**项目编号：YXLD-2025-007.1B1**

**府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)**

**竞争性谈判文件**

**采 购 人：府谷县孤山镇学区**

**采购代理机构：陕西源信隆达招标代理有限公司**

**二零二五年九月**

**目 录**

**[第一部分 采购公告 3](#_Toc17421)**

**[第二部分 供应商须知 7](#_Toc16183)**

**[第一章 总则 11](#_Toc10026)**

**[第二章 谈判文件说明 12](#_Toc1381)**

**[第三章 响应文件的编写 13](#_Toc18679)**

**[第四章 响应文件的递交 15](#_Toc16917)**

**[第五章 谈判会议/评审 17](#_Toc7)**

**[第三部分 采购内容及技术要求 30](#_Toc26120)**

**[第五部分 评审办法 31](#_Toc10663)**

**[第六部分 合同主要条款（仅供参考） 41](#_Toc6752)**

**[第七部分 谈判响应文件格式 44](#_Toc4908)**

**[第八部分 附件 70](#_Toc24904)**

# 竞争性谈判公告

# **府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)竞争性谈判公告**

###### **项目概况**

府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)的潜在供应商应在陕西省榆林市府谷县新府锦苑2号商铺陕西源信隆达招标代理有限公司办公室获取采购文件，并于2025年10月15日16时00分（北京时间）前提交响应文件。

#### **一、项目基本情况**

项目编号：YXLD-2025-007.1B1

项目名称：府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)

采购方式：竞争性谈判

预算金额：2142483元

采购需求：府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)包括：新建消防设备用房、餐饮楼改造、室外工程。本合同包不接受联合体投标。

合同履行期限：30日历天 （具体工期起止日期可随合同签订时间相应顺延）

#### **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：

合同包1(府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次))落实政府采购政策需满足的资格要求如下:

①《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）；

②、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017] 141号）；

③、《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）；

④、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发[2007]51号）；

⑤、《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90号）；

⑥、《节能产品政府采购实施意见》（财库[2004]185号）；

⑦《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）；

⑧《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）；

⑨《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）。

3.本项目的特定资格要求：

合同包1(府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次))特定资格要求如下:

①供应商具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照副本（附营业执照的2024年企业年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

②供应商需具备建筑工程施工总承包三级及其以上资质的独立企业法人，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

③拟派往本项目的项目负责人必须为本单位的建造师，无在建项目且需具备建筑工程专业二级及其以上注册建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书；

④财务状况报告：具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，提供2024年度经审计的财务报告复印件（包括报告正文、资产负债表、现金流量表、利润表、附注和会计师事务所营业执照。且审计报告应当经过注册会计师行业统一监管平台备案赋码）；

⑤税收缴纳证明：提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的供应商应提供相关文件证明；

⑥社会保障资金缴纳证明：提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关证明材料。

⑦ 信誉要求：投标人在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；投标人、法定代表人、项目负责人在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信被执行人和政府采购严重违法失信行为记录名单，投标人、法定代表人、项目负责人提供网页查询截图加盖企业原色印章（失信被执行人查询截图以“中国执行信息公开网”网站（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）中全国范围内查询为准）。

⑧书面声明：参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明函；

⑨本项目不接受联合体投标，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。

⑩本项目专门面向中小企业采购，须提供中小企业声明函，非中小企业单位（监狱企业、残疾人福利单位除外）不得参与投标。

#### ⑪提供榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书 。

#### ⑫提供投标信用承诺书 。

#### **三、获取采购文件**

时间： 2025年09月29日 至 2025年10月09日 ，每天上午 09:00:00 至 11:00:00 ，下午 15:00:00 至 17:00:00 （北京时间,法定节假日除外）

地点：陕西省榆林市府谷县新府锦苑2号商铺陕西源信隆达招标代理有限公司办公室

方式：现场获取

售价： 免费获取

#### **四、响应文件提交**

截止时间：2025年10月15日16时00分00秒 （北京时间）

地点：府谷县新府锦苑2号商铺陕西源信隆达招标代理有限公司会议室

#### **五、开启**

时间： 2025年10月15日16时00分00秒 （北京时间）

地点：府谷县新府锦苑2号商铺陕西源信隆达招标代理有限公司会议室

#### **六 、其他补充事宜**

#### 法定代表人领取时须持本人身份证明（如法人证、营业执照或其他合法有效的登记证明材料等）和本人身份证原件及复印件（加盖公章）,须携带单位介绍信及授权委托书,提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明（依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关证明材料）；授权委托人领取时须携带单位介绍信及授权委托书、本人身份证原件及复印件（加盖公章），提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明（依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关证明材料），委托人必须在该名单之中领取采购文件，谢绝邮寄。

法定代表人参加谈判的，须持本人身份证原件、复印件；法定代表人授权他人参加谈判的，被授权人必须在供应商提供的社保机构出具的社保缴纳名单中，并须持本人身份证原件及复印件、法定代表人授权委托书原件；自然人参加谈判的，须持身份证原件及复印件。（未能提供相关证明材料的供应商，代理机构将拒收谈判文件）

#### **七、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：府谷县孤山镇学区

地址：府谷县孤山镇南关村

联系方式：13992298761

###### 2.采购代理机构信息

名称：陕西源信隆达招标代理有限公司

地址：陕西省榆林市府谷县新府锦苑2号商铺陕西源信隆达招标代理有限公司办公室

联系方式：15529946166

###### 3.项目联系方式

项目联系人：王海霞

电话：15529946166

陕西源信隆达招标代理有限公司

2025年09月28日

# 供应商须知

**供应商须知前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内 容 规 定** |
| 1 | 1.1项目名称：府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)  1.2项目编号：YXLD-2025-007.1B1 |
| 2 | 2.1采购单位：府谷县孤山镇学区  2.2采购代理单位：陕西源信隆达招标代理有限公司 |
| 3 | 3.1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（提供承诺）；（2）.本项目的特定资格要求：  1）供应商具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照副本（附营业执照的2024年企业年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；  2）供应商需具备建筑工程施工总承包三级及其以上资质的独立企业法人，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；  3)拟派往本项目的项目负责人必须为本单位的建造师，无在建项目且需具备建筑工程专业二级及其以上注册建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书；  4)财务状况报告：具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，提供2024年度经审计的财务报告复印件（包括报告正文、资产负债表、现金流量表、利润表、附注和会计师事务所营业执照。且审计报告应当经过注册会计师行业统一监管平台备案赋码）；  5)税收缴纳证明：提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的供应商应提供相关文件证明；  6)社会保障资金缴纳证明：提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关证明材料。  7)信誉要求：投标人在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；投标人、法定代表人、项目负责人在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信被执行人和政府采购严重违法失信行为记录名单，投标人、法定代表人、项目负责人提供网页查询截图加盖企业原色印章（失信被执行人查询截图以“中国执行信息公开网”网站（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）中全国范围内查询为准）。  8)书面声明：参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明函；  9)本项目不接受联合体投标，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。 10)本项目专门面向中小企业采购，须提供中小企业声明函非中小企业单位（监狱企业、残疾人福利单位除外）不得参与投标。11）提供榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书 。 12）谈判保证金：用投标信用承诺书代替 。  注：已换电子证书的，可提供加盖企业原色印章的有效电子证书。  **有关资格要求的特别说明：**  1、当供应商不足三家时，按相关文件执行。 2、3.1条所列资格要求均为必备资格条件，供应商应在谈判响应文件规定处附相关证明材料并加盖企业公章，缺项、漏项或者符合性、有效性、真实性审核不合格的，供应商自动放弃采购活动资格，响应文件视为无效。 **以上为必备资格，应单独密封，与响应文件同时提交，缺一项或某项达不到要求，按否决处理；谈判当天递交文件截止时间前请携带上述必备资质证明文件进行资格审查，过时不接受任何补充资料。** |
| 4 | 招标代理服务费：采购代理服务费以成交价为计算基数，参照国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）及发改办价格[2003]857号文件工程类标准收取。  招标代理服务费的缴纳方式：供应商须向采购代理机构一次性支付代理服务费。 |
| 5 | 工期要求：30日历天。 |
| 6 | 6.1质量要求：符合国家及相关部门规定的验收合格标准。  6.2付款方式及条件：合同中约定。 |
| 7 | 7.1响应文件的有效期：90日历天。  7.2响应文件的递交方式：线下递交。  7.3响应文件递交截止时间及谈判时间、地点  时间：2025年10月15日16时00分00秒。  地点：府谷县新府锦苑2号商铺陕西源信隆达招标代理有限公司办公室。 |
| 8 | 澄清或者修改应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前。 |
| 9 | 评审方法：质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最终报价最低者。 |
| 10 | 偏差：本项目不允许负偏差 |
| 11 | **采购项目预算价（即最高限价）：2142483元**  **供应商首次报价不得高于或等于本项目预算价，否则按无效投标处理。** |
| 12 | 该项目采取线下开标的形式，供应商必须到达开标现场，直接参与开标活动。相关注意事项如下：  1、开标当日，请各供应商在开标截止时间前至少提前半小时进入开标现场；  2、谈判会议现场，由监标人对授权代表进行身份核验  2.1由监标人对供应商参会代表进行身份核验，供应商应授权合法的人员参加本项目全过程开标，法定代表人直接参加，须提交法定代表人身份证明书原件、身份证原件及复印件。法定代表人授权代表参加的，须出具法定代表人授权书原件、法定代表人身份证复印件、授权代表身份证原件及复印件。 复印件均需加盖企业原色印章，未提供或身份核验不合格者按无效响应处理。  3、本项目为竞争性谈判方式实行二轮报价，二轮报价为最终报价。本次报价超过上次报价为无效报价，出现相同报价的，可再次报价，直至产生唯一最低报价。  4、支持中小企业发展：  **根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）和《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）规定，本项目专门面向中小企业采购，故不再执行价格评审优惠的扶持政策。** |
| 13 | 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：建筑业。 |
| 14 | 谈判文件解释权：本谈判文件由采购人和采购代理机构解释。  未尽事宜，参照法律法规、规章及规范性文件的相关规定。 |

## 

## 第一章 总则

## 适用范围：

1、本谈判文件仅适用于本谈判公告中所叙述项目的采购。

2、本次采购属工程类政府采购，采购人、采购代理机构、供应商、谈判小组的相关行为均受《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》、《政府采购非招标采购方式管理办法》、财政部规章及政府采购项目所在地有关法规、规章的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

## 二、名词解释

　　1、采购单位：府谷县孤山镇学区；

　　2、采购代理机构：陕西源信隆达招标代理有限公司；

3、监督机构：采购单位相关监督部门；

4、谈判供应商：满足本次谈判要求具有相应资格和完成项目能力的供应商；

5、成交供应商：由谈判小组推荐经采购单位确认的谈判供应

**三、供应商的要求**

1、供应商应符合须知前附表中规定的资格条件要求：

（1）《政府采购法》第二十二条第一款规定的供应商基本资格条件；

（2）谈判文件供应商须知前附表规定的供应商的资格条件。

2、供应商不得存在下列情形之一：

（1）与采购人、采购代理机构存在隶属关系或者其他利害关系。

（2）与其他供应商的法定代表人（或者负责人）为同一人，或者与其他供应商存在直接控股、管理关系。

（3）受到刑事处罚，或者受到责令停产停业、在一至三年内禁止参加政府活动、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照等情形之一的行政处罚，或者存在财政部门认定的其他重大违法记录。

（4）投标供应商在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；投标供应商、法定代表人在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信被执行人名单。

3、授权委托

供应商代表为法定代表人直接参加，须提交法定代表人身份证明书原件、身份证原件及复印件；法定代表人授权代表参加的，须出具法定代表人授权书原件、法定代表人身份证复印件、授权代表身份证原件及复印件。复印件均需加盖企业原色印章。

4、谈判的费用

无论谈判结果如何，供应商应自行承担所有与竞争性谈判采购活动有关的全部费用。

5、现场勘察

（1）供应商应对采购项目现场和周围环境的现场考察。

（2）勘察现场的费用由供应商自己承担，勘察期间所发生的人身伤害及财产损失由供应商自己负责。

（3）采购人不对供应商据此而做出的推论、理解和结论负责。一旦成交，供应商不得以任何借口，而提出额外补偿，或延长合同期限的要求。

## 第二章 谈判文件说明

**四、谈判文件**

1、谈判文件由下列文件组成：

第一部分 竞争性谈判公告

第二部分 供应商须知

第三部分 采购内容及技术需求

第四部分 评审办法

第五部分 合同主要条款

第六部分 响应文件格式

谈判文件包括目录中所列的内容，各供应商应仔细阅读谈判文件中所有的事项、格式、条款和规范要求，在谈判响应文件中对谈判文件的各方面都作出实质性的响应，按照谈判文件的要求提交全部资料。供应商没有对谈判文件全面做出实质性响应是供应商自身的风险。采购人有权拒绝没有对谈判文件要求作出实质性响应的响应文件。

1. **谈判文件的澄清、修改**

2.1采购代理机构对已发出的谈判文件进行必要澄清或者修改的，在谈判文件要求提交谈判响应文件截止时间三个工作日前，以书面形式通知所有购买谈判文件的谈判供应商，该澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分，与其具有同等法律效力；

2.2为方便谈判供应商对谈判文件修改或澄清内容有充分的时间进行补充修改，采购代理机构可延长谈判截止时间和谈判时间，均应在谈判文件要求提交谈判响应文件的截止时间三个工作日前，将变更时间书面通知所有购买谈判文件的谈判供应商。

**3、谈判的依据**

根据《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》和《政府采购非招标采购方式管理办法》的相关条款，本着公开、公平、公正的原则进行。

本谈判文件的解释权归采购人和采购代理机构。

## 第三章 响应文件的编写

### 响应文件

**1、响应文件的语言**

供应商编写的响应文件和往来信件应以中文书写。

**2、计量单位**

除在谈判文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

### 3、响应文件的组成

### 3.1 供应商编写的响应文件应包括下列部分：

### 3.1.1 响应函、报价一览表、分项报价表等响应文件要求的所有内容；

### 3.1.2 按照供应商须知要求出具的供应商资格证明文件；

### 3.1.3 谈判文件要求供应商提供的其他内容。

### 4、响应文件格式

供应商应按谈判文件中提供的响应文件格式填写“响应函”、“报价一览表”、“商务/技术偏离表”以及其他相关文件等。

### 5、报价

5.1 供应商应对此项目所列的工程内容进行报价，不得将其中所列的工程内容拆开报价；

5.1.1供应商所报响应文件报价包含服务费、人工费等一切费用；

5.2凡本谈判文件要求（或允许）及供应商认为需要进行报价的各项费用项目（不论是否要求进入报价），若报价时未报或未在“报价一览表”中予以说明，采购人将认为这些费用供应商已计取，并包含在总报价中（项目采购内容、项目数量调整除外）。

5.3 采购人只接受供应商提供的唯一响应文件方案，不接受备选方案。

### 6、响应文件货币

采购人只接受人民币作为唯一响应文件货币。

### 供应商资格证明文件

1、供应商必须按要求提交证明文件，以证明其有资格参加响应文件和入选后有履行合同的能力，并作为其响应文件的一部分。

1.1.1 供应商应具有履行合同所需的财务、技术和服务能力；

1.1.2 供应商应有能力履行谈判文件所规定的采购项目的技术支持和服务。

1.1.3供应商认为能够证明供应商及其提供服务的质量认证、报告等其他文件。

### 2、符合谈判文件规定的文件

2.1 提交文件可以是文字资料也可以是图纸、图片等资料，须提供：

2.1.1 服务相关的证明及技术资料；

**七、谈判保证金**

1、用投标信用承诺书代替。

2、发生下列情况之一，按照投标信用承诺书中规定进行处罚：

A.谈判会后在竞争性谈判文件规定的谈判有效期间，谈判供应商撤回其所投谈判响应文件；

B.成交单位在规定的时间内未能签订合同；

C.成交单位未按时缴付代理服务费；

D.由于谈判供应商的原因导致成交无效的。

### 八、响应文件有效期

1、 谈判响应文件有效期为自谈判之日起九十（90）日历日；有效期短于规定的谈判有效期，谈判响应文件将被拒绝。成交供应商的谈判响应文件有效期延长至合同执行完毕。

**九、响应文件的签署及格式**

谈判响应文件份数，壹正贰副，电子文件（U盘）壹份（电子版响应文件必须与正本完全一致，每一份电子版包括：1.word版响应文件；2.响应文件正本签字盖章后的PDF格式扫描件3.软件版预算）。

## **第四章 响应文件的递交**

### **十、响应文件的要求**

### **1、谈判响应文件的封装及标记**

（1）谈判响应文件应按以下要求封装：

A．谈判响应单位应将谈判响应文件的“资格证明部分”和“谈判响应文件”分别密封，用单独的封袋封装密封（封袋不得有破损），将谈判响应文件的正副本封装于一个档案袋，资格证明装于一个档案袋内。在封袋上标明“资格证明部分”、“谈判响应文件”，封线处加盖谈判响应单位公章，封袋正面要粘贴标识。

B.封袋正面标识式样（参见格式A、B、C）

（2）如果谈判供应商未按上述要求封装及加写标记，误投或过早启封的谈判响应文件，出现此类情况的谈判响应文件，采购代理机构将拒绝接收，并退回谈判供应商。采购代理机构对谈判响应文件的误投和提前启封概不负责。

**2．谈判响应文件递交**

（1）谈判供应商必须在谈判文件规定的截止递交时间前递交谈判响应文件；

（2）采购代理机构项目承办人在谈判文件规定的谈判响应文件递交截止时间前，只负责谈判响应文件的接收、清点、造册登记工作，并请法定代表人或被授权人签字确认，对其有效性不负任何责任；

（3）采购代理机构在宣布递交谈判响应文件时间截止之后，拒绝接收任何人送达、递交的谈判响应文件；

（4）无论谈判供应商成交与否或者废标，其谈判响应文件恕不退还。

**3．谈判响应文件递交截止时间**

（1）谈判供应商必须在谈判文件规定的递交截止时间之前递交谈判响应文件，采购代理机构在截止时间后拒绝接收任何谈判响应文件。

（2）采购代理机构因采购单位推迟谈判截止时间时，应以书面的形式，通知所有谈判供应商；在这种情况下，采购代理机构和谈判供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

**4．谈判响应文件的修改和撤回**

（1）谈判响应文件递交后，如果谈判供应商提出书面修改和撤回谈判响应文件要求，在谈判截止时间前以书面形式送达采购代理机构；

（2）谈判供应商修改谈判响应文件的书面材料，须密封送达采购代理机构，修改或补充的内容应按谈判文件要求签署、盖章、密封、标记，并作为谈判响应文件的组成部分；

（3）撤回谈判响应文件应以书面的形式通知采购代理机构。如采取传真形式撤回谈判响应文件，随后必须补充有法定代表人或被授权人签署的要求撤回谈判响应文件的正式文件；撤回谈判响应文件的时间以送达采购代理机构到达日期为准；

（4）在谈判截止时间后到谈判文件规定的谈判有效期满之间的这段时间内，谈判供应商不得撤回其谈判响应文件；

（5）谈判供应商在谈判响应文件递交截止时间后，不得对其谈判响应文件做任何修改。

### 十一、响应文件截止时间

1、 响应文件都必须按谈判文件中规定的统一递交响应文件时间递交；

2、 采购人将拒绝接收在响应文件递交时间之后收到的任何响应文件。

## 第五章 谈判会议/评审

**十二、组织开标**

（一）陕西源信隆达招标代理有限公司组织招标、开标、评标工作，整个过程受政府采购监管机构的监督、管理。

（二）陕西源信隆达招标代理有限公司在谈判文件规定的时间和地点组织开标，供应商必须派法定代表人或授权代表参加，并签名报到。

（三）开标会议记录由陕西源信隆达招标代理有限公司工作人员记录，开标当日，请各供应商在开标截止时间前至少提前半小时签到，参加开标的采购人及陕西源信隆达招标代理有限公司工作人员签到，所有资料随谈判文件一并存档。

（四）投标供应商对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、陕西源信隆达招标代理有限公司相关工作人员有需要回避情形的，应在开标地点提出询问或回避申请，采购人、陕西源信隆达招标代理有限公司应当及时处理。

（五）投标供应商未参加开标的，视同认可开标结果。

**十三、组织评标**

（一）采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

1、核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

2、宣布评标纪律，并由监标人按规定对投标供应商进行身份资格核验；

3、公布供应商名单，告知评审专家应当回避的情形；

4、组织谈判小组推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

5、在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

6、根据谈判小组的要求介绍政府采购相关政策法规、谈判文件；

7、维护评标秩序，监督谈判小组依照谈判文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

8、核对评标结果；

9、评审工作完成后，按照规定向评审专家支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；

10、处理与评标有关的其他事项。

（二）谈判小组负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

1、严格遵守评审工作纪律，按照客观、公正、审慎的原则，根据谈判文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

2、发现谈判文件内容违反国家有关强制性规定或者谈判文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，应当停止评审并向采购人或者采购代理机构书面说明情况；

3、审查、评价响应文件是否符合谈判文件的商务、技术等实质性要求；

4、要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或者说明；

5、对响应文件进行比较和评价；

6、确定成交候选人名单；

7、配合答复供应商的询问、质疑和投诉等事项，不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

8、向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。审查、评价响应文件是否符合谈判文件的商务、技术等实质性要求。

9、编写评标报告。

（三）组建谈判小组

1、为了确保评标工作的公平、公正，依据政府采购法和政府采购相关法规、规章，成立谈判小组。

评审专家对本单位的采购项目只能作为采购人代表参与评标。采购代理机构工作人员不得参加由本机构代理的政府采购项目的评标。

谈判小组成员名单在评标结果公告前应当保密。

2、评标专家从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。对技术复杂、专业性强的采购项目，通过随机方式难以确定合适评审专家的，经主管预算单位同意，采购人可以自行选定相应专业领域的评审专家。自行选定评审专家的，应当优先选择本单位以外的评审专家。

3、评标中因谈判小组成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致谈判小组组成不符合规定的，陕西源信隆达招标代理有限公司应当依法补足后继续评标。被更换的谈判小组成员所作出的评标意见无效。无法及时补足谈判小组成员的，陕西源信隆达招标代理有限公司应当停止评标活动，封存所有响应文件和开标、评标资料，依法重新组建谈判小组进行评标。原谈判小组所作出的评标意见无效。

（四）评标方法：本次评审采用最低评标价法

最低评标价法，是指竞争性谈判文件满足全部实质性要求，且投标报价最低的供应商为成交候选人的评标方法。

（五）谈判程序

谈判的全过程分为第一次谈判报价、资格性审查、符合性审查、谈判过程（如有）、谈判承诺、最终报价、**评审阶段。通过资质审查合格的各供应商，只有在响应文件及谈判承诺符合谈判文**件要求和满足技术、商务需要的才有最终报价和评审的机会。

1、第一次谈判报价。

2、资格审查（具体详见第五部分 评审办法）

3、符合性审查（具体详见第五部分 评审办法）

4、谈判过程

谈判小组应在符合性评审的基础上对各供应商的响应文件认真阅读，谈判小组必须对响应文件的采购内容等有关要求进行一对一谈判。

5、最终报价

资格性审查和符合性审查通过的供应商进入最终报价阶段。最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。（最后报价相同时，可进行多次报价）

对成交供应商的最终报价出现明显低于或高于同业同期市场平均价的情形时，谈判小组应当在评审意见中详细说明推荐理由。

①根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》《榆林市财政局关于优化营商环境推进政府采购公开透明有关注意事项的通知》的相关规定，对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小型和微型企业报价给予扣除，用扣除后的价格参与评审排序，除此之外的其他情形均不适用本款规定。

②中小企业参加政府采购活动，应当出具管理办法规定的《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

③根据《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）规定中、小、微企业参加投标时对小型和微型企业产品的价格给予3%-5%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

④小型、微型企业、监狱企业级和残疾人福利企业优惠政策同中小企业，以上政策同时具备的仅对其进行一次的价格扣除（以扣除最高计算），不重复扣除。用扣除后的价格参与评审排序，除此之外的其他情形均不适用本款规定。

谈判小组应审查供应商是否具备“落实政府采购政策”的资格，如不符合相关文件要求或供应商未提供相关声明或证明材料，供应商不可以享受价格折扣优惠政策。

供应商按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

**本次采购为专门面向中小企业采购项目，故不再执行价格评审优惠的扶持政策。**

6、推荐成交候选人

经过最后报价，谈判小组按上述规则对最后报价做必要的价格扣除，按扣除后的价格由低到高的顺序推荐三名成交候选人。

7、编写评标报告

（1）谈判小组应根据全体评标成员签字的原色评标记录和评标结果编写评标报告。评标报告应包括：谈判公告 、开标日期和地点；供应商名单和谈判小组成员名单；评标方法和标准；开标记录和评标情况及说明，包括无效供应商名单及原因；评标结果，确定的成交候选人名单或者经采购人委托直接确定的成交人；其他需要说明的情况，包括评标过程中供应商根据谈判小组要求进行得澄清、说明或者补正，谈判小组成员的更换等。

（2）谈判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。持不同意见的谈判小组成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。对拒绝说明理由的，报市财政局处理，并将其评审情况如实记入考核表。

**十四、无效投标情形**

（一）供应商存在下列情况之一的，投标无效：

1、响应文件未按谈判文件要求签署、盖章；

2、不具备谈判文件中规定的资格要求；

3、报价超过谈判文件中规定的预算金额或者最高限价;

4、响应文件含有采购人不能接受的附加条件;

5、有选择的报价将不予接收，按无效投标处理；

6、按《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）修正后的报价已经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。

（二）供应商存在下列情形之一的，视为串通投标，其投标无效：

1、不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

2、不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3、不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4、不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5、不同供应商的响应文件相互混装；

（三）供应商不得以低于成本的报价参加本次采购项目。谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为无效投标处理。

**十五、成交**

（一）陕西源信隆达招标代理有限公司在评标工作结束后2个工作日内将评标报告送采购人。

（二）采购人在收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的成交候选人名单中按顺序确定成交供应商。

采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的成交候选人顺序确定成交供应商，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定成交供应商，陕西源信隆达招标代理有限公司将发布成交公告。

（三）在发布成交结果公告的同时，陕西源信隆达招标代理有限公司向成交供应商发出成交通知书。

（四）成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商无正当理由不得放弃成交。

**十六、签订政府采购合同**

（一）自成交通知书发出之日起10日内，采购人与成交供应商应按谈判文件和成交供应商响应文件的规定，签订书面合同。所签订的政府采购合同不得对谈判文件和成交供应商的响应文件内容作实质性修改。

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。

（二）成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

（三）谈判文件、成交供应商的响应文件、《成交通知书》及其澄清、说明文件、承诺等，均为签订采购合同的依据，作为采购合同的组成部分。

（四）政府采购合同应当包括采购人与成交供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

（五）采购人与成交供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国合同法》。

（六）采购人应及时对采购项目进行验收。采购人可以邀请参加本项目的其他投标供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的投标供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

（七）采购人应当加强对成交供应商的履约管理，并按照采购合同约定，及时向成交供应商支付采购资金。对于成交供应商违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

**十七、关于信用记录的查询和使用**

1、谈判小组在资格审查阶段通过【[信用中国](http://www.creditchina.gov.cn)（www.creditchina.gov.cn）】、【[中国政府采购网](http://www.ccgp.gov.cn/cr/list)（www.ccgp.gov.cn）】网站对供应商的信用情况进行甄别。对列入失信被执行人、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，拒绝其参本次投标活动。

2、供应商在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动的，但供应商应提供相关证明材料。

3、供应商信用记录查询的时间段为“谈判邀请公告发布之日（含当日）至提交响应文件截止之日（不含当日）”。信用记录查询的结果，将以纸质截图形式留存。供应商未如实填报《供应商书面声明函》的，视为“供应商提供虚假材料谋取中标、成交的”行为，拒绝其参本次投标活动。

**十八、执行优惠政策**

对于中小企业（含中型、小型、微型企业）、监狱企业、残疾人福利性单位参与本次投标，以及节能产品、环保产品的采购，执行国务院办公厅以及国家部委有关文件。

1、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）（**第七条：采购限额标准以上，200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购**）。**本项目专门面向中小企业采购。**

1、《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）以及《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

2、财政部、国家发展改革委《关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库〔2004〕185号）、财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）、国务院办公厅《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）、财政部、国家发改委、生态环境部、市场监管总局联合印发《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》（财库〔2019〕9号）。

**十九、关于知识产权与保密事项**

1、所有涉及知识产权的产品及设计，供应商必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权诉讼或索偿，否则，由此产生的一切经济损失和法律责任由供应商承担。

2、由采购人向供应商提供的所有资料，供应商不得向第三方透露或将其用于本次投标以外的任何用途。开标后，若采购人有要求，供应商须归还采购人认为需保密的文件和资料，并销毁所有相应的备份文件及资料。

**二十、政采贷业务**

为了进一步推动金融支持政策更好适应市场主体的需要，扎实落实国务院关于支持中小企业发展的政策措施，积极发挥政府采购政策功能，有效缓解中小企业融资难、融资贵问题，根据中办、国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部、工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采[2018]23号）、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采[2020]15号）等有关规定，按照市场主导、财政引导、银企自愿、风险自担的原则，中标（成交）供应商可根据自身资金需求，登录陕西省政府采购信用融资平台（http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/）在线申请，依法参加政府采购信用融资活动。

目前的合作银行有：北京银行、中国建设银行、中信银行、中国平安银行、中国光大银行、浦发银行、兴业银行、中国工商银行、秦农银行、浙商银行、中国银行、西安银行、中国农业银行、中国邮政储蓄银行。

**二十一、服务费**

19.1服务费参考《国家计委关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》（计价格[2002]1980号）和国家发展改革委员会发的《关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格[2011]534号）规定标准收取。

**二十二、废标情形**

（一）谈判小组发现谈判文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者谈判文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者陕西源信隆达招标代理有限公司沟通并作书面记录。采购人或者陕西源信隆达招标代理有限公司确认后，应当修改谈判文件，重新组织采购活动。

（二）根据《政府采购法》第三十六条规定，在招标采购中，出现下列情形之一的，本项目按废标处理：

1、出现影响采购公正的违法、违规行为；

2、供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付；

3、因重大变故，采购任务取消。

**二十三、询问和质疑**

供应商如果认为谈判文件中涉及的采购需求（包括供应商资格条件、评审要素及分值设置、采购内容和要求、合同条款等）使自身的合法权益受到损害，可以在谈判文件公告期限届满之日起7个工作日内，以书面形式向采购人质疑；

供应商如果认为采购程序、采购过程或成交结果使自身的合法权益受到损害，可以在知道或应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购代理机构质疑。

采购人、采购代理将在收到书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关供应商。

1、供应商质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，并按财政部《质疑函范本》给定的格式进行填写，范本下载详见【财政部国库司（gks.mof.gov.cn）】网站〖首页•〉政府采购管理〗栏目中的《政府采购供应商质疑函范本》。

《政府采购供应商质疑函范本》链接地址：

http://gks.mof.gov.cn/ztztz/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201\_2804589.htm

2、质疑人为自然人的，应当由本人在《质疑函》上签字；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表在《质疑函》上签字或者盖章，并加盖公章。授权代表办理质疑事项时，除提交《质疑函》外，还应当提交《授权委托书》及授权代表的有效身份证明，《授权委托书》应当载明委托代理的具体权限和事项。质疑人须在质疑函和相关证明材料每一页上加盖公章原件送至质疑函递交地址，扫描发送至3234063782@qq.com。

在法定质疑期内，针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出

3、有下列情形之一的，属于无效质疑，采购人、采购代理机构不予受理：

（1）质疑人不是参与本次采购项目的供应商或潜在供应商；

（2）质疑人与质疑事项不存在利害关系的；

（3）未在法定期限内提出质疑的；

（4）质疑未以书面形式提出，或《质疑函》主要内容构成不完整的，或缺乏必要的证明材料及证明材料不完整的；

（5）《质疑函》没有合法有效的签字、盖章或授权的；

（6）以非法手段取得证据、材料的；

（7）质疑答复后，同一质疑人就同一事项再次质疑的；

4、质疑人对采购代理机构或采购人的答复不满意，以及采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向府谷县财政局提出投诉。

5、供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

6、对捏造事实、提供虚假材料进行质疑、投诉的行为予以严肃处理。

①《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》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等法律法规的规定，供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

②投诉人在全国范围内十二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。

③捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料的投诉将被驳回，并将提出投诉的供应商列入不良行为记录名单，禁止其一至三年内参加政府采购活动。

7、依法严惩捏造事实诬告陷害、诽谤他人的行为。

①《中华人民共和国刑法》第243条【诬告陷害罪】捏造事实诬告陷害他人，意图使他人受刑事追究，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制；造成严重后果的，处三年以上十年以下有期徒刑。

②《中华人民共和国刑法》第246条【侮辱罪、诽谤罪】以暴力或者其他方法公然侮辱他人或者捏造事实诽谤他人，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。

8、质疑函递交地址：

采购人：府谷县孤山镇学区 联系电话：13992298761

代理机构：陕西源信隆达招标代理有限公司 联系电话：15529946166

地址：陕西省榆林市府谷县新府锦苑2号商铺陕西源信隆达招标代理有限公司办公室

# 

# 采购内容及技术要求

1. **项目名称：**府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)

**二、项目明细、资金构成和采购方式：**

1、资金来源：其他财政资金

2、采购方式：竞争性谈判

**三、项目实施时间、地点、工程概况**

1、项目实施时间：2025年10月

2、项目实施地点：府谷县孤山镇学区

3、项目概况：

主要内容：新建消防设备用房、餐饮楼改造、室外工程。具体内容详见工程量清单。本项目工期为30日历天。项目总投资：2142483元。

**四、履约验收标准和方法**

1、履约验收时间：甲方指定时间

2、履约验收主体及内容：由采购人根据合同要求，对附属设施工程进行验收。

3、验收程序：供应商应当严格按合同约定的内容提供工程服务。并对相关资料进行认真整理，做好验收准备。验收开始之前，由成交供应商项目负责人介绍项目实施进度、工作重点、完成情况等。在供应商履约结束后，验收工作小组按照职责分工对照政府采购合同中验收有关事项和标准核对每项验收事项，并按照验收方案应及时组织验收。

4、履约验收标准：供应商出具的合格等级各项资料，符合国家相关施工验收规范；并达到合格标准。

5、验收方式：由采购单位组织有关专业人员按相关的国家标准、质量标准和采购文件所列的各项要求进行验收。

1. **工程量清单**

**府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)**

**预** **算** **总** **价**

投标总价(小写):

(大写):

**投** **标** **人：**

(盖章)

**法定代表人或其授权人：**

(签字或盖章)

编 制 人 ：

**(签字或盖章)**

工程项目清单费用汇总表

工程名称:府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次) 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 金 额（元） |
| 1 | 府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-设备用房 |  |
| 2 | 府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-餐饮楼改造 |  |
| 3 | 府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-室外工程 |  |
| 4 | 府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-材料二次倒运 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

工程项目清单费用汇总表

工程名称:府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-设备用房 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 金 额（元） |
| 1 | 设备用房 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

工程项目清单费用汇总表

工程名称:府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-餐饮楼改造 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 金 额（元） |
| 1 | 餐饮楼改造-土建工程 |  |
| 2 | 餐饮楼改造-电气工程 |  |
| 3 | 餐饮楼改造-火灾报警工程 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

工程项目清单费用汇总表

工程名称:府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-室外工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 金 额（元） |
| 1 | 室外工程-土建工程 |  |
| 2 | 室外工程-安装配套土建工程 |  |
| 3 | 室外工程-电气工程 |  |
| 4 | 室外工程-火灾报警工程 |  |
| 5 | 室外工程-给排水工程 |  |
| 6 | 室外工程-消防水工程 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

工程项目清单费用汇总表

工程名称:府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)-材料二次倒运 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 金 额（元） |
| 1 | 材料二次倒运 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
|  |  | 地上箱泵一体水箱 ( 有效容积为180立方） |  |  |  |  |  |
| 1 | 01B001 | 地上箱泵一体水箱 ( 有效容积为180立方) | [项目特征]  1.水箱 11\*7\*3(  h)231立方 底板 侧板为 BDF 钢板 材质,底板 :3.4mm ,侧板 :3.4mm ,  顶板 : 1.5mm(浸镀 锌板块)  2.设备泵房:4\*7\* 3(h)84 立方 热 浸镀锌板,侧板 :3 .0mm  3.泵房内部工字 钢加固  4.顶板侧板聚氨 醋5CM保温含201 不锈钢外壳  5.底板橡塑保温  6.采用电伴热保 温  7.室外消火栓泵 两台 : Q=25L/S H=50m N=22KW ; 室外消防稳压装 置一套:XW(L)-I I-1.5-30-ADL及 相关控制柜  8.具体型号参数 详见图纸 | 项 | 1 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 2 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 2 | 010302006001 | 钻孔压灌桩 | [项目特征]  1.地层类别:综合 土  2.桩长 : 15m（含 虚桩头）  3.钻孔直径:D=80 0mm  4.材料种类、配 比、强度等级:C3 0  5.成孔方法:机械 钻孔  6.其它做法详见 设计图纸  [工作内容]  1.钻孔  2.浆液制备、注 浆、投放骨料、 补浆  3.混凝土输送、 压灌、养护 | m | 126.4 |  |  |
| 3 | 010202016001 | 泥浆外运 | [项目特征]  1.泥浆来源:桩  2.运距:暂按10km 考虑  [工作内容]  1.处置  2.运输  3.消纳 | m3 | 63.5 |  |  |
| 4 | 010506005001 | 钢筋笼 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:HPB300  [工作内容]  1.钢筋笼制作  2.钢筋笼安装  3.钢筋整理 | t | 0.65 |  |  |
| 5 | 010506005002 | 钢筋笼 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:HRB400  [工作内容]  1.钢筋笼制作  2.钢筋笼安装  3.钢筋整理 | t | 1.426 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 3 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 6 | 010102001004 | 挖桩间土 | [项目特征]  1.土的类别:综合 土  2.开挖深度:800m m  [工作内容]  1.开挖、放坡、 挡土板围护  2.装车  3.场内运输 | m3 | 6.43 |  |  |
| 7 | 010102001005 | 挖一般土方 | [项目特征]  1.土的类别:综合 土  2.开挖深度:详见 设计图纸  3.工程量含工作 面及放坡  [工作内容]  1.开挖、放坡、 挡土板围护  2.装车  3.场内运输 | m3 | 60.51 |  |  |
| 8 | 010102009004 | 回填方 | [项目特征]  1.材料品种:素土  2.密实度:详见设 计图纸  3.工程量含工作 面及放坡  [工作内容]  1.场内运输  2. 回填  3.压实 | m3 | 37.94 |  |  |
| 9 | 010502003003 | 桩承台基础 | [项目特征]  1.混凝土种类:商 品砼  2.混凝土强度等 级:C30  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护 | m3 | 9.22 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 4 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 10 | 010505002004 | 基础模板 | [项目特征]  1.基础类型:桩承 台基础  2.模板类型:复合 模板  [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 24.32 |  |  |
| 11 | 010502005001 | 基础连系梁 | [项目特征]  1.混凝土种类:商 品砼  2.混凝土强度等 级:C30  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护 | m3 | 10.37 |  |  |
| 12 | 010505003001 | 基础连系梁模板 | [项目特征]  1.模板形式:复合 模板  [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 51.84 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 5 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 13 | 010501001003 | 基础垫层 | [项目特征]  1.基础形式:桩承 台基础  2.材料品种、强 度要求、配比:C2 0  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护  2.其他材料的现 场拌和、铺设、 找平、压实 | m3 | 2.99 |  |  |
| 14 | 010505001003 | 垫层模板 | [项目特征]  1.垫层部位:桩承 台下  2.模板形式:复合 模板  [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 9.36 |  |  |
| 15 | 010502011004 | 钢筋混凝土梁 | [项目特征]  1.混凝土种类:商 品砼  2.混凝土强度等 级:C30  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护 | m3 | 5.76 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 6 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 16 | 010505006003 | 梁模板 | [项目特征]  1.模板形式:复合 模板  2.高度 :3.6m以下 [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 67.2 |  |  |
| 17 | 010506001001 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:直筋HPB300 φ10以内  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 0.129 |  |  |
| 18 | 010506001003 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:直筋HRB400 φ 12~ 18  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 0.306 |  |  |
| 19 | 010506001004 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:直筋HRB400 φ20~25  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 2.671 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 7 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 20 | 010506001005 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:箍筋HPB300 φ10以内  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 0.339 |  |  |
| 21 | 010506001006 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:箍筋HRB400 φ10以内  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 1.714 |  |  |
|  |  | 地上箱泵一体水箱 ( 有效容积为108立方） |  |  |  |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 8 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 22 | 01B002 | 地上箱泵一体水箱 ( 有效容积为108立方） | [项目特征]  1.水箱 9\*5\*3(h )135方 底板侧板 为 BDF 钢板材质 ,底板 :3.4mm 侧 板 :3.4mm 顶板 : 1.5mm(浸镀锌板 块)  2.设备泵房 :5\*4\* 3(h)60立方 热 浸镀锌板,侧板 :3  .0mm  3.泵房内部工字 钢加固  4.顶板侧板聚氨 醋5CM保温含201 不锈钢外壳  5.底板橡塑保温  6.采用电伴热保 温  7.室外消火栓泵 两台 : Q=15L/S  H=50m ;室外消防 稳压装置一套:XW  (L)-II-1.5-30- ADL及相关控制柜 8.具体型号参数 详见图纸 | 项 | 1 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 9 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 23 | 010302006002 | 钻孔压灌桩 | [项目特征]  1.地层类别:综合 土  2.桩长 : 15m（含 虚桩头）  3.钻孔直径:D=80 0mm  4.材料种类、配 比、强度等级:C3 0  5.成孔方法:机械 钻孔  6.其它做法详见 设计图纸  [工作内容]  1.钻孔  2.浆液制备、注 浆、投放骨料、 补浆  3.混凝土输送、 压灌、养护 | m | 126.4 |  |  |
| 24 | 010202016002 | 泥浆外运 | [项目特征]  1.泥浆来源:桩  2.运距:暂按10km 考虑  [工作内容]  1.处置  2.运输  3.消纳 | m3 | 63.5 |  |  |
| 25 | 010506005003 | 钢筋笼 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:HPB300  [工作内容]  1.钢筋笼制作  2.钢筋笼安装  3.钢筋整理 | t | 0.65 |  |  |
| 26 | 010506005004 | 钢筋笼 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:HRB400  [工作内容]  1.钢筋笼制作  2.钢筋笼安装  3.钢筋整理 | t | 1.426 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 27 | 010102001006 | 挖桩间土 | [项目特征]  1.土的类别:综合 土  2.开挖深度:800m m  [工作内容]  1.开挖、放坡、 挡土板围护  2.装车  3.场内运输 | m3 | 6.43 |  |  |
| 28 | 010102001007 | 挖一般土方 | [项目特征]  1.土的类别:综合 土  2.开挖深度:详见 设计图纸  3.工程量含工作 面及放坡  [工作内容]  1.开挖、放坡、 挡土板围护  2.装车  3.场内运输 | m3 | 48.33 |  |  |
| 29 | 010102009005 | 回填方 | [项目特征]  1.材料品种:素土  2.密实度:详见设 计图纸  3.工程量含工作 面及放坡  [工作内容]  1.场内运输  2. 回填  3.压实 | m3 | 25.72 |  |  |
| 30 | 010502003004 | 桩承台基础 | [项目特征]  1.混凝土种类:商 品砼  2.混凝土强度等 级:C30  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护 | m3 | 9.22 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 31 | 010505002005 | 基础模板 | [项目特征]  1.基础类型:桩承 台基础  2.模板类型:复合 模板  [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 24.32 |  |  |
| 32 | 010502005002 | 基础连系梁 | [项目特征]  1.混凝土种类:商 品砼  2.混凝土强度等 级:C30  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护 | m3 | 10.24 |  |  |
| 33 | 010505003002 | 基础连系梁模板 | [项目特征]  1.模板形式:复合 模板  [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 51.2 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 12 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 34 | 010501001004 | 基础垫层 | [项目特征]  1.基础形式:桩承 台基础  2.材料品种、强 度要求、配比:C2 0  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护  2.其他材料的现 场拌和、铺设、 找平、压实 | m3 | 3.37 |  |  |
| 35 | 010505001004 | 垫层模板 | [项目特征]  1.垫层部位:桩承 台下  2.模板形式:复合 模板  [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 9.28 |  |  |
| 36 | 010502011005 | 钢筋混凝土梁 | [项目特征]  1.混凝土种类:商 品砼  2.混凝土强度等 级:C30  [工作内容]  1.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护 | m3 | 5.4 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 13 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 37 | 010505006004 | 梁模板 | [项目特征]  1.模板形式:复合 模板  2.高度 :3.6m以下 [工作内容]  1.模板制作  2.模板及支撑安 装  3.刷隔离剂  4.模板及支撑拆 除  5.清理模板粘结 物及模内杂物  6.模板及支撑整 理、小修、堆放 | m2 | 62.44 |  |  |
| 38 | 010506001007 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:直筋HPB300 φ10以内  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 0.119 |  |  |
| 39 | 010506001008 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:直筋HRB400 φ 12~ 18  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 0.285 |  |  |
| 40 | 010506001009 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:直筋HRB400 φ20~25  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 2.532 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 14 页 共 14 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 41 | 010506001010 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:箍筋HPB300 φ10以内  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 0.322 |  |  |
| 42 | 010506001011 | 现浇构件钢筋 | [项目特征]  1.钢筋种类、规 格:箍筋HRB400 φ10以内  [工作内容]  1.钢筋制作  2.钢筋安装、固 定  3.钢筋连接 | t | 1.761 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 011801001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费  5.施工现场为进行房屋 建筑与装饰工程施工所 需的生活和生产用的临 时建(构)筑物和其他临 时设施 。包括临时设施 的搭设、移拆、维修、 清理、拆除后恢复 ， 以 及因修建临时设施应由 承包人所负责的有关内 容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 011801004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 011801003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 011801002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 011801005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：设备用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 011802001001 | 脚手架 | 1.搭设脚手架、斜道、 上料平台 ，铺设安全网 , 铺（翻）脚手板 ，转 运、改制、维修维护 ， 拆除、堆放、整理 ，外 运、归库等 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 011802003001 | 垂直运输 | 1.垂直运输机械进出场 及安拆  2. 固定装置、基础制作 、安装、拆除  3.行走式机械轨道的铺 设、拆除、摊销  4.设备运转、使用 ，设 备的修理、保养和维护 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:餐饮楼改造-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
|  |  | 1.一层1至5轴交C轴之 间门窗更换为乙级防 火门窗 |  |  |  |  |  |
|  |  | 拆除 |  |  |  |  |  |
| 1 | 011710002001 | 金属窗拆除 | [项目特征]  1.部位:窗户FC54 24  2.尺寸 :5400mm\* 2400mm  [工作内容]  1.拆除  2.控制扬尘  3.清理  4.建渣场内运输 | 樘 | 1 |  |  |
| 2 | 011710002002 | 金属窗拆除 | [项目特征]  1.部位:窗户FC56 24  2.尺寸 :5600mm\* 2400mm  [工作内容]  1.拆除  2.控制扬尘  3.清理  4.建渣场内运输 | 樘 | 1 |  |  |
| 3 | 011710002003 | 金属窗拆除 | [项目特征]  1.部位:窗户FC74 24  2.尺寸 :7400mm\* 2400mm  [工作内容]  1.拆除  2.控制扬尘  3.清理  4.建渣场内运输 | 樘 | 2 |  |  |
| 4 | 011710001001 | 木门拆除 | [项目特征]  1.部位:M1024  2.尺寸 : 1000mm\* 2400mm  [工作内容]  1.拆除  2.控制扬尘  3.清理  4.建渣场内运输 | 樘 | 2 |  |  |
|  |  | 新做 |  |  |  |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 2 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 5 | 010807002001 | 金属防火窗 | [项目特征]  1. 窗类型:FC542 4  2.洞口尺寸 :5400 mm\*2400mm  3. 乙级防火窗 [工作内容]  1. 窗（含框）安 装  2.玻璃安装  3.五金配件安装  4.嵌缝打胶 | m2 | 12.96 |  |  |
| 6 | 010807002002 | 金属防火窗 | [项目特征]  1. 窗类型:FC562 4  2.洞口尺寸 :5600 mm\*2400mm  3. 乙级防火窗 [工作内容]  1. 窗（含框）安 装  2.玻璃安装  3.五金配件安装  4.嵌缝打胶 | m2 | 13.44 |  |  |
| 7 | 010807002003 | 金属防火窗 | [项目特征]  1. 窗类型:FC742 4  2.洞口尺寸 :7400 mm\*2400mm  3. 乙级防火窗 [工作内容]  1. 窗（含框）安 装  2.玻璃安装  3.五金配件安装  4.嵌缝打胶 | m2 | 35.52 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 3 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 8 | 010802004001 | 钢质防火门 | [项目特征]  1. 门类型:FM乙10 24  2.框材质、外围 尺寸 : 1000mm\*24 00mm  [工作内容]  1. 门（含框）安 装  2.玻璃安装  3.五金安装  4.嵌缝打胶  5.刷防护材料 | m2 | 4.8 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 011801001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费  5.施工现场为进行房屋 建筑与装饰工程施工所 需的生活和生产用的临 时建(构)筑物和其他临 时设施 。包括临时设施 的搭设、移拆、维修、 清理、拆除后恢复 ， 以 及因修建临时设施应由 承包人所负责的有关内 容  6. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成  7.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险  8.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费  9.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费  10.施工现场为进行房 屋建筑与装饰工程施工 所需的生活和生产用的 临时建(构)筑物和其他 临时设施 。包括临时设 施的搭设、移拆、维修 、清理、拆除后恢复 ， 以及因修建临时设施应 由承包人所负责的有关 内容 | 项 | 1 |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 2 | 011801004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低  2.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 011801003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低  2. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 011801002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容  2. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 011801005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测  2.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:餐饮楼改造-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 4 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
|  |  | 配电箱 |  |  |  |  |  |
| 1 | 030402012001 | 成套配电箱 | [项目特征]  1.名称、型号 : 1A LE A型应急照明 箱  2.规格 :500X600 X150mm  3.安装方式:箱底 边距地1.5m挂墙 明装  [工作内容]  1.安装  2.焊、压接线端 子  3.配电箱二次线 连接  4.本体接地 | 台 | 1 |  |  |
|  |  | 灯具 |  |  |  |  |  |
| 2 | 030907004006 | 智能应急灯具及标志 灯 | [项目特征]  1.名称:应急安全 出口指示标志灯  2.型号:J-BLJC- 1OEⅡ0.3WA型  应急时间:90min  3.安装高度 : 门楣 上0.25米  [工作内容]  1.安装 | 套 | 5 |  |  |
| 3 | 030907004007 | 智能应急灯具及标志 灯 | [项目特征]  1.名称:多信息复 合标志灯(双面灯 具)  2.型号:J-BLJC- 1OEⅡ0.3WA型  应急时间:90min  3.安装高度:底边 距地2.5米吊装  [工作内容]  1.安装 | 套 | 5 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 4 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 4 | 030907004004 | 智能应急灯具及标志 灯 | [项目特征]  1.名称:应急照明 灯  2.型号:J-ZFJC- E5W A型  3.安装高度:吸顶 安装  [工作内容]  1.安装 | 套 | 28 |  |  |
| 5 | 030907004005 | 智能应急灯具及标志 灯 | [项目特征]  1.名称:应急照明 灯(楼梯间)  2.型号:J-ZFJC- E12W A型  3.安装高度:吸顶 安装  [工作内容]  1.安装 | 套 | 6 |  |  |
| 6 | 030907004008 | 智能应急灯具及标志 灯 | [项目特征]  1.名称:楼层灯  2.型号:J-BLJC- 1OE Ⅰ0.3WA型  应急时间:90min  3.安装高度 :2.2 米壁装  [工作内容]  1.安装 | 套 | 4 |  |  |
| 7 | 030907004002 | 智能应急灯具及标志 灯 | [项目特征]  1.名称:应急疏散 指示标识灯（单 向）  2.型号:J-BLJC- 1REⅡ0.3WA型  应急时间:90min  3.安装高度:底边 距地0.5米  [工作内容]  1.安装 | 套 | 21 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 3 页 共 4 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 8 | 030907004003 | 智能应急灯具及标志 灯 | [项目特征]  1.名称:应急疏散 指示标志灯  2.型号:J-BLJC- 1OEⅡ0.3WA型  应急时间:90min  3.安装高度 : 门楣 上0.25米  [工作内容]  1.安装 | 套 | 2 |  |  |
| 9 | 030412005001 | 接线盒 | [项目特征]  1.名称:接线盒 [工作内容]  1.安装 | 个 | 71 |  |  |
|  |  | 配管配线 |  |  |  |  |  |
| 10 | 030412001002 | 配管 | [项目特征]  1.名称 : 电气配管  2.材质:焊接钢管  3.规格:SC20  4.配置形式及部 位:暗配  [工作内容]  1. 电线管路敷设  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3. 穿引线  4.接地 | m | 502.77 |  |  |
| 11 | 030412003001 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-B YJ-4mm2  [工作内容]  1.配线  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3.支持体（夹板 、绝缘子、槽板 ) 安装 | m | 60 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 4 页 共 4 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 12 | 030412003005 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-R YS-2x2.5mm²  [工作内容]  1.配线  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3.支持体（夹板 、绝缘子、槽板 ) 安装 | m | 528.34 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 031401001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成。  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险；  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费；  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费；  5.施工现场为进行通用 安装工程施工所需的生 活和生产用的临时建( 构)筑物和其他临时设 施 。包括临时设施的搭 设、移拆、维修、清理 、拆除后恢复 ， 以及因 修建临时设施应由承包 人所负责的有关内容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031401004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031401003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 031401002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 031401005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 031402001001 | 脚手架 | 1.搭设脚手架、斜道、 上料平台 ，铺设安全网 , 铺（翻）脚手板 ，转 运、改制、维修维护 ， 拆除、堆放、整理 ，外 运、归库 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031402002001 | 安装与生产运行同时 进行施工增加费 | 1. 防护、降效 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031402003001 | 有害身体健康环境中 施工增加费 | 1.在施工过程中有害化 合物防护、粉尘防护、 有害气体防护、高浓度 氧气防护 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:餐饮楼改造-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
|  |  | 可燃气体报警系统 |  |  |  |  |  |
| 1 | 030905012001 | 区域报警控制器 | [项目特征]  1.名称:可燃气体 报警控制器 JBF- 51S40  2.安装方式:距地 1.5m  [工作内容]  1.安装  2.校接线  3.标识 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 030905001001 | 点型探测器 | [项目特征]  1.名称:可燃气体 探测器 JBF5101  2.安装方式:吸顶 安装  [工作内容]  1.安装 | 个 | 8 |  |  |
| 3 | 030905006001 | 声光报警器 | [项目特征]  1.名称:编码型火 灾声光警报器 JB F4372E2  2.安装方式:距地 2.2米  [工作内容]  1.安装  2.校接线  3.编码 | 个 | 3 |  |  |
| 4 | 030905010001 | 消防模块 | [项目特征]  1.名称:输入输出 模块 JBF5141  2.安装方式:随设 备控制箱附近墙 面2.5米  [工作内容]  1.安装  2.校接线  3.编码 | 个 | 2 |  |  |
| 5 | 030412005001 | 接线盒 | [项目特征]  1.名称:钢制接线 盒  [工作内容]  1.安装 | 个 | 13 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 6 | 030412006001 | 连接短管 | [项目特征]  1.名称:金属软管  2.规格:DN15 [工作内容]  1.安装 | 根 | 13 |  |  |
| 7 | 030412001001 | 配管 | [项目特征]  1.名称 : 电气配管  2.材质:焊接钢管  3.规格:SC25  4.配置形式及部 位:暗配  [工作内容]  1. 电线管路敷设  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3. 穿引线  4.接地 | m | 173.92 |  |  |
| 8 | 030412003001 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-R YSP-2X1.5  [工作内容]  1.配线 | m | 92.12 |  |  |
| 9 | 030412003002 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-B YJ-2.5  [工作内容]  1.配线 | m | 182.4 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 031401001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成。  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险；  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费；  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费；  5.施工现场为进行通用 安装工程施工所需的生 活和生产用的临时建( 构)筑物和其他临时设 施 。包括临时设施的搭 设、移拆、维修、清理 、拆除后恢复 ， 以及因 修建临时设施应由承包 人所负责的有关内容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031401004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031401003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 031401002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 031401005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：餐饮楼改造-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 031402001001 | 脚手架 | 1.搭设脚手架、斜道、 上料平台 ，铺设安全网 , 铺（翻）脚手板 ，转 运、改制、维修维护 ， 拆除、堆放、整理 ，外 运、归库 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031402002001 | 安装与生产运行同时 进行施工增加费 | 1. 防护、降效 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031402003001 | 有害身体健康环境中 施工增加费 | 1.在施工过程中有害化 合物防护、粉尘防护、 有害气体防护、高浓度 氧气防护 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:室外工程-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
|  |  | 拆除原路面及原路面 恢复 |  |  |  |  |  |
| 1 | 041001001001 | 破除混凝土路面 | [项目特征]  1.材质:混凝土  2.厚度 : 120mm [工作内容]  1.拆除、清理  2.场内运输 | m2 | 1415.86 |  |  |
| 2 | 010103002001 | 余方弃置 | [项目特征]  1.垃圾外运  2.运距:暂按3km 计入  [工作内容]  1.装卸  2.外运 | m3 | 239.56 |  |  |
| 3 | 011601002001 | 水泥混凝土道路面层 | [项目特征]  1.混凝土种类、 强度等级:C35混 凝土  2.厚度:120mm厚 [工作内容]  1.清理基层  2.模板制作、安 装、拆除  3.混凝土浇捣  4.拉毛  5.压痕或刻防滑 槽  6.伸缝、缩缝  7.锯缝、嵌缝  8.路面养护 | m2 | 1415.86 |  |  |
|  |  | 拆除恢复地沟盖板及 地沟盖板处路面 |  |  |  |  |  |
| 4 | 041001001002 | 破除混凝土路面 | [项目特征]  1.材质:混凝土  2.厚度 : 120mm [工作内容]  1.拆除、清理  2.场内运输 | m2 | 32.4 |  |  |
| 5 | 010103002002 | 余方弃置 | [项目特征]  1.垃圾外运  2.运距:暂按3km 计入  [工作内容]  1.装卸  2.外运 | m3 | 5.48 |  |  |
| 6 | 01B001 | 拆除地沟盖板 |  | m | 27 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 7 | 01B002 | 恢复地沟盖板 |  | m | 27 |  |  |
| 8 | 011601002002 | 水泥混凝土道路面层 | [项目特征]  1.混凝土种类、 强度等级:C35混 凝土  2.厚度:120mm厚 [工作内容]  1.清理基层  2.模板制作、安 装、拆除  3.混凝土浇捣  4.拉毛  5.压痕或刻防滑 槽  6.伸缝、缩缝  7.锯缝、嵌缝  8.路面养护 | m2 | 18 |  |  |
| 9 | 011601003001 | 块料道路面层 | [项目特征]  1.块料面层品种 、规格、型号:实 心红砖  [工作内容]  1.清理基层  2.找平层铺设  3.面层铺设、磨 边  4.嵌缝、勾缝 | m2 | 14.4 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 011801001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费  5.施工现场为进行房屋 建筑与装饰工程施工所 需的生活和生产用的临 时建(构)筑物和其他临 时设施 。包括临时设施 的搭设、移拆、维修、 清理、拆除后恢复 ， 以 及因修建临时设施应由 承包人所负责的有关内 容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 011801004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 011801003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 011801002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 011801005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:室外工程-安装配套土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-安装配套土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
|  |  | 给排水配套土建工程 |  |  |  |  |  |
| 1 | 010401009001 | 砖地沟、明沟 | [项目特征]  1.沟截面尺寸 : 10 00mm\*1400mm,沟 顶覆土800mm  2.详图集:陕标09 J16-16  3.200厚C30钢筋 混凝土盖板  4.C15混凝土压顶 5.490砖砌井壁  6. 1:2防水水泥砂 浆抹面20mm（单 列）  7. 100厚C15混凝 土垫层  8.具体做法详见 图纸及图集  [工作内容]  1.铺设垫层  2.底板混凝土输 送、浇筑、振捣 、养护  3.砌砖  4.刮缝、抹灰 | m | 307.14 |  |  |
| 2 | 010904003001 | 楼(地)面砂浆防水(防 潮) | [项目特征]  1.部位:地沟内  2. 防水（防潮）  层做法:1:2防水 水泥砂浆抹面20m m  [工作内容]  1.基层处理  2.砂浆制作、摊 铺、养护 | m2 | 307.14 |  |  |
| 3 | 010903003001 | 墙面砂浆防水 | [项目特征]  1.部位:地沟内  2. 防水层做法 : 1 : 2防水水泥砂浆抹 面20mm  [工作内容]  1.基层处理  2.设置分格缝  3.砂浆制作、摊 铺、养护 | m2 | 859.99 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-安装配套土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 2 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 4 | 040504001001 | 砖砌给水阀门井 | [项目特征]  1.详图集:05S50 2图集  2.井径 : φ 1200m m ，深度暂按1.2 米计入  3.垫层:100mm厚 C20混凝土垫层  4.底板:200mm厚 C25钢筋混凝土  5.井壁:240mm厚 MU10烧结实心砖 , M10水泥砂浆砌 筑  6. 防水:20mm厚1 :2防水水泥砂浆 抹面  7.盖板:150mm厚 C25钢筋混凝土  8.钢筋:三级钢φ 10以上（含10）  9.井盖 : φ800球 墨铸铁井盖  10.其他:防坠网 、塑钢踏步  11. 回填:井室及 井筒周围0.5m范 围中粗砂回填 ， 压实度≥95%  12.具体做法详见 图纸及图集  [工作内容]  1.垫层铺筑  2.模板制作、安 装、拆除  3.混凝土浇捣、 养护  4.砌筑、勾缝、 抹面  5.井筒、井圈、 井盖安装  6.盖板安装  7. 防坠装置安装  8.踏步安装  9. 防水、止水  10. 防腐 | 座 | 8 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-安装配套土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 3 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 5 | 040504001002 | 砖砌给水阀门井 | [项目特征]  1.详图集:05S50 2图集  2.井径 : φ 1200m m ，深度暂按4米 计入  3.垫层:100mm厚 C20混凝土垫层  4.底板:200mm厚 C25钢筋混凝土  5.井壁:240mm厚 MU10烧结实心砖 , M10水泥砂浆砌 筑  6. 防水:20mm厚1 :2防水水泥砂浆 抹面  7.盖板:150mm厚 C25钢筋混凝土  8.钢筋:三级钢φ 10以上（含10）  9.井盖 : φ800球 墨铸铁井盖  10.其他:防坠网 、塑钢踏步  11. 回填:井室及 井筒周围0.5m范 围中粗砂回填 ， 压实度≥95%  12.具体做法详见 图纸及图集  [工作内容]  1.垫层铺筑  2.模板制作、安 装、拆除  3.混凝土浇捣、 养护  4.砌筑、勾缝、 抹面  5.井筒、井圈、 井盖安装  6.盖板安装  7. 防坠装置安装  8.踏步安装  9. 防水、止水  10. 防腐 | 座 | 1 |  |  |
|  |  | 电气配套土建工程 |  |  |  |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-安装配套土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 4 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 6 | 010502030001 | 电缆沟、地沟 | [项目特征]  1.沟截面净空尺 寸:上断面1200mm , 下断面800mm ， 高度1850mm  2.混凝土保护板 及隔板  3.250厚黄土或细 土回填  4.具体做法详见 图纸  [工作内容]  1.土方开挖 ， 回 填  2.混凝土输送、 浇筑、振捣、养 护  3.刷防护材料 | m | 181.68 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-安装配套土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 5 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 7 | 040205001001 | 人(手)孔井 | [项目特征]  1.做法:参12D10 1-5 ，P142  2.规格尺寸 : 1.2m  \*0.9m\*1. 1m  3.200厚C20混凝 土底板  4.240厚砖砌手孔 井 ，采用MU20烧 结普通砖和M5水 泥砂浆砌筑  5.井壁内外用1 :2 .5水泥砂浆抹面 厚10  6.盖板配筋图详 见07SD101-8图 集第122页  7.具体做法详见 图纸及图集  [工作内容]  1.基坑开挖、回 填  2.模板制作、安 装、拆除  3.垫层铺筑、混 凝土基础浇捣、 养护  4.井身砌筑  5.勾缝（抹面）  6.井盖安装  7.余方外运及弃 置 | 座 | 7 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-安装配套土建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 011801001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费  5.施工现场为进行房屋 建筑与装饰工程施工所 需的生活和生产用的临 时建(构)筑物和其他临 时设施 。包括临时设施 的搭设、移拆、维修、 清理、拆除后恢复 ， 以 及因修建临时设施应由 承包人所负责的有关内 容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 011801004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 011801003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 011801002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 011801005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:室外工程-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
|  |  | 配电箱 |  |  |  |  |  |
| 1 | 030402012001 | 成套配电箱 | [项目特征]  1.名称、型号:XF X(消防控制室)  2.规格 :5500\*60 0\*160mm  3.安装方式:箱底 边距地1.5m挂墙 明装  [工作内容]  1.安装  2.焊、压接线端 子  3.配电箱二次线 连接  4.本体接地 | 台 | 2 |  |  |
|  |  | 配管 |  |  |  |  |  |
| 2 | 030412001001 | 配管 | [项目特征]  1.名称 : 电气配管  2.材质:热镀锌钢 管  3.规格:SC65  4.配置形式及部 位:埋地  [工作内容]  1. 电线管路敷设  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3. 穿引线  4.接地 | m | 150.17 |  |  |
| 3 | 030412001002 | 配管 | [项目特征]  1.名称 : 电气配管  2.材质:热镀锌钢 管  3.规格:SC40  4.配置形式及部 位:埋地  [工作内容]  1. 电线管路敷设  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3. 穿引线  4.接地 | m | 72.55 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 4 | 030409001001 | 电力电缆 | [项目特征]  1.型号:NG-A(BT LY)-4x25+1x16  2.敷设方式:管内 敷设  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 153.93 |  |  |
| 5 | 030409002001 | 电力电缆头 | [项目特征]  1.名称 : 电力电缆 头  2.规格:NG-A(BT LY)-4x25+1x16 [工作内容]  1.制作  2.安装  3.接地 | 个 | 2 |  |  |
| 6 | 030409003001 | 控制电缆 | [项目特征]  1.型号:WDZN-YJ Y-5x6  2.敷设方式:桥架 或配管  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 79.56 |  |  |
| 7 | 030409004001 | 控制电缆头 | [项目特征]  1.名称:控制电缆 头  2.规格:WDZN-YJ Y-5x6  [工作内容]  1.制作  2.安装  3.接地 | 个 | 2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 031401001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成。  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险；  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费；  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费；  5.施工现场为进行通用 安装工程施工所需的生 活和生产用的临时建( 构)筑物和其他临时设 施 。包括临时设施的搭 设、移拆、维修、清理 、拆除后恢复 ， 以及因 修建临时设施应由承包 人所负责的有关内容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031401004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031401003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 031401002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 031401005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-电气工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 031402001001 | 脚手架 | 1.搭设脚手架、斜道、 上料平台 ，铺设安全网 , 铺（翻）脚手板 ，转 运、改制、维修维护 ， 拆除、堆放、整理 ，外 运、归库 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031402002001 | 安装与生产运行同时 进行施工增加费 | 1. 防护、降效 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031402003001 | 有害身体健康环境中 施工增加费 | 1.在施工过程中有害化 合物防护、粉尘防护、 有害气体防护、高浓度 氧气防护 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 030905015001 | 火灾报警系统控制主 机 | [项目特征]  1.类型:火灾报警 控制器  [工作内容]  1.安装  2.校接线 | 台 | 2 |  |  |
| 2 | 030905020001 | 区域式联动控制器 | [项目特征]  1.类型:消防联动 控制器  [工作内容]  1.安装  2.校接线 | 台 | 2 |  |  |
| 3 | 030905022001 | 多线制手动控制盘(柜 ) | [项目特征]  1.型号:手动控制 盘  [工作内容]  1.安装  2.校接线、摇测 绝缘电阻  3.排线、绑扎、 导线标识 | 台 | 2 |  |  |
| 4 | 030905018001 | 图形显示装置 | [项目特征]  1.类型:图形显示 装置  [工作内容]  1.安装 | 台 | 2 |  |  |
| 5 | 030905017001 | 消防广播及对讲电话 主机(柜) | [项目特征]  1.类型:消防专用 电话总机  [工作内容]  1.安装  2.校接线 | 台 | 2 |  |  |
| 6 | 030905017002 | 消防广播及对讲电话 主机(柜) | [项目特征]  1.类型:应急广播 控制器  [工作内容]  1.安装  2.校接线 | 台 | 2 |  |  |
| 7 | 030905018002 | 图形显示装置 | [项目特征]  1.类型:液位显示 装置  [工作内容]  1.安装 | 台 | 2 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 8 | 030905007001 | 消防报警电话 | [项目特征]  1.名称:火警119 外线电话  [工作内容]  1.安装 | 部 | 2 |  |  |
| 9 | 030412001001 | 配管 | [项目特征]  1.名称 : 电气配管  2.材质:七孔梅花 管  3.配置形式:埋地 [工作内容]  1. 电线管路敷设  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3. 穿引线  4.接地 | m | 84.85 |  |  |
| 10 | 030412001002 | 配管 | [项目特征]  1.名称:SC25  2.材质:焊接钢管  3.配置形式及部 位:暗配  [工作内容]  1. 电线管路敷设  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3. 穿引线  4.接地 | m | 7.75 |  |  |
| 11 | 031104001001 | 光缆 | [项目特征]  1.型号:4芯光纤  2.敷设方式:管内 穿线  [工作内容]  1.施工测量  2.敷设 | m | 84.85 |  |  |
| 12 | 030409003001 | 控制电缆 | [项目特征]  1.型号:WDZN-KY JY-7X1.5  2.敷设方式:管内 敷设  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 84.85 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 3 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 13 | 030409003002 | 控制电缆 | [项目特征]  1.名称:控制电缆 头  2.型号:WDZN-KY JY-7X1.5  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 4 |  |  |
| 14 | 030409003003 | 控制电缆 | [项目特征]  1.型号:WDZN-KY JY-5X1.5  2.敷设方式:管内 敷设  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 169.7 |  |  |
| 15 | 030409003004 | 控制电缆 | [项目特征]  1.名称:控制电缆 头  2.型号:WDZN-KY JY-5X1.5  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 8 |  |  |
| 16 | 030409003005 | 控制电缆 | [项目特征]  1.型号:WDZN-KY JY-2x4  2.敷设方式:管内 敷设  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 84.85 |  |  |
| 17 | 030409003006 | 控制电缆 | [项目特征]  1.名称:控制电缆 头  2.型号:WDZN-KY JY-2x4  [工作内容]  1. 电缆敷设  2. 电缆防护 | m | 4 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 4 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 18 | 030412003001 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-R VSP-2X1.5  [工作内容]  1.配线  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3.支持体（夹板 、绝缘子、槽板 ) 安装 | m | 169.7 |  |  |
| 19 | 030412003003 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-R YS-2X1.5  [工作内容]  1.配线  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3.支持体（夹板 、绝缘子、槽板 ) 安装 | m | 169.7 |  |  |
| 20 | 030412003002 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-R YSP-2X2.5  [工作内容]  1.配线  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3.支持体（夹板 、绝缘子、槽板 ) 安装 | m | 169.7 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 5 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 21 | 030412003004 | 配线 | [项目特征]  1.配线形式:管内 穿线  2.导线型号、材 质、规格:WDZN-R YSP-2X1.5  [工作内容]  1.配线  2.钢索架设（拉 紧装置安装）  3.支持体（夹板 、绝缘子、槽板 ) 安装 | m | 8.35 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 031401001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成。  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险；  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费；  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费；  5.施工现场为进行通用 安装工程施工所需的生 活和生产用的临时建( 构)筑物和其他临时设 施 。包括临时设施的搭 设、移拆、维修、清理 、拆除后恢复 ， 以及因 修建临时设施应由承包 人所负责的有关内容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031401004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031401003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 031401002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 031401005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-火灾报警工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 031402001001 | 脚手架 | 1.搭设脚手架、斜道、 上料平台 ，铺设安全网 , 铺（翻）脚手板 ，转 运、改制、维修维护 ， 拆除、堆放、整理 ，外 运、归库 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031402002001 | 安装与生产运行同时 进行施工增加费 | 1. 防护、降效 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031402003001 | 有害身体健康环境中 施工增加费 | 1.在施工过程中有害化 合物防护、粉尘防护、 有害气体防护、高浓度 氧气防护 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:室外工程-给排水工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-给排水工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 031001001001 | 镀锌钢管 | [项目特征]  1.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  2.规格:DN100  3.连接形式:沟槽 连接  4.管道刷油:刷环 氧煤沥青漆两道 [工作内容]  1.管道安装  2.管件、管卡制 作、安装  3.压力试验  4. 吹扫、冲洗 | m | 24.8 |  |  |
| 2 | 030901004001 | 沟槽式管件 | [项目特征]  1.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  2.类型:90 °弯头  3.规格:DN100 [工作内容]  1.安装 | 个 | 4 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-给排水工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 031401001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成。  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险；  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费；  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费；  5.施工现场为进行通用 安装工程施工所需的生 活和生产用的临时建( 构)筑物和其他临时设 施 。包括临时设施的搭 设、移拆、维修、清理 、拆除后恢复 ， 以及因 修建临时设施应由承包 人所负责的有关内容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031401004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031401003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 031401002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 031401005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-给排水工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 031402001001 | 脚手架 | 1.搭设脚手架、斜道、 上料平台 ，铺设安全网 , 铺（翻）脚手板 ，转 运、改制、维修维护 ， 拆除、堆放、整理 ，外 运、归库 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031402002001 | 安装与生产运行同时 进行施工增加费 | 1. 防护、降效 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031402003001 | 有害身体健康环境中 施工增加费 | 1.在施工过程中有害化 合物防护、粉尘防护、 有害气体防护、高浓度 氧气防护 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:室外工程-消防水工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-消防水工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 030901002002 | 消火栓管道 | [项目特征]  1.安装部位:室外  2.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  3.规格:DN150  4.连接形式:沟槽 连接  5.管道刷油:刷环 氧煤沥青漆两道 [工作内容]  1.管道安装  2.压力试验  3.冲洗  4.管件安装 | m | 352.66 |  |  |
| 2 | 030901002003 | 消火栓管道 | [项目特征]  1.安装部位:室外  2.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  3.规格:DN100  4.连接形式:沟槽 连接  5.管道刷油:刷环 氧煤沥青漆两道 [工作内容]  1.管道安装  2.压力试验  3.冲洗  4.管件安装 | m | 196.06 |  |  |
| 3 | 030901004001 | 沟槽式管件 | [项目特征]  1.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  2.类型:90 °弯头  3.规格:DN100 [工作内容]  1.安装 | 个 | 6 |  |  |
| 4 | 030901004003 | 沟槽式管件 | [项目特征]  1.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  2.类型:90 °弯头  3.规格:DN150 [工作内容]  1.安装 | 个 | 6 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-消防水工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 5 | 030901004002 | 沟槽式管件 | [项目特征]  1.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  2.类型:三通  3.规格:DN100 [工作内容]  1.安装 | 个 | 3 |  |  |
| 6 | 030901004004 | 沟槽式管件 | [项目特征]  1.材质:优质内外 热浸镀锌钢管  2.类型:三通  3.规格:DN150 [工作内容]  1.安装 | 个 | 4 |  |  |
| 7 | 030901013001 | 室外消火栓 | [项目特征]  1.型号、规格:地 下式消火栓 SA10 0/65  [工作内容]  1.安装  2.配件安装  3.砌支墩 | 套 | 9 |  |  |
| 8 | 031002001001 | 阀门 | [项目特征]  1.类型:闸阀  2.规格、压力等 级:DN100 1.60M Pa  [工作内容]  1. 阀门连接  2.试压检查  3.配合调试 | 个 | 9 |  |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程-消防水工程 专业/标段：通用安装工程 第 3 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 9 | 03B001 | 微型消防站 | [项目特征]  1.消防柜1.2\*0. 6\*1.8 1座  2.铜制消防簸箕1 个  3.消防钩2个  4.消防斧1把  5.消防服14款 2 套  6. 多功能开花水 枪65型1个  7.水带+接口065- 25-10 1个  8.佩戴式防爆照 明灯 2个  9.地上消防栓扳 手 1个  10.消防过滤式逃 生面具TZL30 2个  12. 防汛专用沙袋 10袋  13.消防桶 2个  14.铜制消防锹 2 把  15.具体器具配置 满足相关规范要 求  [工作内容]  1.成套安装 | 座 | 3 |  |  |
| 10 | 03B002 | 消防沙箱 | [项目特征]  1.不锈钢消防沙 箱内置2m3  2.灭火毯内置1.5  \*1.5m 14块  3.消防铁锹2把  4.消防桶2个  5.具体器具配置 满足相关规范要 求  [工作内容]  1.成套安装 | 项 | 3 |  |  |
| 11 | 030911008001 | 水灭火控制装置调试 | [项目特征]  1.名称:水灭火调 试  [工作内容]  1.调试 | 点 | 1 |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-消防水工程 专业/标段：通用安装工程 第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 031401001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成。  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险；  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费；  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费；  5.施工现场为进行通用 安装工程施工所需的生 活和生产用的临时建( 构)筑物和其他临时设 施 。包括临时设施的搭 设、移拆、维修、清理 、拆除后恢复 ， 以及因 修建临时设施应由承包 人所负责的有关内容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031401004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031401003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 031401002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 031401005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |

措施项目清单计价表

工程名称：室外工程-消防水工程 专业/标段：通用安装工程 第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 031402001001 | 脚手架 | 1.搭设脚手架、斜道、 上料平台 ，铺设安全网 , 铺（翻）脚手板 ，转 运、改制、维修维护 ， 拆除、堆放、整理 ，外 运、归库 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031402002001 | 安装与生产运行同时 进行施工增加费 | 1. 防护、降效 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 031402003001 | 有害身体健康环境中 施工增加费 | 1.在施工过程中有害化 合物防护、粉尘防护、 有害气体防护、高浓度 氧气防护 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

单位工程清单费用汇总表

工程名称:材料二次倒运 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 名 称 | 金 额（元） |
| 1 | 分部分项工程项目费 |  |
| 1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |
| 2.1 | 专业措施项目费 |  |
| 2.1.1 | 其中:建筑工人社保费用 |  |
| 2.2 | 通用措施费 |  |
| 2.2.1 | 安全文明施工措施费 |  |
| 2.2.2 | 冬雨季施工增加费 |  |
| 2.2.3 | 夜间施工增加费 |  |
| 2.2.4 | 二次搬运费 |  |
| 2.2.5 | 测量放线定位复测费 |  |
| 3 | 其他项目费 |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 |  |
| 3.3 | 计日工 |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |
| 3.4.1 | 发包人提供材料保管费 |  |
| 3.4.2 | 发包人发包专业工程的总承包服务费 |  |
| 3.5 | 优质工程增加费 |  |
| 3.6 | 智慧工地增加费 |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |
| 5 | 增值税 |  |
| 6 | 单位工程造价 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 | |  |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：材料二次倒运 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 1 | 011801002001 | 材料二次倒运 | [项目特征]  1.材料二次倒运 [工作内容]  1. 因施工场地条 件及施工程序限  制而发生的材料  、构配件、半成  品一次运输不能  到达堆放地点，  必须进行二次或  多次搬运所发生 的内容 | 项 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

措施项目清单计价表

工程名称：材料二次倒运 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征或工作内容 | 计量  单位 | 工程  数量 | 金 额（元） | |
| 综合单价 | 合 价 |
| 一 |  | 通用措施 |  |  |  |  |  |
| 1 | 011801001001 | 安全文明施工措施费 | 1. 由安全生产、文明施 工、环境保护、临时设 施组成  2.施工现场安全生产所 需的各项措施 ，含建筑 施工安全生产责任险  3.施工现场文明施工所 需的各项措施 ，含建筑 工人实名制管理费  4.施工现场为达到环保 要求所需的各项措施 ， 含扬尘治理费  5.施工现场为进行房屋 建筑与装饰工程施工所 需的生活和生产用的临 时建(构)筑物和其他临 时设施 。包括临时设施 的搭设、移拆、维修、 清理、拆除后恢复 ， 以 及因修建临时设施应由 承包人所负责的有关内 容 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 011801004001 | 冬雨季施工增加费 | 1.在冬季或雨季施工， 引起防寒、保温、防滑 、防潮和排降雨雪等措 施的增加 ，人工、施工 机械效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 011801003001 | 夜间施工增加费 | 1. 因夜间或在地下室等 特殊部位施工时 ，所采 用照明设备的安拆、维 护、照明用电及施工人 员夜班补助、夜间施工 劳动效率降低 | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 011801002001 | 二次搬运费 | 1. 因施工场地条件及施 工程序限制而发生的材 料、构配件、半成品一 次运输不能到达堆放地 点 ，必须进行二次或多 次搬运所发生的内容 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 011801005001 | 测量放线定位复测费 | 1.施工现场测量放线、 定位复测 | 项 | 1 |  |  |
| 二 |  | 专业措施 |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |

# **第五部分 评审办法**

## 1、响应文件初审

（1）资格性审查内容和标准（本次谈判实行资格后审，资质审查不合格的供应商视为无效投标，不得进入下一步的评审）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审内容 | 评审标准 |
| 1 | 承诺书 | 按规定填写“《中华人民共和国政府采购法》第二十二条承诺书原件”，符合谈判文件要求。 |
| 2 | 营业执照等主体资格证明文件 | 供应商具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照副本（附营业执照的2024年企业年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明； |
| 3 | 资质证书 | 供应商需具备建筑工程施工总承包三级及其以上资质的独立企业法人，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力； |
| 4 | 安全生产许可证 | 具备有效的安全生产许可证副本原件 |
| 4 | 项目负责人 | 拟派往本项目的项目负责人必须为本单位的建造师，无在建项目且需具备建筑工程专业二级及其以上注册建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书； |
| 5 | 财务状况 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，提供2024年度经审计的财务报告复印件（包括报告正文、资产负债表、现金流量表、利润表、附注和会计师事务所营业执照。且审计报告应当经过注册会计师行业统一监管平台备案赋码）； |
| 6 | 税收缴纳证明 | 提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的供应商应提供相关文件证明材料； |
| 7 | 社会保障资金缴纳证明 | 提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关证明材料； |
| 8 | 信用要求 | 信誉要求：投标人在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；投标人、法定代表人、项目负责人在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信被执行人和政府采购严重违法失信行为记录名单，投标人、法定代表人、项目负责人提供网页查询截图加盖企业原色印章（失信被执行人查询截图以“中国执行信息公开网”网站（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）中全国范围内查询为准）。 |
| 9 | 书面声明 | 提供“供应商书面声明函”原件，符合谈判文件要求。 |
| 10 | 控股管理关系 | 本项目不接受联合体投标，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，不得同时参加本项目投标活动，提供《供应商企业关系关联承诺书原件》 |
| 11 | 中小企业声明函 | 本项目专门面向中小企业采购，供应商应填写《中小企业声明函》原件。 |
| 12 | 政府采购信用承诺 | 提供榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书原件 。 |
| 13 | 谈判保证金 | 提供投标信用承诺书原件 。 |
| 注：已换电子证书的，可提供加盖企业原色印章的有效电子证书。 | | |

**采购人或者采购代理机构应当依法对供应商的资格进行审查；谈判小组应当对符合资格的供应商的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足竞争性谈判文件的实质性要求。**

（2）符合性审查内容和标准（有一项不符合以下评审的供应商按无效投标处理，不得进入下一步的评审，但不限于）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 审查内容 | 合格条件 |
| 1 | 响应文件的有效性、完整性、符合性 | 符合谈判文件要求 |
| 2 | 响应文件内容、按照竞争性谈判文件要求的格式编写 | 符合谈判文件要求 |
| 3 | 响应文件的签署、盖章、格式 | 符合谈判文件要求 |
| 4 | 谈判响应文件有效期 | 符合谈判文件要求 |
| 5 | 谈判总报价 | 符合谈判文件要求 |
| 6 | 响应方案 | 符合谈判文件要求 |
| 7 | 其它要求 | 符合法律、法规、规章、规范性文件和谈判文件的要求 |

(3)无效响应文件的情形：

3.1.供应商超出经营范围进行经营的；

3.2供应商未经过正常渠道领取谈判文件，或供应商名称与领取谈判文件时登记的供应商单位名称不符的；

3.3未按谈判文件规定要求签署、盖章的；无谈判有效期或有效期达不到谈判文件要求的；

3.4响应文件未按照谈判文件格式及内容要求填写的；

3.5供应商针对同一项目递交两份或多份内容不同的响应文件，未书面声明哪一份是有效的或出现选择性报价的；

3.6提供虚假资质、虚假财务信息、虚假证明（包括第三方提供的虚假证明）的，除按无效文件处理外，还将按有关规定进行处罚；

3.7附有采购人、采购代理机构不能接受的条款和商务响应（付款条件、验收条件等）与谈判文件要求不一致的；

3.8供应商前期参与了本次谈判项目方案设计的；

3.9在其他重大项目履约过程中有不良记录，不能按期履约的；

4.0谈判小组认为供应商的谈判报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品、服务质量或者不能诚信履约的，供应商在谈判现场合理的时间内不能提供书面说明、相关证明材料，证明其报价合理性的；

4.1有重大缺漏项的；

4.2以他人名义进行谈判的；

4.3谈判人无法定代表人授权书或其授权书的有效性不符合谈判文件规定的；

4.4谈判人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的；

4.5澄清、补正、说明的内容与响应文件内容有重大相悖或矛盾的；

4.6其他法律法规及本谈判文件规定的情形。

（4）谈判响应文件的澄清

（1）谈判小组在对谈判响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对谈判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、说明或者补正。

（2）依照民法中的过失责任原则，澄清、说明或补正前谈判小组将按最不利于投标供应商的原则对谈判响应文件作出评判。

（3）谈判小组要求供应商澄清、说明或者补正谈判响应文件应通过书面形式作出。供应商应当在规定的澄清时限内按谈判小组要求的方式提交，供应商的澄清、说明或者补正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

（4）供应商的澄清、说明或者补正不得超出谈判响应文件的范围或者改变谈判响应文件的实质性内容。澄清、说明或者补正的内容将作为合同履行的重要依据。

# **第六部分 合同主要条款（仅供参考）**

**府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)采购合同**

甲方（采购人/建设单位）：

乙方（中标人/施工单位）：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等相关法律，甲、乙双方经平等协商一致，就“府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)”承办达成合同如下：

**一、合同文件**

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，解释合同文件的优先顺序如下：

1. 合同条款

2. 中标通知书

3. 中标人在评标过程中做出的有关澄清、说明、承诺或者补正文件

4. 招标文件

5. 中标人的投标文件

6. 本合同附件

同一层次的合同文件规定有矛盾的以较后时间制定的为准。

**二、合同的范围和条件**

本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

**三、工程项目**

本合同所提供的服务项目内容：（与报价文件中项目明细表一致）。

**四、合同金额**

合同金额为人民币大写 元，(￥ )

**五、付款途径**： 。

**六、付款方式：** 根据工程进度给予拨付工程款，审计后付尾款（具体付款方式以双方签订的合同内容为准）。

**七、知识产权**

乙方应保证甲方所使用的服务成果免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

**八、违约条款**

1. 一方不按期履行合同，并经另一方提示后 日内仍不履行合同的，守约方有权解除合同，违约方要承担相应的法律责任。

2. 如因一方违约，双方未能就赔偿损失达成协议，引起诉讼或仲裁时，违约方除应赔偿对方经济损失外，还应承担因诉讼或仲裁所支付的律师代理费等相关费用。

3. 其它应承担的违约责任，以《中华人民共和国合同法》和其它有关法律、法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

4. 按照本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金等，应当在明确责任后 7 日内，按银行规定或双方商定的结算办法付清，否则按逾期付款处理。

## **九、履约验收标准和方式**

1.履约验收时间：甲方指定时间

2.履约验收主体及内容：由采购人根据合同要求，进行验收。

3.验收标准： 符合国家相关施工验收规范；并达到合格标准。

4.验收方式：由采购单位技术人员按照相关验收标准进行验收。

5.验收依据： 符合国家相关施工标准

**十、不可抗力条款**

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知采购代理机构及另一方，双方互不承担责任，并在 15天内提供有关不可抗力的相应证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方协商解决。

**十一、争议的解决方式**

本合同执行过程中如发生争议，应本着友好的原则协商解决。协商不成产生的诉讼，由甲方所在地人民法院管辖

**十二、补充协议**

合同未尽事宜，经双方协商可签订补充协议，所签订的补充协议与本合同具有同等的法律效力，补充协议的生效应符合本合同的有关规定。

**十三、合同生效**

1. 合同双方签订后生效。

2. 本合同一式六份，甲、乙双方各执两份，采购代理机构、监管机构各一份。

建设单位(甲方)：

法 定 代 表 人：（签章）

经 办 人：

施工单位(乙方)：

法 定 代 表 人：（签章）

开 户 银 行：

账 号：

签订日期： 年 月 日

-------以下无正文------

**注：本合同为简易版本，仅供参考，使用过程中，请结合具体项目，充实细化。**

# 

# **第七部分 谈判响应文件格式**

**采购编号： 正/副本**

**（项目名称）**

**谈判响应文件**

**供应商： （盖章）**

**法定代表人或被授权人： （签字或盖章）**

## **日 期： 年 月 日**

**目 录**

**第一章：响应函**

**第二章：第一次谈判报价表**

**第三章：资格证明文件**

**第四章：供应商概况**

**第五章：供应商参加政府采购活动承诺书**

**第六章：响应方案**

**第七章：供应商认为需要提供的其他资料**

## 第一**章** 响应函

致：府谷县孤山镇学区/陕西源信隆达招标代理有限公司

根据贵方为 采购项目名称、采购项目编号 采购工程的竞争性谈判文件，签字代表 (全名、职务)经正式授权并代表 (供应商名称、地址）提交包含下述内容的谈判响应文件正本 份、副本 份 。

(1) 响应函

(2) 谈判报价表

(3) 按供应商须知要求提供的全部文件和谈判文件要求的响应文件。

(4) 供应商资格证明文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附谈判报价表中规定的谈判报价为： 元 （即大写金额： ）；

2. 供应商将按谈判文件的规定履行合同责任和义务；

3. 供应商已详细审查全部谈判文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利；

4. 谈判报价自投标截止日起有效期为 个日历天；

5. 供应商同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数量或资料。

6. 与本谈判有关的一切正式往来通讯请寄：

供应商名称： （公章）

法定代表人（签字和盖章）：

地址：

邮编：

电话：

日期： 年 月 日

## 第二章 第一次谈判报价表

**一、开标一览表**

单位：元

|  |  |
| --- | --- |
| **采购项目名称** |  |
| **采购项目编号** |  |
| **供应商名称**  **(单位名称)** |  |
| **谈判报价**  **总价（人民币）** | **人 民 币（小写）： 元**  **大 写 金 额：** |
| **工期** |  |
| **质量要求** |  |

说明：1、谈判报价均系用人民币表示，以元为单位，大小写不一致时，以大写为准。

2、“投标报价”为投标总价。投标报价必须包括：完成采购内容所需的直接

费、间接费、利润、税金及其他相关的一切费用，以及合同实施过程中的应预见及

不可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用。

3、以上费用均为含税价格。

供应商名称： （公章）

法定代表人（签字和盖章）：

日期： 年 月 日

**二、分项报价表**

**（根据工程量按广联达软件编制生成表格为准)**

## 第三章 资格证明文件

（1）、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，提供承诺书；

（2）、本项目的特定资格要求：

1、供应商具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照副本（附营业执照的2024年企业年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2、供应商需具备建筑工程施工总承包三级及其以上资质的独立企业法人，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

3、拟派往本项目的项目负责人必须为本单位的建造师，无在建项目且需具备建筑工程专业二级及其以上注册建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书；

4、财务状况报告：具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，提供2024年度经审计的财务报告复印件（包括报告正文、资产负债表、现金流量表、利润表、附注和会计师事务所营业执照。且审计报告应当经过注册会计师行业统一监管平台备案赋码）；

5、税收缴纳证明：提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的供应商应提供相关文件证明；

6、社会保障资金缴纳证明：提供2024年6月1日至今已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关证明材料。

7、信誉要求：投标人在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；投标人、法定代表人、项目负责人在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信被执行人和政府采购严重违法失信行为记录名单，投标人、法定代表人、项目负责人提供网页查询截图加盖企业原色印章（失信被执行人查询截图以“中国执行信息公开网”网站（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）中全国范围内查询为准）。

8、书面声明：参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明函；

9、本项目不接受联合体投标，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。

10、本项目专门面向中小企业采购，非中小企业单位（监狱企业、残疾人福利单位除外）不得参与投标。

11、提供榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书；

12、谈判保证金：用投标信用承诺书代替 。

注：已换电子证书的，可提供加盖企业原色印章的有效电子证书。

**(谈判文件中要求提供的证明材料复印件或扫描件及谈判响应商认为需要提供的其他材料复印件并加盖公章)**

**附表1**

**《中华人民共和国政府采购法》第二十二条承诺书**

#### **致： （采购人）**

我公司特此声明我公司符合以下所列情况:

1、具有独立承担民事责任的能力;

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录;

6、法律、行政法规规定的其他条件。

7、我公司承诺以上资料真实有效，如有隐瞒或欺骗，我公司愿承担相关所有责任。

谈判供应商全称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字和盖章）：

年 月 日

**附表2**

**项目负责人无在建项目承诺书**

（采购人名称）：

我方在此声明，我方拟派往 （项目名称）（以下简称“本工程”）的项目负责人 （项目负责人姓名）现阶段没有担任任何在建工程的项目负责人；如项目负责人目前仍在其他项目上任职，承诺本项目中标后能够从其他项目撤离。

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

供应商名称： （盖单位章）

法定代表人： （盖章或签字）

年 月 日

**附表3**

供应商书面声明函

（采购人名称）：

我方作为《项目名称 》（项目编号： ）的供应商，在此郑重声明：

1、在参加本次政府采购活动前3年内的经营活动中\_\_\_\_（填“没有”或“有”）重大违法记录。供应商在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动，但应提供期限届满的证明材料。

2、我方\_\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）失信被执行人名单。

3、我方\_\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）重大税收违法案件当事人名单。

4、我方\_\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）政府采购严重违法失信行为记录名单。

如有不实，我方将无条件地退出本项目的采购活动，并遵照《政府采购法》有关“提供虚假材料的规定”接受处罚。

特此声明。

供应商名称： （盖单位章）

法定代表人： （盖章或签字）

#### 年 月 日

**附表4**

**供应商企业关系关联承诺书**

1、供应商股东及股权证明。

2、供应商在本项目谈判中，不存在与其它供应商负责人为同一人，有控股、管理等关联关系承诺。

2-1、管理关系说明：

我单位管理的具有独立法人的下属单位有： 。

我单位的上级管理单位有 。

2-2、股权关系说明：

我单位控股的单位有 。

我单位被 单位控股。

2-3、单位负责人：

3、其他与本项目有关的利害关系说明：

我单位承诺以上说明真实有效，无虚假内容或隐瞒。

谈判供应商全称（公章）：

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

年 月 日

**附表5**

**中小企业声明函**

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，属于（中型企业、 小型企业、微型企业）；
2. （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，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：

备注：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。

**附表6**

**榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书**

市场主体名称：

证件类型：统一社会信用代码

证件号码：

法定代表人：

承诺有效期限： 年 月 日— 年 月 日

承诺内容：

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，本单位自愿作出以下承诺：

一、承诺本单位严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件;

二、承诺本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成分，并对所提供资料的真实性负责；

三、承诺本单位严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任；

四、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

五、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益；

六、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则，在全国范围12个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉；

七、根据政府采购相关法律法规的规定需要做出的其他承诺：

八、按照信用信息管理有关要求，本单位同意将以上承诺在各级信用信息共享平台公示，接受社会监督。若违背以上承诺，同意依据相关规定记入企业信用档案和在各级信用信息共享平台公示；性质严重的，同意承担相应法律后果和责任，并依法依规列入严重失信名单。

       承诺单位（盖章）：

       法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）身份证号：

       承诺日期：

**备注**：

1、承诺有效期限自承诺之日起1年；

2、法定代表人或负责人、主体名称发生变更的应当重新做出承诺。

**附表7**

**投标信用承诺书**

项目名称：

投标人：

统一社会信用代码：

法人代表：

在本项目标段招投标活动中，我公司（单位）自愿作出以下投标信用承诺：

（一）能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范。

（二）不得有以下违法违规行为：1.围标串标；以他人名义或者其他方式弄虚作假投标；出让出租资格、资质证书供他人投标；恶意竞标、强揽工程；以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在投标人参与招投标活动。2.向招投标监督部门、交易中心、招标人、招标代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。3.投标截止后至中标人确定前，修改或者撤销投标文件。4.在被确定为中标人后无正当理由：不按照招标文件和投标文件与招标人签订合同；在签订合同时向招标人提出附加条件、或者改变投标文件的实质性内容；放弃中标；不按照招标文件的规定提交履约信用承诺。5.招投标法规定的其它违法违规行为。

（三）若我公司（单位）及相关参与人员违背以上承诺事项，即被视为失信企业（法人），依据《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规[2018]457号），自愿接受1至3年内限制参与公共资源交易活动。

法定代表人（签章）： 投标人（盖章）：

承诺时间： 年 月 日

**说明：本承诺书效力和作用等同投标保证金，其有效期与投标有效期一致。**

## 第四章 供应商概况

**一、供应商基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商名称 | |  | | | 法定代表人 |  | | |
| 统一社会信用代码 | |  | | | 邮政编码 |  | |
| 委托代理人 | |  | | | 电子邮箱 |  | |
| 上年营业收入 | |  | | | 员工总人数 |  | |
| 营业执照 | 注册号码 | |  | 注册地址 |  | | |
| 发证机关 | |  | 发证日期 |  | |
| 营业范围 | |  | | | | |
| 基本账户开户行 | | |  | | | | |
| 账号 | | |  | | | | |
| 资质名称 | | | 等级 | 发证机关 | 有效期 | | | |
|  | | |  |  |  | | | |
|  | | |  |  |  | | | |
|  | | |  |  |  | | | |

### **二、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： \_

身份证号码：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商名称： （盖章）

年 月 日

**注：附法定代表人正反身份证复印件。**

## 法定代表人授权书

致:府谷县孤山镇学区/陕西源信隆达招标代理有限公司：

注册于 （工商行政管理局名称）之 （供应商全称）法定代表人 （姓名、职务）授权 （被授权人姓名、职务）为本公司的合法代理人，就本项目的谈判及合同的执行和完成，以本公司的名义处理一切与之有关的事宜。

附：全权代表签字： 性别： 年龄：

职 务： 身份证号码：

通讯地址：

邮政编码：

电 话： 传 真：

附:法定代表人、委托代理人身份证复印件。

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证复印件 | 全权代理人身份证复印件 |

本授权有效期（与竞争性谈判响应文件有效期一致）

供应商名称（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

（法定代表人参加时，无需附此表）

年　 月　 日

**三、供应商性质**

残疾人福利性单位投标时，应提供声明函（按下文给定格式）。未提供或未按给定格式提供**声明函**的，不影响响应文件的有效性。

监狱企业投标时，应当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**（格式不作要求）。未提供证明文件的不影响响应文件的有效性。

非残疾人福利性单位、监狱企业，也无联合体情况的，可不提供此项内容。

**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 项目名称 （项目编号：）第\_\_\_标段采购活动由本单位提供服务，或者提供其他残疾人福利性单位提供的服务。

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（加盖公章）

　　年　月　日

**备注：**项目不分标段的，第\_\_\_标段空白处填写“/”。

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：

一、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：

（一）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）；

（二）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；

（三）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；

（四）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；

（五）提供本单位承担的服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位提供的服。

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。

二、中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、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。

**监狱企业证明函**

监狱企业参加政府采购活动，要求享受相关优惠政策的，应当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。

备注：财政部 司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）规定，监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

## 第五章 供应商参加政府采购活动承诺书

未签署下列承诺书的，其责任由供应商自行承担。

**一、质量安全责任承诺书**

为保证本采购项目顺利进行，作为供应商，现郑重承诺：

1、我方投标产品的生产（包括设计、制造、安装、改造、维修等）、投入使用的材料等均完全符合国家现行质量、安全、环保标准和要求。

2、我方将严格按照国家现行相关储存、运输、安装调试技术标准及规范、服务标准及规范、施工标准及规范，在规定的时限内，保质、保量完成项目全部内容，并向采购人交付合格产品。

3、对于因产品生产质量以及储存、运输、安装调试、服务、施工等过程中产生的任何安全事故，我方承担全部责任。

4、我方提供的服务符合现行的国家、行业、地区、企业标准及要求，标准不一致的，以更为严格的为准，我方对提供的服务的质量、安全、环保等承担全部责任。

供应商名称：（加盖公章）

　 年　月　日

**二、拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书**

（执行陕财办采管[2006]21号文件）

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我公司在此庄严承诺：

1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。

2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。

3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。

4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购订单。

5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。

6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。

7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其他供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。

8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。

9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

供应商名称： （加盖公章）

　 年　月　日

**承诺书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 致：府谷县孤山镇学区 | | |
| 作为参加贵公司组织的谈判采购项目的谈判供应商，本公司承诺：在参加本项目谈判之前不存在被依法禁止经营行为、财产被接管或冻结的情况，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。 | | |
| 谈判供应商 | 法定代表人 | 日 期 |
| （公章） | （签字或盖章） | 年 月 日 |

**承诺书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 致：府谷县孤山镇学区 | | |
| 作为参加贵公司组织的谈判采购项目的谈判供应商，本公司郑重申告并承诺：近三年受到有关行政主管部门的行政处理、不良行为记录为 次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。 | | |
| 谈判供应商 | 法定代表人 | 日 期 |
| （公章） | （签字或盖章） | 年 月 日 |

**承诺书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 致：府谷县孤山镇学区 | | |
| 作为参加贵公司组织的谈判采购项目的谈判供应商，本公司郑重申告：近三年因工程质量的不法行为记录为 次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。  本公司承诺：本次谈判标的物为正品行货。 | | |
| 谈判供应商 | 法定代表人 | 日 期 |
| （公章） | （签字或盖章） | 年 月 日 |

**承诺书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 致：府谷县孤山镇学区 | | |
| 作为参加贵公司组织的谈判采购项目的谈判供应商，本公司承诺：参加本次谈判提交的所有资质证明文件是真实的、有效的，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。 | | |
| 谈判供应商 | 法定代表人 | 日 期 |
| （公章） | （签字或盖章） | 年 月 日 |

## 响应方案

供应商应按以下要点编制施工组织设计（但不限于以下内容）

（格式自拟）

1、工程概况及施工方案

2、工期及保证措施

3、工程质量保证措施

4、安全保证措施

# 

## 第七章 供应商认为需要提供的其他资料

## 供应商认为评审需要补充的其他证明材料（如有）

# **第八部分 附件**

### 附件1：

### 二次报价表

### 单位：元

|  |  |
| --- | --- |
| **采购项目名称** | **府谷县孤山镇九年制学校消防整改工程(二次)** |
| **采购项目编号** | **YXLD-2025-007.1B1** |
| **供应商名称**  **(单位名称)** |  |
| **谈判报价** | **人民币（大写）：**  **（小写￥： 元）** |
| **工期** |  |
| **质量要求** |  |

说明：谈判报价均系用人民币表示，以元为单位，大小写不一致时，以大写为准。

供应商公章：

法定代表人或被授权代表签字：

日期：

（注：现场报价使用表格，**报价金额必须现场填写**，不可编制在谈判响应文件中使用）

**附件3：**

**封袋正面标识式样**

**格式A：谈判响应文件封袋正面标识式样**

致：陕西源信隆达招标代理有限公司

项目编号：

项目名称：

**谈判响应文件**

（非谈判大会不得启封）

谈判供应商名称： （公章）

**格式B：资格证明部分封袋正面标识式样**

**格式B：资格证明部分封袋正面标识式样**

致：陕西源信隆达招标代理有限公司

项目编号：

项目名称：

**资格证明部分**

（非谈判大会不得启封）

谈判供应商名称： （公章）

|  |
| --- |
| 采购人(印章)    法定代表人或委托人：  联系电话：  年 月 日 |
| 采购代理机构：(印章)  法定代表人或委托人：  联系电话：  年 月 日 |