明确。

**表** **1-3-A** **组织措施项目（整体）清单及计价表**

工程名称: 第 页 共 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 单位 | 数量 | 金 额(元) | 备注 |
| （1）  一  二  1  2  3  4 | （2）  安全文明施工措施项 目  其他组织措施项目 提前竣工增加费  二次搬运费  冬雨季施工增加费  行车、行人干扰增加费 |  |  |  | 提供分析清单（表 1-3- A-1） |
| 合计 | | | |  |  |

注：1.表中列项供参照，（1）、（2）栏由招标人提供，投标人可按工程实际作补充。

2.措施项目应分整体措施项目和专业工程措施项目，安全文明施工措施项目（包括环 境保护、文明施工、安全施工、临时设施）以及工程定位复测费应按招标项目整体报价， 其他组织措施项目由投标人根据工程实际自行决定按整体项目还是按专业工程清单报价

（专业工程组织措施项目清单见表 1-3-B）。

3.专业工程组织措施项目清单表 1-3-B 中已报价的组织措施费不得与整体组织措施项 目清单表 1-3-A 中的其他组织措施项目重复报价。

**表** **1-3-B** **组织措施项目（专业工程）清单及计价表**

工程名称:

单位工程及专业工程名称： 第 页 共 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 单位 | 数量 | 金 额(元) | 备注 |
| （1）  1  2  3  4 | （2）  提前竣工增加费 二次搬运费  冬雨季施工增加费  行车、行人干扰增加费 |  |  |  |  |
| 合计 | | | |  |  |

注： 1.表中列项供参照，（1）、（2）栏由招标人提供，投标人可按工程实际作补充。

2．当招标项目为单位工程发包且只有 1 个分部分项工程量清单时，组织措施项目清单

应按表 1-3-A 报价。

**表** **1-3-C** **技术措施项目清单及计价表**

工程名称: 单位工程及专业工程名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征 描述 | 计量单位 | 工程量 | 综合单价  (元) | 合 价 (元) | 其中 | | | 备注 |
| 人工费 | 机械费 | 管理 费 |
| （1) | （2） | （3） | （4） | （5） |  |  |  |  |  |  | （6） |
|  |  | 大型机械设 备进出场及 安拆 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 施工降水 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 施工排水 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 地下、地下 设施或建筑 物的临时保 护措施 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **……** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 模板 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |  |  |  |

注：1. 本表适用于以“项”为单位计价和以“分部分项工程量清单项目综合单价”方式计价的技术措施项目。

2．措施项目应分整体措施项目和专业工程措施项目。如应用于整体措施项目，表头中只须填报工程名称；如应用于专业工程措施项目，表头中应分别填写工程名称、单位工程及专业工程名称。

3．以“分部分项工程量清单项目综合单价 ”方式计价的技术措施项目，表中第（1）～（5）栏由招标人提供；以“项 ”为单位计价的技术措施项目，表中第（4）栏项目特征不需要提供和填写。投标人根据施工方案对具体项目可作补充。

4．第（6）栏由招标人按需出要求，如招标人需要投标人提供清单项目综合单价的计算分析和工料机分析，请在备注中明确。

**表** **1-3-A-1** **安全文明施工措施项目清单及计价表**

工程名称: 第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 措施项目名称 | | | 单位 | | 数量 | | | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
| （1） | （2） | | | （3） | |  | | |  |  |  |
| **一** | **安全施工措施项目** | | |  | |  | | |  |  |  |
| **（一）** | **基本安全防护** | | |  | |  | | |  |  |  |
| 1 | 安全网 | | |  | |  | | |  |  |  |
| （1） | 安全平网 | | | m2 | |  | | |  |  | 平面面积 |
| (2) | 密目式立网 | | | m2 | |  | | |  |  | 垂直立面 |
| 2 | 防护栏杆 | | |  | |  | | |  |  | 按栏杆长度 |
| （1） | 高处作业临边防护栏杆 | | | m | |  | | |  |  |  |
| （2） | 深基坑（槽）临边护栏 | | | m | |  | | |  |  |  |
| （3） | 其他防护栏杆 | | | m | |  | | |  |  |  |
| 3 | 防护门 | | | m2 | |  | | |  |  |  |
| 4 | 防护棚 | | |  | |  | | |  |  | 按防护面积 |
| （1） | 通道防护棚 | | | m2 | |  | | |  |  |  |
| （2） | 井架防护棚 | | | m2 | |  | | |  |  |  |
| （3） | 升降机防护棚 | | | m2 | |  | | |  |  | 含人货两用 升降机、货 用升降机 |
| 5 | 断头路阻挡墙 | | | m3 | |  | | |  |  |  |
| 6 | 安全隔离网 | | | m2 | |  | | |  |  | 爆破工程 |
| 7 | 对讲机 | | | 套 | |  | | |  |  |  |
| **（二）** | **高处作业** | | |  | |  | | |  |  |  |
| 1 | 洞口水平隔离防护 | | | m2 | |  | | |  |  | 按洞口水平 面积 |
| 2 | 高压线安全措施 | | | 元 | |  | | |  |  |  |
| 3 | 起重设备防护措施 | | | 元 | |  | | |  |  |  |
| 4 | 楼层呼唤器 | | | 套 | |  | | |  |  |  |
| 5 | 其他高处作业安全防护 | | |  | |  | | |  |  |  |
| **（三）** | | | **深基坑（槽）** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 上下专用通道 | m2 | | |  |  | |  | 含安全爬梯 |
| 2 | | | 基坑支护变形监测 | 元 | | |  |  | |  |  |
| 3 | | | 其他深基坑安全防护 |  | | |  |  | |  |  |
| **（四）** | | | **脚手架** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 水平隔离封闭设施 | m | | |  |  | |  |  |
| 2 | | | 其他脚手架安全防护 |  | | |  |  | |  |  |
| **（五）** | | | **井架** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 架体围护 | m2 | | |  |  | |  |  |
| 2 | | | 货用升降机操作室 | m2 | | |  |  | |  |  |
| 3 | | | 其他井架防护 |  | | |  |  | |  |  |
| **（六）** | | | **消防器材、设施** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 灭火器 | 只 | | |  |  | |  |  |
| 2 | | | 消防水泵 | 台 | | |  |  | |  |  |
| 3 | | | 水枪、水带 | 套 | | |  |  | |  |  |
| 4 | | | 消防箱 | 只 | | |  |  | |  |  |
| 5 | | | 消防立管 | m | | |  |  | |  |  |
| 6 | | | 危险品仓库搭建 | m2 | | |  |  | |  |  |
| 7 | | | 防雷设施 | 元 | | |  |  | |  |  |
| 8 | | | 其他 |  | | |  |  | |  |  |
| **（七）** | | | **特殊工程安全措施** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 特殊作业防护用品 | 元 | | |  |  | |  |  |
| 2 | | | 救生设施 | 元 | | |  |  | |  | 含救生衣、 救生圈等 |
| 3 | | | 防毒面具 | 付 | | |  |  | |  |  |
| 4 | | | 有毒气体检测仪器 | 套 | | |  |  | |  |  |
| 5 | | | 其他特殊安全防护 |  | | |  |  | |  |  |
| **（八）** | | | **安全标志** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 安全警示标牌、标识 | 元 | | |  |  | |  |  |
| 2 | | | 警示灯 | 处 | | |  |  | |  |  |
| 3 | | | 航标灯 | 处 |  | | |  | |  | 通航要求 |
| 4 | | | 其他安全标志 |  |  | | |  | |  |  |
| **（九）** | | | **安全专项检测** |  |  | | |  | |  |  |
| 1 | | | 起重机械检测费 | 元 |  | | |  | |  | 塔吊、升降 机等 |
| 2 | | | 钢管、扣件检测费 | 元 |  | | |  | |  |  |
| 3 | | | 高处作业吊篮检测费 | 元 |  | | |  | |  |  |
| 4 | | | 防坠器专项检测费 | 元 |  | | |  | |  |  |
| 5 | | | 其他安全检测 |  |  | | |  | |  |  |
| **（十）** | | | **安全教育培训** | 元 |  | | |  | |  |  |
| **（十一）** | | | **现场安全保卫** | 元 |  | | |  | |  |  |
| **（十二）** | | | **其他安全施工措施** |  |  | | |  | |  |  |
| **二** | | | **文明施工措施项目** |  |  | | |  | |  |  |
| 1 | | | 围墙 | m |  | | |  | |  | 按标准设置 |
| 2 | | | 大门、门楼 | 块 |  | | |  | |  |  |
| 3 | | | 标牌 | 块 |  | | |  | |  |  |
| 4 | | | 效果图 | 块 |  | | |  | |  |  |
| 5 | | | 彩钢板围档 | m |  | | |  | |  | 按标准设置 |
| 6 | | | 地坪硬化 | m2 |  | | |  | |  |  |
| 7 | | | 其他文明施工措施 |  |  | | |  | |  |  |
| **三** | | | **环境保护措施项目** |  |  | | |  | |  | 含扬尘污染 防治措施 |
| 1 | | | 现场绿化 | m2 |  | | |  | |  |  |
| 2 | | | 防尘网布 | m2 |  | | |  | |  |  |
| 3 | | | 车辆冲洗设施 | 套 |  | | |  | |  | 含洗车槽、 自动冲洗或 其他冲洗设 备等 |
| 4 | | | 喷淋设施 |  |  | | |  | |  |  |
| （1） | | | 塔吊喷淋 | 套 |  | | |  | |  |  |
| （2） | | | 外架喷淋 | 套 |  | | |  | |  |  |
| （3） | | 场地喷淋 | | 套 | | |  |  | |  |  |
| 5 | | | 防尘雾炮 | 台 | | |  |  | |  |  |
| 6 | | | 其他扬尘控制费用 | 元 | | |  |  | |  |  |
| 7 | | | 噪声控制费用 | 元 | | |  |  | |  |  |
| 8 | | | 污水处理费用 | 元 | | |  |  | |  | 特殊工程要 求 |
| 9 | | | 车辆密封费用 | 元 | | |  |  | |  |  |
| 10 | | | 工地食堂油烟净化设备 | 套 | | |  |  | |  |  |
| 11 | | | 其他环境保护措施 |  | | |  |  | |  |  |
| **四** | | | **临时设施措施项目** |  | | |  |  | |  |  |
| **（一）** | | | **办公用房** | m2 | | |  |  | |  |  |
| **（二）** | | | **生活用房** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 宿舍 | m2 | | |  |  | |  |  |
| 2 | | | 食堂 | m2 | | |  |  | |  |  |
| 3 | | | 厕所 | m2 | | |  |  | |  |  |
| 4 | | | 浴室 | m2 | | |  |  | |  |  |
| 5 | | | 其他生活设施 |  | | |  |  | |  | 休息场所、 文化娱乐设 施等 |
| **（三）** | | | **生产用房（仓库）** | m2 | | |  |  | |  |  |
| **（四）** | | | **临时用电设施** |  | | |  |  | |  |  |
| 1 | | | 总配电箱 | 只 | | |  |  | |  |  |
| 2 | | | 分配电箱 | 只 | | |  |  | |  |  |
| 3 | | | 开关箱 | 只 | | |  |  | |  |  |
| 4 | | | 临时用电线路 | m | | |  |  | |  |  |
| 5 | | | 用电保护装置 | 处 | | |  |  | |  |  |
| 6 | | | 发电机 | 台 | | |  |  | |  |  |
| 7 | | | 其他临时用电设施 |  | | |  |  | |  | 附近外电线 路防护设施 等 |
| **（五）** | | | **临时供水** | m | | |  |  | |  | 按管道长度 |
| **（六）** | | | **临时排水** | m | | |  |  | |  | 按管道长度 |
| **（七）** | | | **其他临时设施** |  | | |  |  | |  |  |
|  | | |  |  | | |  |  | |  |  |
|  | | |  |  | | |  |  | |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | |  |  |

注：表中（1）～（3）栏由招标人根据具体工程特点提供，投标人可补充。安全文明施工 措施项目及费用应按招标项目整体报价。

**1-4** **其他项目清单及计价表**

工程名称:

单位工程名称： 第 页共 页

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额(元) | 备 注 |
| 1 | 暂列金额 |  |  |
| 2 | 计日工 |  | 明细表详见 1-4-1 |
| 3 | 总承包服务费 |  | 明细表详见 1-4-2 |
| 4 | 标化工地增加费 |  | 暂列费用 |
| 5 | 优质工程增加费 |  | 暂列费用 |
|  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |

**表** **1-4-1** **计日工表**

工程名称:

单位工程名称： 第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 项 目 名 称 | 单位 | 数量 | 综合单价 （元） | 合价（元） |
| （1） | （2） | （3） | （4） |  |  |
| 一 | 人 工 |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 人 工 小 计 | | | | |  |
| 二 | 材 料 |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 材 料 小 计 | | | | |  |
| 三 | 施工机械 |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 施工机械小计 | | | | |  |
| 合 计 | | | | |  |

注：表中（1）～（4）由招标人按需要提出，其中第（4）栏数量为暂定。

**1-4-2** **总承包服务费项目及计价表**

工程名称： 第 页 共 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 项目价值 （元） | 服务内容 | 费率（%） | 金额（元） |
| （1） | （2） | （3） | （4） |  |  |
| 1 | 发包人分包专业工程 |  |  |  |  |
| 2 | 发包人供应材料 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | |  |

注：表中（1）～（4）由招标人按需要提出。

**表** **1-5** **主要工日价格表**

工程名称： 第 页共 页

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工 种 | 单位 | 数 量 | 单 价（元） |
| （1） | （2） | 工日 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：本表（1）、（2）栏由招标人按需要提出。

**表** **1-6** **主要材料及设备价格表**

工程名称： 第 页共

页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 编码 | 材料或设备名 称 | 规格、型 号 | 单位 | 数量 | 单价 （元） | 备 注 |
| （1） | （2） | （3） | （4） | （5） |  |  | （6） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1、表（1）（2）（3）（5）（6）栏由招标人按需要提出，投标人可补充。

2、本表的材料及设备包括原材料、燃料、构配件以及按规定应计入建筑安装工程造 价的设备。

3、招标人指定、提供或暂定的材料和设备，按杭州市工程量清单计价实施细则的规定 填写。

**表** **1-7** **主要机械台班价格表**

工程名称： 第 页共 页

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 机械设备名称 | 单位 | 数量 | 单价（元） |
| （1） | （2） | 台班 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：表（1）（2）由招标人按需要提出，投标人可补充。

**表** **2-1** **分部分项工程量清单综合单价分析表**

工程名称：

第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 编号 | 名称 | 计量单 位 | 数量 | 综 合 单 价（元） | | | | | | | 合计(元) |
| 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 风险费 用 | 小计 |
|  | （1） | （2） | （3） | （4） | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | （10） | (11) | (4）\*(11） |
| 1 | （清单编码） | (清单名称) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （定额编号） | （定额名称） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …… | …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | （清单编码） | (清单名称) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （定额编号） | （定额名称） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …… | …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | | | | | | |  |

注： 表（1）～（4）栏中的清单编号、清单名称、清单计量单位和数量由招标人按需要提出。

**表** **2-2** **措施项目清单分析表**

工程名称：

单位工程名称： 第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 编号 | 名称 | 计量 单位 | 数量 | 综 合 单 价（元） | | | | | | | 合计 （元） |
| 人 工 费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 风险费 用 | 小计 |
|  | （1） | （2） | （3） | （4） | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | （10） | (11) | (4）\*(11） |
| 1 | （清单编码） | （清单名称） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （定额编号） | （定额名称） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …… | …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | （清单编码） | （清单名称） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （定额编号） | （定额名称） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …… | …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计： | | | | | | | | | | | |  |

注： 表（1）、（2）栏中清单编号和措施项目清单名称由招标人按需要提出。

**表** **2-3** **综合单价工料机分析表**

项目编码: 计量单位： 项目名称:

第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称及规格 | | 单位 | 数量 | 金额(元) | |
| 单价 | 合价 |
|  | 人工 | 一类 | 工日 |  |  |  |
| 二类 | 工日 |  |  |  |
| 三类 | 工日 |  |  |  |
| 1 | 人工费小计 | | | | |  |
|  | 主要 材料 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 其他材料费 | | | | |  |
| 2 | 材料费小计 | | | | |  |
|  | 主要 机械 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 其他机械费 | | | | |  |
| 3 | 机械费小计 | | | | |  |
| 4 | 直接工程费(1+2+3) | | | | |  |
| 5 | 管理费 | | | | |  |
| 6 | 利润 | | | | |  |
| 7 | 风险费用 | | | | |  |
| 8 | 综合单价（4+5+6+7） | | | | |  |

注:本表由招标人按需要提出

**表** **2-4** **措施项目工料机分析表**

项目编码 : 计量单位： 项目名称 :

第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称及规格 | | 单位 | 数量 | 金额(元) | |
| 单价 | 合价 |
|  | 人工 | 一类 | 工日 |  |  |  |
| 二类 | 工日 |  |  |  |
| 三类 | 工日 |  |  |  |
| 1 | 人工费小计 | | | | |  |
|  | 主 要 材料 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 其他材料费 | | | | |  |
| 2 | 材料费小计 | | | | |  |
|  | 主 要 机械 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 其他机械费 | | | | |  |
| 3 | 机械费小计 | | | | |  |
| 4 | 直接工程费(1+2+3) | | | | |  |
| 5 | 管理费 | | | | |  |
| 6 | 利润 | | | | |  |
| 7 | 风险费用 | | | | |  |
| 8 | 合计（4+5+6+7） | | | | |  |

注:本表由招标人按需要提出

**表** **2-5** **现场监控、临时宿舍取暖降温费用分析表**

工程名称：

第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 费用名称 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价 （元） |
| 一 | **施工现场在线监测监控系** **统** |  |  |  |  |
| 1 | 塔吊安全监控系统 |  |  |  |  |
| 2 | 现场远程视频监控系统 |  |  |  |  |
| 3 | 其他监测系统 |  |  |  |  |
| 二 | **现场临时宿舍空调设施** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |

注： 本表为分析表， 由投标人根据市政府、市建设行政主管部门颁发的有关 文件对于现场监控和现场民工宿舍空调的设置要求或标准规定进行相应数量和 费用的报价。

施工投标文件

（封面）

工程名称：

投标文件内容： 投标文件技术标格式

投标人 ： （盖单位章）

法定代表人或委托代理人： （盖章或签字）

日期： 年 月 日

目 录

一、 施工组织要求

二、 针对本工程招标人特殊要求的技术措施

三、 项目管理班子配备情况

四、 拟分包项目名称和分包商情况

五、 招标人要求提交的其他资料

一、 施工组织设计

1、 投标人应编制递交完整的施工组织设计。编制具体要求是：编制时应采 用文字并结合图表阐述说明各分部分项工程的施工方法；施工机械设备、劳动

力、计划安排；结合招标工程特点提出切实可行的工程质量、安全生产、文明施 工、工程进度技术组织措施， 同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措 施，如冬、雨季施工技术措施、减少扰民噪音、降低环境污染技术措施、地下管 线及其它地上地下设施的保护加固措施等。

2、 施工组织设计除采用文字表述外应附下列图表， 图表及格式要求附后。

表 1 拟投入的主要施工机械设备表

表 2 劳动力计划表

表 3 计划开、竣工日期和施工进度网络图

表 4 施工总平面布置图及临时用地表

**表** **1** **拟投入的主要施工机械设备表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 机械或 设备名称 | 型号 规格 | 数量 | 国别 产地 | 制造 年份 | 额定功 率  （KW） | 生产 能力 | 用于施  工部位  备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**表** **2** **劳动力计划表**

单位：人

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 按工程施工阶段投入劳动力情况 | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：投标人应按所列格式提交包括分包在内的劳动力计划表。 本计划表是以每班八小时工作制为基础的。

**表** **3** **计划开、竣工日期和施工进度网络图**

投标人应提交的施工进度网络图或施工进度表，说明按招标文件要求的工期进 行施工的各个关键日期。中标的投标人还要按合同条件有关条款的要求提交详细 的施工进度计划。

施工进度表可采用关键线路网络图（或横道图）表示，说明计划开工日期和各 分项工程各阶段的完工日期和分包合同签订的日期。

施工进度计划应与施工组织设计相适应。

**表** **4** **施工总平面布置图及临时用地表**

1、 施工总平面布置图

投标人应提交一份施工总平面图，给出现场临时设施布置图表并附文字说明， 说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活等 设施的情况和布置。

2、 临时用地表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 用途 | 面积（平方米） | 位置 | 需用时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |

注： （1）投标人应逐项填写本表，指出全部临时设施用地面积以及详细用 途。

（2）若本表不够，可加附页。

**二、项目管理班子配备情况**

表 5 项目管理班子配套情况表

表 6 项目经理简历表

表 7 项目技术负责人简历表

表 8 项目管理班子配备情况辅助说明资料

**表** **5** **项目管理班子配备情况表**

工程名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 职 务 | 姓 名 | 职 称 | 上岗资格证明 | | | | | 已承担在建工 程情况 | |
| 证书 名称 | 级别 | 证号 | 专业 | 原服务单位 | 项目 数 | 主要 项目 名称 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本工程一旦我单位中标，将实行项目经理负责制，并配备上述项目管理班 子。上述填报内容真实，若不真实，愿按有关规定接受处理。项目管理班子机 构设置、职责分工等情况另附资料说明。 | | | | | | | | | |

**表** **6** **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 | |  | 从事项目经理年限 | |  |
| 项目经理资格证书编号 | |  | | | |
| 在建和已完工程项目情况 | | | | | |
| 建设单位 | 项目名称 | 建设规模 | 开、竣工日 期 | 在建或已完 | 工程质量 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**表** **7** **项目技术负责人简历表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 年龄 |  |
| 职务 |  | 职称 |  | 学历 |  |
| 参加工作时间 | |  | 从事技术负责人年限 | |  |
| 资格证书名称及编号 | |  | | | |
| 在建和已完工程项目情况 | | | | | |
| 建设单位 | 项目名称 | 建设规模 | 开、竣工 日期 | 在建或已 完 | 工程质量 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**表** **8** **项目管理班子配备情况辅助说明资料**

|  |
| --- |
|  |

注： 1、辅助说明资料主要包括管理班子机构设置、职责分工、有关复印证明资料 以及投标人认为有必要提供的资料。辅助说明资料格式不做统一规定， 由投标人 自行设计。

2、项目管理班子配备情况辅助说明资料另附（与本投标文件一起装订）

施工投标文件

（封面）

工程名称：

投标文件内容： 投标文件资信标

投标人： （盖单位章）

法定代表人或委托代理人： （盖章或签字）

日期： 年 月 日

目 录

一、投标人一般情况

二、投标承诺书

三、资格审查资料（投标人自行提供）

四、招标人要求提交的其他资料

**投标人基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标人名称 |  | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | 邮政编码 |  | | |
| 联系方式 | 联系人 |  | | | 电话 |  | | |
| 传真 |  | | | 网址 |  | | |
| 组织结构 |  | | | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 | |  | | 电话 |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 | |  | | 电话 |  |
| 成立时间 |  | | 员工总人数： | | | | | |
| 企业资质等级 |  | | 其中 | 项目经理 | | |  | |
| 营业执照号 |  | | 高级职称人员 | | |  | |
| 注册资金 |  | | 中级职称人员 | | |  | |
| 开户银行 |  | | 初级职称人员 | | |  | |
| 账号 |  | | 技工 | | |  | |
| 经营范围备注 |  | | | | | | | |

附营业执照、资质证书、认证体系证书等相关打分资料。

**投标承诺书**

（招标人名称） ：

本公司已详细阅读 （工程名称及招标编号） 招标文件， 自觉遵守中华人民共和国、浙江省、杭州市有关招标投标的法律法规规定， 自觉维护建筑市场正常秩序，现自愿就参加该工程投标有关事项郑重承诺如下：

1.承诺投标文件无虚假、伪造的内容。若投标文件中存在虚假、伪造的内容， 同意作无效投标处理并被没收投标保证金， 若中标之后被查实弄虚作假， 同意取消中标资格并被没收投标、履约保证金；

2. 承诺无串通投标行为，若存在与其他投标人的投标文件存在投标文件两处及以上错误一致、内容多处雷同的情况， 同意作无效投标处理， 并接受有关行政监督部门的调查和处罚；

3.承诺无恶意报价行为，若被认定存在严重哄抬标价或影响合同履行的异常低价竞标行为， 同意作无效投标处理，并接受有关行政监督部门的调查和处罚；

4、承诺按照投标文件派驻管理人员及投入机械设备，若存在不到位的情况， 同意接受合同约定的处罚。若严重影响合同履约的， 同意接受招标人解除合同的要求；

5、承诺拟派项目经理未存在在其他任何在建合同工程上担任项目负责人的情况 ，若中标之后被查实弄虚作假 ， 同意取消中标资格并被没收投标 、履约保证金。

法定代表人（签名或盖章）：

投标人（盖单位章）：

年 月 日