

项目编号：DXDR-2025-0915

## 黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期

# 竞争性磋商文件

采 购 人：府谷县黄甫镇人民政府

采购代理机构：陕西大行德睿工程管理有限公司

二零二五年九月



# 特 别 提 示

**各供应商：**在此我们特别善意地提醒您注意！

- 1、请您仔细地阅读磋商文件并正确理解磋商文件中各项具体要求。
  - 2、磋商文件内容有矛盾的，以供应商须知前附表内容为准；答疑、澄清或修改文件与本磋商文件有矛盾的，以文件发出时间靠后的内容为准。
  - 3、请您严格按照磋商文件载明的响应文件格式要求编制响应文件。
  - 4、请您按照磋商文件要求密封响应文件。
  - 5、请您明确标记响应文件的正本或副本。
  - 6、请您于 2025 年 09 月 26 日 10 时 00 分 00 秒前，准时到陕西省榆林市府谷县新区煤业大厦后排东单元（A 座）1702 室递交响应文件并参加磋商会议，避免迟误。
  - 7、请您到达磋商会议地点后及时到签到处签字登记。谨记上述提示，将有助您顺利地参加投标。
- 若有什么需要帮助，请您与我们的工作人员联系，我们将竭诚为您服务。

# 目 录

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| 特 别 提 示 .....           | 1   |
| 第一章 竞争性磋商公告 .....       | 3   |
| 第二章 供应商须知 .....         | 8   |
| 第三章 采购需求 .....          | 34  |
| 第四章 主要合同条款 .....        | 103 |
| 第五章 竞争性磋商响应文件参考格式 ..... | 106 |

# 第一章 竞争性磋商公告

## 项目概况

黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易中心平台登录（陕西省）使用 CA 锁投标确认后自行下载获取采购文件，并于 2025 年 09 月 26 日 10 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：DXDR-2025-0915

项目名称：黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期

采购方式：竞争性磋商

预算金额：2,784,958.00 元

采购需求：

合同包 1(黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期)：

合同包预算金额：2,784,958.00 元

合同包最高限价：2,784,958.00 元

| 品目号 | 品目名称   | 采购标的              | 数量（单位） | 技术规格、参数及要求 | 品目预算（元）      |
|-----|--------|-------------------|--------|------------|--------------|
| 1-1 | 其他建筑工程 | 黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期 | 1(项)   | 详见采购文件     | 2,784,958.00 |

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：90 日历天

## 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(黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期)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、《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）；
- ⑩、 落实其它相关政策。

### 3. 本项目的特定资格要求：

合同包1(黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期)特定资格要求如下：

- ①、供应商为具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（附营业执照的2024年企业年度报告书）；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证；
- ②、供应商须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，且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、项目负责人须具备建筑工程专业二级及其以上建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书（建安B类），且未担任其他在建工程的项目负责人；
- ④、财务状况报告：财务状况良好，提供2024年度财务审计报告（成立时间至提交投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的财务报表或开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明；）
- ⑤、税收缴纳证明：提供2025年1月1日至投标截止时间已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；
- ⑥、社会保障资金缴纳证明：提供2025年1月1日至投标截止时间已缴纳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供应商应提供相关文件证明。

- ⑦、信誉要求：投标人在中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://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，投标人提供企业信用报告（信用报告正文部分“六、信用承诺信息”较多，此项可不提供，其余内容须完整），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（“信用中国”网站中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）。提供本项目发出公告之日起至响应文件递交截止时间前查询的相关信誉要求完整截图。
- 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、提供榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图；
- ⑩、投标保证金：用投标信用承诺书代替（提供投标信用承诺书及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图）
- ⑪、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》。
- ⑫、本项目专门面向中小企业采购。不满足中小企业政策规定的，将被拒绝参与本项目政府采购投标活动。满足要求的中小企业须提供管理办法规定的《中小企业声明函》；满足要求的监狱企业、福利性企业参加政府采购活动时，视同小微企业。

### 三、获取采购文件

时间： 2025 年 09 月 16 日 至 2025 年 09 月 22 日 ，每天上午 08:00:00 至 12:00:00 ，下午 12:00:00 至 18:00:00 （北京时间）

途径：全国公共资源交易中心平台登录（陕西省）使用 CA 锁投标确认后自行下载

方式：在线获取

售价： 0 元

### 四、响应文件提交

截止时间： 2025 年 09 月 26 日 10 时 00 分 00 秒 （北京时间）

地点：陕西省榆林市府谷县新区煤业大厦后排东单元（A座）1702室

## 五、开启

时间：2025年09月26日10时00分00秒（北京时间）

地点：陕西省榆林市府谷县新区煤业大厦后排东单元（A座）1702室

## 六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

## 七、其他补充事宜

（1）公告期限以自本公告发布之日起5个工作日为准。

（2）线上与线下需同时报名，二者缺一不可，否则视为报名无效。

1、供应商可登录全国公共资源交易平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>），选择“电子交易平台-政府采购交易系统-企业端进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入供应商界面进行报名并免费下载磋商文件。

2、线上与线下投标确认需同时进行，线上投标确认成功后请携带网上投标确认回执单、单位介绍信原件、经办人身份证原件、复印件加盖公章到陕西大行德睿工程管理有限公司（陕西省榆林市府谷县新区煤业大厦后排东单元（A座）1702室）进行线下确认，线上与线下投标确认信息须一致，否则视为无效。

线上线下投标确认时间：2025年09月16日至2025年09月22日（双休日除外）上午08:30-12:00,下午14:30-17:30（谢绝邮寄）。

3、办理CA锁方式（仅供参考）：榆林市市民大厦三楼窗口,电话：0912-3515031。

4、请供应商按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

## 八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名称：府谷县黄甫镇人民政府

地址：陕西省府谷县黄甫镇

联系方式：19809121500

## 2. 采购代理机构信息

名称：陕西大行德睿工程管理有限公司

地址：陕西省榆林市府谷县新区煤业大厦后排东单元（A座）1702室

联系方式：15332591109

## 3. 项目联系方式

项目联系人：郝工

电话：15332591109

陕西大行德睿工程管理有限公司

2025年9月15日

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知前附表

| 条款号   | 内容         | 说明与要求   |
|-------|------------|---|
| 1.1.2 | 采购人        | 名称：府谷县黄甫镇人民政府<br>地址：陕西省府谷县黄甫镇<br>联系方式：19809121500   |
| 1.1.3 | 采购代理机构     | 名称：陕西大行德睿工程管理有限公司<br>地址：陕西省榆林市府谷县新区煤业大厦后排东单元（A座）1702室<br>联系人：郝工<br>电话：15332591109<br>电子邮箱：1532505741@qq.com   |
| 1.1.4 | 采购项目名称     | 黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期   |
| 1.2   | 资金来源及落实    | 财政拨款  |
| 1.3.1 | 采购内容及质量要求  | 采购内容：详见第五章“采购需求”  |
|       |            | 质量要求：符合国家及相关部门规定的验收合格标准   |
| 1.3.2 | 合同履行期限（工期） | 90日历天   |
| 1.4.1 | 供应商资质条件    | （1）.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定（提供承诺原件）；<br>（2）.本项目的特定资格要求：<br>①、供应商为具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（附营业执照的2024年企业年度报告书）；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证；<br>②、供应商须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 |

| 条款号 | 内容 | 说明与要求   |
|-----|----|---|
|     |    | <p>人，且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；</p> <p>③、项目负责人须具备建筑工程专业二级及其以上建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书（建安 B 类），且未担任其他在建工程的项目负责人；</p> <p>④、财务状况报告：财务状况良好，提供 2024 年度财务审计报告（成立时间至提交投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的财务报表或开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明；）</p> <p>⑤、税收缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至投标截止时间已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；</p> <p>⑥、社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至投标截止时间已缴纳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供应商应提供相关文件证明。</p> <p>⑦、信誉要求：投标人在中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）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（<a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a>）中未被列入失信被执行人，投标人提供企业信用报告（信用报告正文部分“六、信用承诺信息”较多，此项可不提供，其余内容须完整），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（“信用中国”网站中失信被执行人查询截图以“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a>）中全国范围内查询为准）。提供本项目发出公告之日起至响应文件递交截止时间前查询的相关信誉要求完整截图。</p> <p>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；</p> <p>⑨、提供榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图；</p> |

| 条款号 | 内容     | 说明与要求  |
|-----|--------|--|
|     |        | <p>⑩、投标保证金：用投标信用承诺书代替（提供投标信用承诺书及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图）</p> <p>⑪、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》。</p> <p>⑫、本项目专门面向中小企业采购。不满足中小企业政策规定的，将被拒绝参与本项目政府采购投标活动。满足要求的中小企业须提供管理办法规定的《中小企业声明函》；满足要求的监狱企业、福利性企业参加政府采购活动时，视同小微企业</p> <p>⑬、拟投入项目管理人员情况应配备合理，包括但不限于：质量员、施工员、安全员。</p> <p>1) 质量员、施工员、应持有有效的培训合格证书或岗位证书；</p> <p>2) 安全员应持有有效的安全生产考核合格证书（建安C类）；</p> <p><b>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；磋商当天递交文件截止时间前请携带上述必备资质原件及证明材料进行资格审查，过时不接受任何补充资料。</b></p> <p>备注：1、新成立的公司无需提供营业执照的企业年度报告书。</p> <p>2、以上证件已换电子证书的，可提供加盖供应商鲜章的有效电子证书，证明材料均需加盖供应商鲜章。</p> <p>3、信用中国（陕西榆林）主动承诺时须上传相应有效附件格式，否则承诺及截图无效。</p> |
|     | 支持中小企业 | <p><b>1、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。</b></p> <p><b>2、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：建筑业。</b></p> <p>建筑业：营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。</p>  |

| 条款号   | 内容               | 说明与要求  |
|-------|------------------|--|
| 1.9.1 | 踏勘现场             | <input type="checkbox"/> 组织<br><input checked="" type="checkbox"/> 不组织<br>说明：采购人不统一组织踏勘，供应商可自行前往现场进行踏勘；供应商应充分了解项目及其它任何足以影响磋商和报价的情况，任何因忽视或误解项目情况而导致的费用索赔申请不获批准。 |
| 2.2.3 | 供应商确认收到澄清或修改文件   | 澄清或修改文件发出后 24 小时内  |
| 3.3.1 | 磋商有效期            | 自磋商响应文件递交截止时间之日起 90 日历天  |
| 3.4.1 | 磋商保证金            | 是否要求供应商递交磋商保证金：否<br>用投标信用承诺书代替   |
| 3.7.3 | 签字或盖章要求          | 根据竞争性磋商文件要求加盖供应商公章和法人印章或签字或授权代表签字。   |
| 3.7.4 | 竞争性磋商响应文件数量      | <b>壹正贰副，电子文件（U 盘）贰份</b> （电子版响应文件包括 PDF 或 word 版响应文件）。  |
|       | 竞争性磋商响应文件（纸质版）装订 | <b>磋商响应文件（纸质版）连续编码并牢固装订成册，不可插页抽页。</b><br>牢固装订成册是指书脊涂有胶粘剂以保证磋商响应文件不至于散开或用简单办法不能将任何一页在没有任何损坏的情况下取出或插入。各种用活页夹、文件夹、塑料方便式书脊（插入式或穿孔式）装订均不认为是牢固装订。                    |



| 条款号          | 内容            | 说明与要求   |
|--------------|---------------|---|
| 3.8.2        | 封套上写明         | 磋商响应文件密封袋上应注明下列识别标志：<br><b>磋商响应文件或资格证明部分或电子版（非谈判大会不得启封）</b><br>采购项目编号：<br>采购项目名称：<br>供应商的名称：<br>密封袋的封口处注明        年    月    日    时    分以前不得开封。 |
| 3.9.2        | 递交磋商响应文件的地点   | 陕西省榆林市府谷县新区煤业大厦后排东单元（A座）1702室   |
| 3.9.3        | 是否退还磋商文件      | <input checked="" type="checkbox"/> 否（除资质原件）<br><input type="checkbox"/> 是  |
| 4.1          | 磋商时间和地点       | 以本项目采购公告中约定时间为准。如有变更，以“陕西省政府采购网”变更公告中约定时间为准。  |
| 4.3.1        | 磋商小组的组建       | 磋商小组构成：由3人或以上单数组成；<br>评审专家确定方式：陕西省政府采购专家库随机抽取2人及采购人代表1人组成。  |
| 5.1          | 评审方法          | 综合评分法。  |
|              | 特殊情况处理        | 有效供应商不足三家的，按照《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关规定本次采购活动终止重新组织采购(除第七章第4条外)。  |
|              | 是否授权磋商小组确定成交人 | <input type="checkbox"/> 是<br><input checked="" type="checkbox"/> 否，推荐的成交候选人数：3个  |
| 8            | 采购代理服务费用      | 成交供应商向采购代理机构缴纳采购代理服务费，采购代理服务费的收取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。   |
| 9. 需要补充的其他内容 |               |   |

| 条款号          | 内容           | 说明与要求  |
|--------------|--------------|--|
| 9.3.3<br>(3) | 是否允许递交备选磋商方案 | <input checked="" type="checkbox"/> 不允许<br><input type="checkbox"/> 允许   |
| 9.3.3<br>(4) | 供应商联系方式      | 自领取采购文件之日起，供应商应保证其提供的联系方式（电话、传真、电子邮件）一直有效，以保证往来函件能及时通知供应商，并能及时反馈信息，且关注网页变更信息，否则采购人不承担由此引起的一切后果。  |
| 9.3.3<br>(5) | 采购方式         | 竞争性磋商（资格后审）  |
| 9.3.3<br>(6) | 其他           | <p>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：</p> <p>1、开标当日，请各供应商在开标截止时间前至少提前 10 分钟进入开标现场；</p> <p>2、磋商会议现场，由监标人对授权代表进行身份核验；</p> <p>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，<b>法定代表人直接参加</b>，须提交法定代表人身份证明书原件、身份证原件及复印件。<b>法定代表人授权代表参加的</b>，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始印章，未提供或身份核验不合格者按无效响应处理。</p> |

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本采购项目已具备磋商条件，现对本项目进行磋商。

1.1.2 本采购项目采购人：见供应商须知前附表。

1.1.3 本采购项目采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 本采购项目名称：见供应商须知前附表。

## 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本采购项目的资金来源：见供应商须知前附表。

1.2.2 本采购项目的资金落实情况：见供应商须知前附表。

## 1.3 采购内容、合同履行期限（工期）及项目要求

1.3.1 本次采购内容及质量要求：见供应商须知前附表。

1.3.2 本采购的合同履行期限（工期）：见供应商须知前附表。

1.3.3 采购项目要求：成交人必须按合同条款、采购人相关管理标准及考评办法执行，确保服务质量。

## 1.4 供应商资格要求

1.4.1 供应商应具备承担本采购项目的资质条件：见供应商须知前附表。

1.4.2 供应商不得存在下列情形之一：

（1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（2）为本采购项目提供采购代理服务的；

（3）单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标包或者未划分标包的同一采购项目磋商；

（4）被责令停业、暂停或取消磋商资格的；

（5）财产被接管或冻结的；

## 1.5 费用承担

供应商准备和参加磋商活动发生的费用自理。

## 1.6 保密

参与磋商活动的各方应对竞争性磋商文件和竞争性磋商响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

## 1.7 语言文字

除专用术语外，与磋商有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

## 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.9 关于现场踏勘和集中答疑

采购人不组织。

## 2. 竞争性磋商文件

### 2.1 竞争性磋商文件的组成

本竞争性磋商文件包括：

- （1）竞争性磋商公告；
- （2）供应商须知；
- （3）采购需求；
- （4）主要合同条款；
- （5）竞争性磋商响应文件参考格式。

根据本章第 2.2 款和第 2.3 款对竞争性磋商文件所作的澄清、修改，构成竞争性磋商文件的组成部分。

### 2.2 磋商文件的检查及阅读

供应商下载磋商文件后应仔细阅读检查磋商文件中的所有内容，按照 磋商文件中所列事项、条款、规范要求及格式，在响应文件中对磋商文件做出全面的响应，并按磋商文件的要求提交全部资料。如本项目废标后需重新组织招标，采购代理机构将重新编制、发布新版磋商文件，供应商应按新版磋商文件重新编制响应文件。原磋商文件及响应文件失效。响应文件封面、投标函以及法定代表人授权委托书三处的项目名称、项目编号、标段（如有）应当与最新发布的磋商文件保持一致，否则将被视为无效响应文件。

### 2.3 磋商文件的修改、澄清

2.3.1、采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应将在原公告发布媒体上发布澄清公告，其内容为磋商文件的组成部分。

2.3.2、澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构将在投标截止时间至少 5 日前，在原公告发布媒体上发布更正公告；不足 5 日，采购代理机构将顺延提交响应文件的截止时间。

2.3.3、各供应商在提交响应文件截止时间之前，应随时关注下列地址发布的变更公告，也可登录全国公共资源交易平台（陕西省）政府采购交易系统查看左上角的信息提醒，采购机构不再单独通知，因供应商未及时关注所造成的一切后果由供应商自行承担：

- （1）【陕西省政府采购网（[www.ccgp-shaanxi.gov.cn](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn)）】中的【首 页·> 省级公告·> 更正公告】；
- （2）【全国公共资源交易平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）】中的【首页·> 交易大厅·> 政府采购】。

## 3. 磋商报价

### 3.1 磋商货币：人民币；单位：元。

### 3.2 磋商报价

供应商应按“第一次磋商报价表”的内容和格式要求填写磋商报价。磋商报价中不得包含竞争性磋商文件要求以外的内容，否则，在磋商时不予核减。磋商报价应包括完成采购需求中所列的全部工作内容及合同实施过程中的应预见和不可预见的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。

3.2.3 凡本竞争性磋商文件要求（或允许）及供应商认为需要进行磋商的各项费用项目（不论是否要求进入磋商），若磋商时未报或未在竞争性磋商文件中予以说明，采购人将认为这些费用已计取，并包含在总报价中（项目内容、项目量调整除外）。

3.2.4 凡因供应商对竞争性磋商文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏或因市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自负。

**3.2.5 磋商报价不能超出采购预算，超出采购预算按无效报价对待，每轮报价不得高于上一轮报价，本次报价高于上次报价，视为无效报价。**

3.2.6 第一次磋商报价表、最终磋商报价表等所有报价一律用人民币填报。采购人不接受任何非人民币币种的报价。

### 3.3 磋商有效期

3.3.1 在供应商须知前附表规定的磋商有效期内，供应商不得要求撤销或修改其磋商响应文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长磋商有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长磋商有效期。供应商同意延长的，但不得要求或被允许修改或撤销其磋商响应文件；供应商拒绝延长的，其磋商失效。

### 3.4 磋商保证金

3.4.1 本项目不要求磋商保证金（用投标信用承诺书代替）。

3.4.2 成交供应商有下列情形之一的，采购机构将在项目财政主管部门备案；情节严重的，由财政部门将其列入不良行为纪录名单予以通报，在一至三年内禁止参加政府采购活动：

3.4.2.1 成交后无正当理由不与采购人签订合同的；

3.4.2.2 成交供应商将成交项目转让给他人，或者在磋商响应文件中未说明，且未经采购人同意，将成交项目分包给他人的；

3.4.2.3 成交供应商拒绝履行合同义务的。

### 3.5 资格审查资料

详见供应商须知前附表 1.4.1 项，有一项不符合的供应商，不得进入响应文件评审。

### 3.6 备选磋商方案

除竞争性磋商文件另有规定外，供应商不得递交备选磋商方案。

### 3.7 响应文件的编制

3.7.1 磋商响应文件应按第五章“竞争性磋商响应文件参考格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为磋商响应文件的组成部分。其中，磋商函在满足竞争性磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比竞争性磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

3.7.2 磋商响应文件应当对竞争性磋商文件有关合同履行期限（工期）、磋商有效期、服务要求及标准和采购范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 磋商响应文件的正本和副本均需打印或者使用不退色的墨水笔书写，字迹应清晰易于辨认，加盖供应商印章并经其法定代表人或委托代理人签字或者盖章。磋商响应文件须标注连续页码，并逐页加盖供应商的原色印章，委托代理人签字的，磋商响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。磋商响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章并由供应商的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。

3.7.4 磋商响应文件要求见供应商须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。

### 3.8 磋商响应文件的密封和标记

3.8.1 磋商响应文件“资格证明部分”和“磋商响应文件”分别密封，用单独的封袋封装密封（封袋不得有破损），将磋商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”、“磋商响应文件”，封线处加盖磋商响应单位公章及法定代表人签章，封袋正面要粘贴标识。谈磋商响应文件电子版U盘两个应单独密封，并在信封上注明“电子版”字样装入“磋商响应文件”密封袋内。

3.8.2 密封袋上标识的内容见供应商须知前附表。响应文件如果未按上述规定密封和标记，采购代理机构应当拒绝接收。

### 3.9 磋商响应文件的递交

3.9.1 供应商应按供应商须知前附表规定的磋商截止时间前递交磋商响应文件文件。

3.9.2 供应商递交磋商响应文件的地点：见供应商须知前附表。

3.9.3 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所递交的磋商响应文件不予退还。

3.9.4 逾期送达的或者未送达指定地点的磋商响应文件，采购人不予受理。

### 3.10 响应文件的补充、修改和撤回

3.10.1 供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

3.10.3 修改的内容为磋商响应文件的组成部分。修改的磋商响应文件应按照本章第3条、第4条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

## 4. 磋商

### 4.1 磋商时间和地点

采购人在供应商须知前附表规定的磋商响应文件递交截止时间（磋商时间）及地点磋商，并邀请所有供应商的法定代表人或其委托代理人准时参加。

### 4.2 磋商程序

主持人按下列程序进行磋商会议：

- （1）介绍与会各方人员；
- （2）介绍供应商；
- （3）宣读会议纪律；
- （4）由监督人按供应商须知前附表规定对投标供应商进行身份资格核验，未通过的不得进入下一步审查，并退回供应商资质证明原件。
- （5）供应商法定代表人或其委托代理人、监督人检查磋商响应文件的密封情况，并对密封情况书面确认；
- （5）经确认无误后，由采购代理机构工作人员随机对递交竞争性磋商响应文件进行当众拆封，宣读各供应商名称。《政府采购法》第三十八条和关于印发《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的通知财库【2014】214号及《陕西省财政厅关于政府采购有关问题的通知》陕财办采资[2016]53号文件等规定，不在每轮磋商结束时公开供应商的报价。
- （6）宣布开标会议结束，所有供应商离场。
- （7）采购代理机构对磋商过程进行摄像、文字记录，并存档备查。

### 4.3 磋商小组

4.3.1 采购代理机构根据《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》和关于印发《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的通知财库【2014】214号等规定，依法组

建磋商小组。磋商小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成。其中评审专家人数不得少于成员总数的三分之二，采购人代表须持有授权书。磋商小组按照磋商文件规定的评审方法独立进行评审工作。

4.3.2 磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

- （1）采购人或供应商的主要负责人的近亲属；
- （2）项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- （3）与供应商有经济利益关系，可能影响对磋商公正评审的；
- （4）曾因在招标、磋商以及其他与招标磋商有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

5. 评审

磋商活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

5.1 资格审查

开标结束后，由采购人或代理机构按照有关规定，对响应文件中的供应商资格证明部分进行审查，并对供应商信用记录进行核查。

供应商提供的资格证明部分缺少任何一项或有任何一项不满足，都将被视为无效投标。供应商所提供的资格证明文件应图文清晰、易于辨识，否则由此带来的不利后果由供应商自行承担。

资格审查结束后，应当对审查结果进行签字确认；对未通过资格审查的供应商，磋商小组应当场告知其未通过的原因。合格供应商不足 3 家的，不得评审。

【资格性审查表】

| 序号 | 资格项           | 审查内容  |
|----|---------------|---|
| 1  | 承诺书           | 供应商提供《中华人民共和国政府采购法》第二十二条承诺书原件   |
| 2  | 营业执照等主体资格证明文件 | 供应商为具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（附营业执照的 2024 年企业年度报告书）；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证； |
| 3  | 资质证书          | 供应商须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，且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；                                    |



| 序号 | 资格项        | 审查内容  |
|----|------------|---|
| 4  | 项目负责人      | 项目负责人须具备建筑工程专业二级及其以上建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书（建安 B 类），且未担任其他在建工程的项目负责人；   |
| 5  | 财务状况报告     | 财务状况良好，提供 2024 年度财务审计报告（成立时间至提交投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的财务报表或开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明；）  |
| 6  | 税收缴纳证明     | 提供 2025 年 1 月 1 日至投标截止时间已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；   |
| 7  | 社会保障资金缴纳证明 | 提供 2025 年 1 月 1 日至投标截止时间已缴纳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供应商应提供相关文件证明。  |
| 8  | 信誉要求       | 投标人在中国政府采购网（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）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（ <a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a> ）中未被列入失信被执行人，投标人提供企业信用报告（信用报告正文部分“六、信用承诺信息”较多，此项可不提供，其余内容须完整），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（“信用中国”网站中失信被执行人查询截图以“中国执行信息公开网”网站（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a> ）中全国范围内查询为准）。提供本项目发出公告之日起至响应文件递交截止时间前查询的相关信誉要求完整截图。 |
| 9  | 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；   |
| 10 | 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及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图；  |
| 11 | 投标保证金      | 用投标信用承诺书代替（提供投标信用承诺书及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图）  |

| 序号   | 资格项    | 审查内容   |
|--|--------|--|
| 12   | 控股管理关系 | 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》。   |
| 13   | 中小企业   | 本项目专门面向中小企业采购。不满足中小企业政策规定的，将被拒绝参与本项目政府采购投标活动。满足要求的中小企业须提供管理办法规定的《中小企业声明函》；满足要求的监狱企业、福利性企业参加政府采购活动时，视同小微企业。 |
| 14   | 管理人员   | 拟投入项目管理人员情况应配备合理，包括但不限于：质量员、施工员、安全员。<br>1) 质量员、施工员、应持有有效的培训合格证书或岗位证书；<br>2) 安全员应持有有效的安全生产考核合格证书（建安C类）；     |
| <p>注意事项：</p> <p>1、新成立的公司无需提供营业执照的企业年度报告书。</p> <p>2、以上证件已换电子证书的，可提供加盖供应商鲜章的有效电子证书，证明材料均需加盖供应商鲜章。</p> <p>3、信用中国（陕西榆林）主动承诺时须上传相应有效附件格式，否则承诺及截图无效。</p> |        |  |

## 5.2 符合性审查

5.2.1 供应商资格性审查通过后，磋商小组对符合资格的供应商的响应文件进行符合性审查，以确定其是否满足采购文件的实质性要求。

5.2.2 对于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，磋商小组应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。

5.2.3 供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

## 【符合性审查表】

| 序号 | 评审内容          | 评审原则与标准  |
|----|---------------|--|
| 1  | 响应文件数量        | 符合竞争性磋商文件要求  |
| 2  | 响应文件项目名称、项目编号 | 响应文件以下三处的项目名称、项目编号与本项目完全一致，且无遗漏：<br>(1) 封面；<br>(2) 响应函；<br>(3) 法定代表人身份证明或法定代表人委托授权书。                       |
| 3  | 响应文件组成        | 响应文件应包含以下内容：<br>(1) 响应函；<br>(2) 第一次磋商报价表；<br>(3) 资格证明文件；<br>(4) 供应商概况；<br>(5) 供应商参加政府采购活动承诺书；<br>(6) 响应方案。 |
| 4  | 签章            | 签署、盖章符合磋商文件要求，且无遗漏。  |
| 5  | 语言和计量单位       | 符合磋商文件的要求  |
| 6  | 响应文件有效期       | 符合磋商文件的要求，且不少于 90 天  |
| 7  | 报价            | 同时满足以下条款：<br>(1) 货币单位符合采购文件要求<br>(2) 报价符合唯一性要求<br>(3) 未超出采购预算或最高限价<br>(4) 符合《第一次磋商 报价表》的填报要求               |
| 8  | 实质性条款响应       | 完全响应磋商文件要求的各项技术/服务/商务实质性条款。  |
| 9  | 合同条款响应        | 完全理解并响应采购文件合同条款的要求，且未含有采购人不能接受的附加条件的。  |
| 10 | 其他            | 完全理解并接受法律法规和采购文件对供应商的各项须知、规约要求和责任义务，没有出现法律法规或采购文件明确规定的其他被视为“无效投标”的情形。                                      |

### 5.3 综合比较与评价

磋商小组按《评审要素及分值一览表》中规定的评审方法和标准，对通过符合性审查的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

出现下列情形的，供应商投标无效：

- (1) 响应文件报价出现本章 5.5 所列需要修正情形，但供应商对修正后的报价不予确认的；

(2) 磋商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，有可能影响项目质量或者不能诚信履约的，要求供应商在评审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。

### 【评审要素及分值一览表】

| 条款号   | 评审因素               |                    | 评审标准  |
|-------|--------------------|--------------------|---|
| 2.3   | 分值构成<br>(总分 100 分) |                    | 报价得分 30 分，技术标分值 52 分，商务部分 18 分。   |
| 2.3.1 | 报价得分<br>(30 分)     |                    | <p>实质性满足竞争性磋商文件的要求且为最终磋商报价进行计算：</p> <p>最后磋商报价（30 分）：满足磋商文件要求且最后磋商报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。</p> <p>其他供应商的价格分按照下列公式计算：</p> <p>磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×30</p> <p>评审委员会发现某一供应商的最后报价明显低于其他供应商的最后报价，使得其报价可能低于其成本的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评审委员会认定该供应商以低于成本报价竞标，其供应商的最后报价不予认可，作无效响应处理视为自动放弃。</p> |
| 2.3.2 | 商务部分               | 信用得分<br>(10 分)     | 无不良记录的得满分 10 分。被行政部门实施行政处罚但未限制其投标资格的，每条扣 2 分，扣完为止。（评审以现场查验信用信息截图和报告为依据）   |
|       |                    | 拟投入项目<br>管理人员(8 分) | 项目人员组成中除安全员外，配备（施工员、质量员、材料员、资料员）人员满足施工要求、所附相关证明材料（有效的岗位证书和身份证复印件）齐全，每配备一个人员得 2 分，最高得 8 分。岗位证书不重复计分。   |
| 2.3.3 | 技术标分值<br>(52 分)    |                    | <p>1. 施工方案 18 分；有完整的施工方案，根据磋商文件内容及要求做出具体响应内容、列出具体施工方案，完全符合本项目的施工要求，得 18 分；部分符合本项目的施工要求，得 12 分；施工方案不完整或有明显错误之处，得 6 分；不提供者，计 0 分。</p> <p>2. 施工机械设备配备计划和劳动力安排计划 10 分；有完整的施工机械设备</p>  |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | 配备计划和劳动力安排计划，根据磋商文件内容及要求做出具体响应、列出具体机械设备及人员配备表，完全符合本项目的施工要求，得 10 分；部分机械设备及人员配备符合本项目施工要求，得 6 分；机械设备、人员配备不完整或有明显错误之处，得 3 分；不提供者，得 0 分。 |
|  |  | 3. 工期保障措施 8 分；结合本工程施工特点，施工工期满足采购文件要求且工期目标明确、工期保障措施完整、分析准确、符合实际的得 8 分；基本符合实际情况的得 5 分；内容不全、不合理或明显错误得 2 分；不提供者得 0 分。                   |
|  |  | 4. 工程质量保障措施 8 分；结合本工程施工特点，质量目标明确，管理体系与措施完整、分析准确、符合实际的得 8 分；基本符合实际情况的得 5 分；内容不全、不合理或明显错误得 2 分；不提供者，得 0 分。                            |
|  |  | 5. 安全保障措施 8 分。结合本工程施工特点，安全生产目标明确，安全保障措施完整、分析准确、符合实际的得 8 分；基本符合实际情况的得 5 分；内容不全、不合理或明显错误得 2 分；不提供者，得 0 分。                             |
|  |  | 备注：<br>①以上评审要素依据响应文件的具体情况，评委自主赋分。<br>②缺项或严重错误者该分项得 0 分，需 2/3 以上评委认定。  |

#### 5.4 磋商

5.4.1 磋商小组集中与各供应商分别进行磋商，并给所有参加磋商供应商平等的磋商机会。

5.4.2 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审核时，以书面形式要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致、或者明显文字和计算错误的 内容在约定时间内做出必要的澄清、说明或更正。供应商澄清、说明或者更正应当由法定代表人或者授权代表签字或者加盖公章。澄清、说明或者更正不得超出响应范围，或 者改变响应文件的实质性内容。

5.4.3 磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同协议书，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认，并成为磋商文件的有效组成部分。

5.4.4 如出现下述情形之一的，视为供应商主动退出磋商，其响应将被拒绝：

(1) 供应商未按要求确认磋商小组确定的本项目最终技术需求的；

(2) 最后报价未实质性响应磋商小组确定的本项目最终技术需求的，或附有采购人无法接受的条件的。

5.4.5 磋商结束后，磋商小组要求供应商在规定时间内提交最后报价，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。本次最后报价在磋商现场线上报价并签章后线上提交。

**5.5 磋商小组在评审过程中，发现响应文件出现下列情况之一者，按以下原则修正：**

- (1) 报价表内容与竞争性磋商响应文件中内容不一致的，以报价表为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；
- (4) 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- (5) 对不同文字文本竞争性磋商响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准；
- (6) 文字与图表不一致的，以文字为准；
- (7) 正本与副本不一致的，以正本为准。

磋商小组将按上述修正方法调整竞争性磋商响应文件中的相关内容，调整后的内容应对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的内容，则其磋商将被拒绝。

**5.6 推荐成交候选人及编写评审报告**

磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。符合须知 5.2.3 款规定的，可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

评审报告应当包括以下主要内容：

- (一) 供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- (二) 响应文件开启日期和地点；
- (三) 获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- (四) 评审情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等；
- (五) 提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又

不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

### **5.7 评标争议处理规则**

磋商小组在评审过程中，对于符合性审查、对响应文件做无效投标处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则做出结论，但不得违背法律法规和采购文件规定。持不同意见的磋商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。持不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者采购文件规定的，应当及时向采购人或本采购代理机构书面反映。采购人或采购代理机构收到书面反映后，应当书面报告同级政府采购监管部门依法处理。

### **5.8 评审现场人员的保密责任**

在采购结果确定前，采购人、采购代理机构对磋商小组名单负有保密责任。磋商小组成员、采购人和集中采购代理机构工作人员、相关监督人员等与评审工作有关的人员，对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

### **5.9 视同供应商串通投标的情形，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。

## **6. 合同授予**

### **6.1 定标方式**

6.1.1 磋商小组依据磋商文件的要求，对供应商进行认真评审。经过评审、磋商、澄清、最后报价等程序后，从响应文件满足磋商文件全部实质性要求的供应商中，按照评审得分由高到低顺序的顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。

6.1.2 采购代理机构在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送交采购人。采购人在收到评审报告 5 个工作日内，根据磋商小组提交的评审报告和推荐的成交候选人，按照排序由高到低的原则确定成交供应商；采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告推荐的排名第一的供应商为成交供应商。

6.1.3 采购代理机构接到采购人的《成交复函》2 个工作日内，将成交结果在陕西省政府采购网上发布公告，公示期：1 个工作日，并同时向成交供应商发出成交通知书。其他供应商若对成交结果质疑的，按《政府采购法》第 52 条及《政府采购质疑与投诉（94 号令）》执行。

6.1.4 成交供应商确定后，采购人和采购代理机构对未成交原因不作任何解释，竞争性磋商响应文件不予退还（含纸质及电子版文件）。

## **6.2 签订合同**

6.2.1 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采购文件和成交供应商响应文件的约定，签订书面合同。

6.2.2 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照《政府采购法实施条例》第四十九条规定，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。

6.2.3 采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对采购文件和成交供应商响应文件作实质性修改。

6.2.4 质疑或者投诉事项可能影响成交、成交结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

## **6.3 合同公告及备案**

6.3.1 采购人应当根据规定自政府采购合同签订后，在陕西省政府采购网对合同进行公示，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

## **6.4 履行合同**

6.4.1 合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

6.4.2 在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》及合同条款的有关规定进行处理。

## **6.5 验收或考核**

6.5.1 采购人严格按照国家相关法律法规的要求及采购文件的要求组织验收或考核。

6.5.2 采购人按《关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》（财库〔2019〕38 号）、《保障中小企业款项支付条例》（国务院令第 728 号）等规定及采购合同的约定进行支付合同款项。

# **7. 纪律和监督**

## **7.1 对采购人的纪律要求**

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

## **7.2 对供应商的纪律要求**



供应商不得相互串通磋商或者与采购人串通磋商，不得向采购人或者磋商小组成员行贿谋取成交，不得以他人名义磋商或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

### **7.3 对磋商小组成员的纪律要求**

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对竞争性磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及磋商有关的其他情况。在磋商活动中，磋商小组成员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行，不得使用第三章“评审办法”没有规定的评审因素和标准进行评审。

### **7.4 对与磋商活动有关的工作人员的纪律要求**

与磋商活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对竞争性磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及磋商有关的其他情况。在磋商活动中，与磋商活动有关的工作人员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行。

## **8. 采购代理服务费用**

8.1 采购代理服务费的交纳方式：在领取成交通知书时以供应商须知前附表的规定，向采购代理机构交纳采购代理服务费。

## **9. 需要补充的其他内容**

### **9.1 采购项目需要落实的政府采购政策**

#### **9.1.1 节能、环保产品**

（1）节能产品根据《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）的规定，以中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）公布的最新一期节能产品政府采购清单为准。

（2）环境标志产品根据《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）的规定，以中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）公布的最新一期环境标志产品政府采购清单为准。

（3）供应商在响应文件中所磋商产品为节能、环保、环境标志产品清单中的产品，在磋商报价时必须对此类产品单独分项报价，计算出小计及占磋商报价总金额的百分比，并提供属于清单内产品的证明资料（从中国政府采购网下载的网页公告等），未提供节能、环保、环境标志产品计分明细表及属于清单内产品的证明资料的不给予计分。

（14）若节能、环保、环境标志清单内的产品仅是构成磋商产品的部件、组件或零件的，则该磋商产品不享受鼓励优惠政策。

(5) 同合同包 1 的节能、环保、环境标志产品部分计分只对属于清单内的非强制类产品进行计分，强制类产品不给予计分。

(6) 节能、环保、环境标志产品不重复计分；同时列入国家级清单和省级清单的产品不重复计分。

(7) 获得上述认证的产品在磋商时应提供有效证明材料。以上所有证明文件复印件须加盖供应商公章并注明“与原件一致”，否则不予计分。

### **9.1.2 进口产品**

(1) 本次政府采购项目不接受进口产品。

(2) 进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，详见《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财库[2007]119 号）。

### **9.1.3 中小企业**

9.3.1 中小企业是指符合《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300 号）规定的对中小企业的划分标准的企业。

9.3.2 参加政府采购活动的中小企业根据情况提供《中小企业声明函》（见第六章响应文件格式），并以此为依据享受政府采购政策。

9.3.3 监狱企业、福利性企业参加政府采购活动时，视同小微企业。

9.3.4 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2021〕46 号）规定，专门面向中小企业采购的政府采购项目，小微企业不再享受价格优惠政策。

### **9.1.4 监狱企业**

(1) 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。

(2) 参加政府采购活动的监狱企业应符合《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），并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。

### **9.1.5 福利性企业**

(1) 社会福利企业是指自主经营、独立核算、自负盈亏的经济实体，具有法人资格的，为安置残疾人员劳动就业而兴办的具有社会福利性质的特殊企业。

(2) 中华人民共和国《残疾人就业条例》（国务院令 488 号）及财政部、民政部、中国残疾人联合会联合会文件《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）。

### 9.1.6 政府采购信用融资

(1) 政府采购信用融资是指银行业金融机构以政府采购诚信考核和信用审查为基础，凭借政府采购合同，按优于一般中小企业的贷款利率直接向申请贷款的供应商发放贷款的一种融资方式。融资金额未超过政府采购合同金额的，银行原则上不得要求供应商提供财产抵押或第三方担保或其他任何形式的担保条件。

(2) 根据《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〔2021〕15 号）文件要求，成交人根据“<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/LoanProduct> 陕西省政府采购信用融资平台”政策规定，可凭借成交通知书或政府采购合同获得贷款，扩大政府采购信用融资规模。

#### (3) 2021 年至 2022 年陕西省政府采购支持中小企业信用融资合作银行

| 序号 | 银行名称               | 授信额度  | 贷款期限                           | 贷款利率                            |
|----|--------------------|---|--------------------------------|---------------------------------|
| 1  | 中国建设银行股份有限公司陕西省分行  | 根据单笔政府采购合同金额核定，最高融资金额为合同金额的 90%                                 | 最长不超过（12）个月或不超过（365）天          | 不超过中小企业同期市场利率水平，利率浮动期间（4%-5%）   |
| 2  | 北京银行股份有限公司西安分行     | 不超过1000万元   | 2年期综合授信（提款期1年，每笔业务期限不超过1年）     | 不超过中小企业同期市场利率水平                 |
| 3  | 中国光大银行股份有限公司西安分行   | 不超过1000万元   | 原则上不超过（12）个月，最长不超过合同约定付款日期后两个月 | 3.85%至5%，实际放款利率视当期市场价格而定        |
| 4  | 上海浦东发展银行股份有限公司西安分行 | 融资申请人为公司的，额度最高不超过1000万元；融资申请人为个人的；额度不高于（含）300万元；单笔额度不高于订单金额的70% | 最长不超过（12）个月或（360）天             | 不超过中小企业同期市场利率水平                 |
| 5  | 浙商银行股份有限公司西安分行     | 最高不超过1000万元   | 最长不超过（36）个月                    | 利率浮动期间（依据总利率指导价执行）              |
| 6  | 招商银行股份有限公司西安分行     | 单笔业务金额最高可贷中标合同金额80%，最高3000万元                                    | 最长不超过（12）个月                    | 不超过中小企业同期市场利率水平                 |
| 7  | 中信银行股份有限公司西安分行     | 最高1000万元  | 最长不超过（12）个月                    | 不超过中小企业同期市场利率水平                 |
| 8  | 兴业银行股份有限公司西安分行     | 不超过1000万元（首次申贷客户不超过500万元）                                       | 最长不超过（12）个月                    | 不超过中小企业同期市场利率水平                 |
| 9  | 中国工商银行股份有限公司陕西省分行  | 经营快贷-政采贷单户不超过500万元且不超过订单金额的90%，线上供应链根据订单和应收贷款合理确定贷款额度           | 最长不超过（36）个月或3年                 | 按照全国银行间同业拆借中心发布的贷款市场报价利率(LPR)确定 |
| 10 | 长安银行股份有限公司         | 小企业单笔授信500万元，首批规模5000万元；中大企业授信待定                                | 最长不超过（12）个月                    | 利率浮动期间（3.85%-5.5%）              |

### 9.2 关于询问、质疑和投诉

### 9.2.1 询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问。采购人或采购代理机构将在 3 个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

根据采购人和采购代理机构签订的《政府采购委托代理协议》，针对采购需求（包括采购内容、技术或服务要求、商务要求、合同条款、供应商资格条件、评审要素及分值一览表）的询问请向采购人提出。

### 9.2.2 质疑

#### （一）质疑注意事项：

1、供应商认为竞争性磋商文件、采购过程、成交或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

2、供应商必须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，否则采购人及采购代理机构有权拒绝。

3、潜在供应商已依法获取其可质疑的竞争性磋商文件的，可以对该文件提出质疑。对竞争性磋商文件提出质疑的，应当在竞争性磋商文件公告期限届满之日起 7 个工作日内提出。

#### （二）质疑方式：

书面质疑函应按照财政部国库司制定的《政府采购供应商质疑函范本》（见下方链接）进行填写，签字、盖章后提交至采购人、采购代理机构。

质疑函范本地址：<http://download.ccg.gov.cn/2018/zhiyihanfanben.zip>

（三）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，扫描发送至邮箱，同时得符合财政部门规定的质疑方式。

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。

#### （四）有下列情形之一的，属于无效质疑：

① 对采购文件提出质疑的质疑人不是依法获取采购文件的潜在供应商；对采购过程、成交结果提出质疑的质疑人不是参与本次政府采购项目的供应商；

② 超过法定期限或未以书面形式提出的；

③ 缺乏必要的证明材料，或捏造事实、提供虚假材料，或以非法手段取得证明材料的；

④ 质疑函没有合法有效的签字、盖章或委托授权书的（代理人提出质疑和投诉，应当提交供应商签署的授权委托书）；

⑤ 针对同一采购程序环节又提出其他质疑事项的，或质疑答复后就同一事项再次提出质疑的；

⑥ 不符合法律、法规、规章和政府采购监管机构规定的其他条件的。

### 9.2.3 投诉

（1）质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）相关规定向府谷县财政局政府采购管理处提出投诉。

（2）供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。供应商提出投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按财政部《投诉书范本》给定的格式进行填写。

投诉书范本地址：<http://download.ccg.gov.cn/2018/tousushufanben.zip>

### 9.2.4 恶意质疑、投诉的法律后果

（1）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：

《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）规定，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。对于捏造事实、或提供虚假材料、或以非法手段取得证明材料（证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料）进行投诉的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，并禁止其一至三年内参加政府采购活动。

（2）对捏造事实诬告陷害他人、诽谤他人的法律适用：

《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。

《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。

## 9.3 其他

### 9.3.1 关于知识产权和保密事项

（1）所有涉及知识产权的产品及设计，供应商必须确保委托人、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用户需求书、图纸、样品、模型、模件和所有资料，供应商获得后，应对其保密。除非采购人同意，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，供应商人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。

### **9.3.2 关于信用记录的查询和使用**

(1) 根据财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）第二条有关要求，磋商小组将在资格审查阶段通过【信用中国】（<https://www.creditchina.gov.cn/>）和【中国政府采购网】（<http://www.ccgp.gov.cn/>）对供应商的信用情况进行甄别。

(2) 对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。

(3) 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。

(4) 信用记录查询结果打印后，将与其他采购文件一并保存。

### **9.3.3 其他重要事项**

(1) 采购文件内所附网络链接仅供参考，不保证其长期有效性。

(2) 供应商的投标费用自理。

(3) 各供应商以最新政策进行质疑与投诉，否则后果自行承担。

## 第三章 采购需求

### 黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期采购需求文件

一、项目名称：黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期

二、项目明细、资金构成和采购方式：

1、采购项目明细：（见上传附件）

2、资金来源：财政资金

3、采购方式：竞争性磋商

三、项目实施地点、工程概况、项目实施时间

1、项目实施地点：府谷县黄甫镇。

2、项目概况：黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期，主要内容包括：3#宿舍楼及 4#食堂维修改造，改造面积为 954.21 m<sup>2</sup>（3#宿舍楼 705.92 m<sup>2</sup>，4#食堂 248.29 m<sup>2</sup>），改造的主要内容为拆除、装饰装修、铺设地暖、室内外粉刷、新增上下水系统、铺设电力电缆等。具体内容详见工程量清单。

3、项目总投资：2784958.00 元

4、项目实施时间：90 日历天（具体以合同签订时间为准）

四、履约验收标准和方法

1、履约验收时间：计划 2025 年 12 月底(具体以施工合同为准)

2、履约验收内容：由采购人根据合同要求，对工程进行验收。

3、验收程序：供应商应当严格按合同约定的内容完成施工任务。并对相关资料进行认真整理，做好验收准备。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、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、质量标准和招标文件所列的各项要求进行验收。

五、对供应商的要求

基本资格条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。

特定资格要求如下：

（具体内容详见磋商公告）

## 六、合同模板：

### 黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期采购合同

甲方：府谷县黄甫镇人民政府（以下简称甲方）

乙方：\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律，甲、乙双方经平等协商一致，就“黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期”承办达成合同如下：

#### 一、工程概况

- 1、工程项目名称：黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期
- 2、工程地点：黄甫镇。
- 3、工程内容：主要包括：3#宿舍楼及 4#食堂维修改造，改造面积为 954.21 m<sup>2</sup>（3#宿舍楼 705.92 m<sup>2</sup>，4#食堂 248.29 m<sup>2</sup>），改造的主要内容为拆除、装饰装修、铺设地暖、室内外粉刷、新增上下水系统、铺设电力电缆等。具体内容详见工程量清单。

#### 二、合同价款

合同总价为 \_\_\_\_\_（¥），合同价款按照中标价签订，最终工程价以审计决算价为准。

#### 三、付款方式

按工程进度支付工程款，待工程竣工验收合格后付到工程款的 80%；决算审计后付清剩余工程



款。

#### 四、工程期限

该工程工期为 90 天，\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日开工至\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日竣工，若拖延工期，不能按时完工，每延期一天，乙方须向甲方交纳合同价款的 2% 的延期损失费。如给乙方造成损失的损失超过质保金数额，乙方对超出部分仍予以赔偿。

#### 五、双方责任

1、甲方负责监督乙方的工程进度、质量，协调该工程相关事宜，若甲方发现乙方不按时作业设计施工，管理粗放，不听从甲方项目监管人员安排，一次性罚款 1000—3000 元。

2、乙方必须按照工程的设计图纸及相关要求及施工标准执行，因施工不当所造成的一切损失由乙方承担，甲方有权对乙方提出整改，处罚直至解除合同。

3、乙方必须服从甲方的统一指挥、调配、指导及管理，遵守甲方现场各项目管理及规章制度，做到文明施工、安全施工。

4、安全责任要求。①施工期间乙方必须设置安全警示牌、现场施工人员必须佩戴安全帽。②乙方开工前，根据实际情况制定相应施工方案，③施工期间发生的一切安全事故、经济损失、人身安全均由乙方承担全部责任，甲方概不负责。

5、本合同未尽事宜，双方根据相关法律、法规协商解决。

6、本合同一式三份，甲乙双方各执一份，财务报账一份，该合同自双方签字盖章之日起生效。

甲方：府谷县黄甫镇人民政府（盖章）

乙方：

（盖章）

法定代表人或委托代理人：

法定代表人或委托代理人：

年 月 日

**七、采购单位、采购单位地址、项目联系人及联系电话**

1、采购单位：府谷县黄甫镇人民政府

2、采购单位地址：府谷县黄甫镇

3、项目联系人：杨芮 联系电话：15009125923

府谷县黄甫镇人民政府

八、工程量清单

分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

| 工程名称：3#宿舍楼-采暖工程      专业/标段：通用安装工程 |       |  |        |      |        |        |     |
|-----------------------------------|-------|--|--------|------|--------|--------|-----|
| 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    | 合 价 |
| 1                                 | CB001 | 地板敷设采暖<br>1. 管道材质、规格及相关要求：PE-RT管，De20*2.0<br>2. 安装位置：户内盘管<br>3. 输送介质：热媒体<br>4. 技术参数：1. 铺Φ3@50双向钢丝网片，用专用塑料卡具与散热管绑牢<br>2. 0.2厚真空铝聚酯薄膜<br>3. 20厚聚苯乙烯泡沫板（表观密度≥30Kg/m³）<br>4. 5厚单面凹发泡橡胶减震垫（表观密度≥50Kg/m³）（板材接缝处，应整齐密缝，采用不透明纸质胶带封严，宽度40-50mm，四周与墙交界处，采用同样减震垫板将上部混凝土垫层及面层与墙体隔开，采用建筑胶点粘）<br>5. 套管：加热管出地面至分、集水器连接处，外部应加装塑料套管，套管应高出装饰面150~200mm。在分、集水器附近以及管间距小于100mm加热管外部应采取柔性套管措施<br>6. 工作范围：从分集水器之后（含分集水器及分集水器前阀门、温控阀及面板）至户内地辐射管道末端等全部工作内容，其中地辐射采暖室内管网打压三次（隐蔽验收前一次、交房前自检一次、业主验收时一次）<br>7. 备注：未描述部分详见图集及土建相关说明 |        | m2   | 705.92 |        |     |
|                                   |       |  |        |      |        |        |     |
|                                   |       |  |        |      |        |        |     |
| 合 计                               |       |  |        |      |        |        |     |

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

工程名称: 3#宿舍楼-拆除工程 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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   | 011701001001 | 砖砌体拆除   | 1. 砌体名称: 拆除原砖墙   | m3   | 16.45  |         |     |
| 2   | 011710002001 | 金属门窗拆除  | 1. 原有门、窗拆除   | 樘    | 42     |         |     |
| 3   | 011704002001 | 立面抹灰层拆除 | 1. 拆除部位: 铲除原墙面乳胶漆、腻子层  | m2   | 1040.9 |         |     |
| 4   | 011705002001 | 立面块料拆除  | 1. 饰面材料种类: 铲除原外墙面瓷砖  | m2   | 358.2  |         |     |
| 5   | 011705001001 | 平面块料拆除  | 1. 拆除的基层类型: 混凝土垫层铲除<br>2. 饰面材料种类: 地砖铲除<br>3. 备注: 铲除瓷砖面层、粘接层、垫层、找平层 | m2   | 558.67 |         |     |
| 6   | 011704003001 | 天棚抹灰面拆除 | 1. 拆除部位: 铲除天棚乳胶漆饰面、腻子层   | m2   | 622.53 |         |     |
| 7   | 011701001002 | 原门窗洞口改造 | 1. 改造类型: C2117改为C1818<br>2. 做法: 拆除砌体、砌筑砌体                          | 个    | 24     |         |     |
| 8   | 011701001003 | 原门窗洞口改造 | 1. 改造类型: M0927和C1218改为C1818<br>2. 做法: 拆除砌体、砌筑砌体                    | 个    | 4      |         |     |
| 9   | 011714003001 | 窗台板拆除   | 1. 窗台板材质: 拆除原石材窗台板   | m    | 54.1   |         |     |
| 10  | 011709001001 | 栏杆、栏板拆除 | 1. 栏杆(板)的高度: 0.9m<br>2. 栏杆、栏板种类: 钢栏杆                               | m    | 57.06  |         |     |
| 11  | 010103002001 | 余方弃置    | 1. 土石类别: 建筑垃圾砖石渣<br>2. 运距: 5km<br>3. 备注: 建筑垃圾运至室外, 装载机装车外运5km      | m3   | 148.56 |         |     |
|     |              |         |  |      |        |         |     |
|     |              |         |  |      |        |         |     |
|     |              |         |  |      |        |         |     |
| 合 计 |              |         |  |      |        |         |     |



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：3#宿舍楼-给排水工程 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 |
|    |              | 给水工程 |   |      |       |        |     |
| 1  | 031001006001 | 塑料管  | 1. 材质:PP-R<br>2. 规格:DN32 1.6MPa<br>3. 连接形式:热熔管件连接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压<br>5. 安装部位:室内<br>6. 介质:给水<br>7 备注:含刚性防水套 | m    | 20.59 |        |     |
| 2  | 031001006002 | 塑料管  | 1. 材质:PP-R<br>2. 规格:DN25 1.6MPa<br>3. 连接形式:热熔管件连接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压<br>5. 安装部位:室内<br>6. 介质:给水<br>7 备注:含刚性防水套 | m    | 18.14 |        |     |
| 3  | 031001006003 | 塑料管  | 1. 材质:PP-R<br>2. 规格:DN20 1.6MPa<br>3. 连接形式:热熔管件连接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压<br>5. 安装部位:室内<br>6. 介质:给水<br>7 备注:刚性防水套管 | m    | 86.31 |        |     |
| 4  | 031001006004 | 塑料管  | 1. 材质:PP-R<br>2. 规格:DN15 1.6MPa<br>3. 连接形式:热熔管件连接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压<br>5. 安装部位:室内                            | m    | 60.7  |        |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-给排水工程 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  | 030801020001 | 低压金属软管 | 1. 材质: 金属软管<br>2. 规格: DN15   | 根    | 22   |         |     |
| 6  | 031002001001 | 阀门     | 1. 类型: 止回阀<br>2. 规格、压力等级: DN20   | 个    | 5    |         |     |
| 7  | 031002001003 | 阀门     | 1. 类型: 止回阀<br>2. 规格、压力等级: DN20   | 个    | 2    |         |     |
| 8  | 031002001002 | 阀门     | 1. 类型: PP-R专用不锈钢阀芯阀门<br>2. 规格、压力等级: DN20   | 个    | 22   |         |     |
| 9  | 031002001004 | 阀门     | 1. 类型: PP-R专用不锈钢阀芯阀门<br>2. 规格、压力等级: DN20   | 个    | 22   |         |     |
| 10 | 031002001005 | 阀门     | 1. 类型: 自动排气阀<br>2. 规格、压力等级: DN15<br>3. 备注: DN15自动排气阀+DN15截止阀   | 个    | 7    |         |     |
|    |              | 热水工程   |  |      |      |         |     |
| 11 | 031005019001 | 电热水器   | 1. 型号: 电热水器60L<br>2. 安装方式: 壁挂式   | 台    | 22   |         |     |
| 12 | 031001006005 | 塑料管    | 1. 材质: PP-R<br>2. 规格: DN15 1.6MPa<br>3. 连接形式: 热熔管件连接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道冲洗、试压<br>5. 安装部位: 室内<br>6. 介质: 热水 | m    | 57.2 |         |     |
| 13 | 030801020002 | 低压金属软管 | 1. 材质: 金属软管<br>2. 规格: DN15   | 根    | 22   |         |     |
| 14 | 031002001006 | 阀门     | 1. 类型: PP-R专用不锈钢阀芯阀门<br>2. 规格、压力等级: DN15   | 个    | 22   |         |     |
|    |              | 排水工程   |  |      |      |         |     |



分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-给排水工程 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 |
| 15  | 031001006006 | 塑料管   | 1. 材质:PVC<br>2. 规格:De110<br>3. 连接形式:粘接<br>4. 安装部位:室内<br>5. 介质:污水<br>6. 备注:刚性防水套管及阻火圈各12个 | m    | 84.67 |         |     |
| 16  | 031001006007 | 塑料管   | 1. 材质:PVC<br>2. 规格:De75<br>3. 连接形式:粘接<br>4. 安装部位:室内<br>5. 介质:污水<br>6. 备注:刚性防水套管2         | m    | 13.52 |         |     |
| 17  | 031001006008 | 塑料管   | 1. 材质:PVC<br>2. 规格:De50<br>3. 连接形式:粘接<br>4. 安装部位:室内<br>5. 介质:污水                          | m    | 60.1  |         |     |
| 18  | 031003018001 | 地面扫除口 | 1. 型号:DN75   | 个    | 1     |         |     |
| 19  | 031003017001 | 地漏    | 1. 材质:不锈钢地漏<br>2. 规格:DN50  | 个    | 18    |         |     |
| 20  | 031003017002 | 地漏    | 1. 材质:不锈钢地漏<br>(洗衣机地漏)<br>2. 规格:DN50   | 个    | 1     |         |     |
|     |              | 卫生洁具  |  |      |       |         |     |
| 21  | 031003006001 | 大便器   | 1. 类型:成套陶瓷坐便器  | 组    | 20    |         |     |
| 22  | 031003003001 | 洗脸盆   | 1. 类型:立柱式洗脸盆<br>2. 规格:HD401 立柱   | 组    | 20    |         |     |
| 23  | 031003011001 | 成套淋浴器 | 1. 材质:不锈钢<br>2. 组装形式:成套花洒淋浴器   | 套    | 20    |         |     |
|     |              |       |  |      |       |         |     |
|     |              |       |  |      |       |         |     |
|     |              |       |  |      |       |         |     |
|     |              |       |  |      |       |         |     |
|     |              |       |  |      |       |         |     |
| 合 计 |              |       |  |      |       |         |     |

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-强电工程      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 |
| 1  | 030402012001 | 成套配电箱  | 配电箱<br>1. 名称、型号: 1AL1<br>配电箱<br>2. 规格: 800x320x120<br>3. 安装方式: 挂墙安  | 台    | 1     |         |     |
| 2  | 030402012002 | 成套配电箱  | 配电箱<br>1. 名称、型号: 1AL2<br>配电箱<br>2. 规格: 800x320x120<br>3. 安装方式: 挂墙安  | 台    | 1     |         |     |
| 3  | 030402012003 | 成套配电箱  | 配电箱<br>1. 名称、型号: HE配<br>电箱<br>2. 规格: 320x250x100<br>3. 安装方式: 嵌墙安  | 台    | 20    |         |     |
| 4  | 030402012004 | 成套配电箱  | 配电箱<br>1. 名称、型号: AP电<br>箱<br>2. 规格: 500X320X120<br>3. 安装方式: 底边距   | 台    | 1     |         |     |
| 5  | 040807003001 | 接地装置   | 接地装置<br>1. 内容: LEB箱, 配<br>管PC16, 配线BV-4<br>[工作内容]<br>1. 接地极 (板) 制<br>作、安装<br>2. 接地母线敷设<br>3. 换土或化学处理<br>4. 接地跨接线<br>5. 构架接地 | 系统   | 1     |         |     |
| 6  | 030409016001 | 桥架槽盒安装 | 电缆桥架<br>1. 型号、规格: 强电<br>桥架 150*75   | m    | 83.09 |         |     |
| 7  | 030412001001 | 配管     | 1. 材质: 焊接钢管<br>2. 规格: DN100   | m    | 10    |         |     |
| 8  | 030412001002 | 配管     | 1. 材质: 焊接钢管<br>2. 规格: DN80  | m    | 10    |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

| 工程名称: 3#宿舍楼-弱电工程 |              | 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 |
| 9                | 030412001003 | 配管            | 1. 材质: 焊接钢管<br>2. 规格: DN65                     | m    | 15.66       |         |     |
| 10               | 030412001004 | 配管            | 1. 材质: 焊接钢管<br>2. 规格: DN50                     | m    | 13.23       |         |     |
| 11               | 030412001005 | 配管            | 1. 材质: 焊接钢管<br>2. 规格: DN32                     | m    | 24.58       |         |     |
| 12               | 030412001006 | 配管            | 1. 材质: PC线管<br>2. 规格: PC65                     | m    | 4.37        |         |     |
| 13               | 030412001007 | 配管            | 1. 材质: PC线管<br>2. 规格: PC40                     | m    | 75.28       |         |     |
| 14               | 030412001008 | 配管            | 1. 材质: PC线管<br>2. 规格: PC32                     | m    | 10.35       |         |     |
| 15               | 030412001009 | 配管            | 1. 材质: PC线管<br>2. 规格: PC20                     | m    | 820.57      |         |     |
| 16               | 030412001010 | 配管            | 1. 材质: PC线管<br>2. 规格: PC16                     | m    | 923.58      |         |     |
| 17               | 030412005001 | 接线盒           | 1. 名称: 接线盒<br>2. 材质: PVC                       | 个    | 445         |         |     |
| 18               | 030409001001 | 电力电缆          | 电力电缆<br>1. 规格: YJY-4x120+1x70<br>2. 敷设方式: 水平敷设 | m    | 10          |         |     |
| 19               | 030409001002 | 电力电缆          | 电力电缆<br>1. 规格: YJY-4x70+1x35<br>2. 敷设方式: 水平敷设  | m    | 10          |         |     |
| 20               | 030409001003 | 电力电缆          | 电力电缆<br>1. 规格: YJY-3x50+2x25<br>2. 敷设方式: 水平敷设  | m    | 16.48       |         |     |
| 21               | 030409001004 | 电力电缆          | 电力电缆<br>1. 规格: YJY-4x35+1x25<br>2. 敷设方式: 水平敷设  | m    | 7.23        |         |     |

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-弱电工程      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 |
| 22 | 030409001005 | 电力电缆  | 电力电缆<br>1. 规格:YJY-3x25+2x16<br>2. 敷设方式:水平敷设 | m    | 14.05   |         |     |
| 23 | 030409001006 | 电力电缆  | 电力电缆<br>1. 型号:YJY-5x6                       | m    | 75.76   |         |     |
| 24 | 030412003001 | 配线    | 1. 名称:BYJ-2.5<br>2. 配线形式:管内穿线               | m    | 2699.25 |         |     |
| 25 | 030412003002 | 配线    | 1. 名称:BYJ-4<br>2. 配线形式:管内穿线                 | m    | 2299.37 |         |     |
| 26 | 030412003003 | 配线    | 1. 名称:BYJ-6<br>2. 配线形式:管内穿线                 | m    | 31.04   |         |     |
| 27 | 030412003004 | 配线    | 1. 名称:BYJ-10<br>2. 配线形式:管内穿线                | m    | 216.69  |         |     |
| 28 | 030412003005 | 配线    | 1. 名称:BYJ-4<br>2. 配线形式:桥架内配线                | m    | 11.15   |         |     |
| 29 | 030412003006 | 配线    | 1. 名称:BYJ-6<br>2. 配线形式:桥架内铺设                | m    | 131.97  |         |     |
| 30 | 030412003007 | 配线    | 1. 名称:BYJ-10<br>2. 配线形式:桥架内配线               | m    | 1466.71 |         |     |
| 31 | 030413002001 | 装饰灯   | 装饰灯<br>1. 名称:LED方格栅吸顶灯<br>2. 型号:1x50W       | 套    | 40      |         |     |
| 32 | 030413001001 | 普通灯具  | 吸顶灯250 YMX4 1x15W                           | 套    | 40      |         |     |
| 33 | 030413001002 | 普通灯具  | 吸顶灯500 YMX4 1x15W                           | 套    | 33      |         |     |
| 34 | 030413005001 | 工厂灯   | 浴霸(含照明、暖风、换气)                               | 套    | 20      |         |     |
| 35 | 030413012001 | 开关、按钮 | 1. 名称:暗装单联翘板开关                              | 套    | 51      |         |     |
| 36 | 030413012002 | 开关、按钮 | 1. 名称:暗装双联翘板开关                              | 套    | 20      |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

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 |
| 37                 | 030413012003 | 开关、按钮 | 1. 名称：浴霸开关盒<br>（照明、暖风、换             | 套    | 20   |        |     |
| 38                 | 030413012004 | 开关、按钮 | 1. 名称：感光感声开<br>关                    | 套    | 26   |        |     |
| 39                 | 030413012005 | 开关、按钮 | 1. 名称：暗装单联双<br>控翘板开关                | 套    | 32   |        |     |
| 40                 | 030413013001 | 插座    | 1. 名称：普通五孔插<br>座                    | 套    | 72   |        |     |
| 41                 | 030413013002 | 插座    | 1. 名称：带保护节点<br>密闭插座                 | 套    | 24   |        |     |
| 42                 | 030413013003 | 插座    | 1. 名称：壁挂热水器<br>插座                   | 套    | 20   |        |     |
| 43                 | 030413013004 | 插座    | 1. 名称：空调插座                          | 套    | 28   |        |     |
| 44                 | 040807002001 | 供电系统  | 1. 型号：系统调试<br>2. 电压等级<br>（kV）：1KV以下 | 系统   | 1    |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
|                    |              |       |                                     |      |      |        |     |
| 合                计 |              |       |                                     |      |      |        |     |



分部分项工程项目清单计价表

| 工程名称: 3#宿舍楼-弱电工程 |              | 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                | 031101005001 | 总配线架           | 1. 类型:FD层配线架                           | 架    | 2           |         |     |
| 2                | 030409016001 | 桥架槽盒安装         | 1. 名称:桥架<br>100*50                     | m    | 80.93       |         |     |
| 3                | 030502005001 | 光缆             | 1. 名称:4芯光纤<br>2. 敷设方式:管内穿线             | m    | 10          |         |     |
| 4                | 030502005002 | 光缆             | 1. 名称:2芯光纤<br>2. 敷设方式:管内穿线             | m    | 5.36        |         |     |
| 5                | 030412001001 | 配管             | 1. 名称:PC25配线管                          | m    | 311.3       |         |     |
| 6                | 030502003001 | 双绞线缆           | 4对双绞电缆<br>1. 名称:UTP. 6e<br>2. 敷设环境:管内  | m    | 301.3       |         |     |
| 7                | 030502003002 | 双绞线缆           | 4对双绞电缆<br>1. 名称:UTP. 6e<br>2. 敷设环境:桥架内 | m    | 1050.6      |         |     |
| 8                | 031105009001 | 过线(路)、终端盒、信息插座 | 1. 名称:单孔信息面板<br>2. 规格:平面单口面板 (防尘门)     | 个    | 48          |         |     |
| 9                | 030506007001 | 出入口执行机构设备      | 1. 名称:智能门禁锁 (蓄电池类型)                    | 台    | 4           |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
|                  |              |                |  |      |             |         |     |
| 合 计              |              |                |  |      |             |         |     |



### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-通风空调工程 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 |
|    |              | 通风工程   |   |      |      |         |     |
| 1  | 030701003001 | 通风机    | 通风机<br>1. 名称: 天花板换气扇<br>BPT-150<br>150cmh 220V/25W  | 台    | 20   |         |     |
| 2  | 030702001001 | 碳钢通风管道 | 碳钢通风管道制作安装<br>1. 材质: 镀锌钢板<br>2. 形状: 矩形<br>3. 周长或直径: 800以内<br>4. 板材厚度: 0.5mm<br>5. 接口形式: 咬口<br>6. 风管附件、支架设计要求: 型钢<br>7. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 手工除锈, 防锈漆两遍, 面漆两遍 | m2   | 5.06 |         |     |
| 3  | 030703001001 | 风阀     | 碳钢调节阀制作安装<br>1. 类型: 风管止回阀<br>2. 规格: 120*120   | 个    | 20   |         |     |
| 4  | 030703003001 | 风口、散流器 | 铝及铝合金风口散流器制作安装<br>1. 名称: 防雨百叶风口<br>2. 规格: 160*160   | 个    | 20   |         |     |
| 5  | 030703011001 | 挡烟垂壁   | 电动挡烟垂壁<br>1. 内容: 挡烟垂壁采用不燃材料(防火玻璃), 挡烟垂壁底距地2400mm  | m2   | 4.68 |         |     |
|    |              | 空调水工程  |   |      |      |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-通风空调工程 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 |
| 6  | 031001001001 | 镀锌钢管 | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN80<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 套管形式、材质、规格: 钢套管2个、柔性防水套管2个<br>7. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 46.44 |         |     |
| 7  | 031001001002 | 镀锌钢管 | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN65<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 套管形式、材质、规格: 钢套管1个<br>7. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温          | m    | 10.36 |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-通风空调工程

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  | 031001001003 | 镀锌钢管 | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN50<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 32mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 59.92 |         |     |
| 9  | 031001001004 | 镀锌钢管 | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN40<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 39.52 |         |     |
| 10 | 031001001005 | 镀锌钢管 | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN32<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 39.53 |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3#宿舍楼-通风空调工程

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 |
| 11  | 031001001006 | 镀锌钢管 | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN25<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 99.35 |         |     |
| 12  | 031002001001 | 阀门   | 焊接法兰阀门<br>1. 类型: 闸阀<br>2. 型号、规格: DN65   | 个    | 2     |         |     |
| 13  | 031002001002 | 阀门   | 焊接法兰阀门<br>1. 类型: 平衡阀<br>2. 型号、规格: DN65  | 个    | 2     |         |     |
| 14  | 031002001003 | 阀门   | 螺纹阀门<br>1. 类型: 截止阀<br>2. 型号、规格: DN25  | 个    | 16    |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
|     |              |      |   |      |       |         |     |
| 合 计 |              |      |   |      |       |         |     |

### 措施项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 9 页

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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 |
|    |              | 土(石)方工程 |   |      |        |         |     |
| 1  | 010102003001 | 挖沟槽土方   | 1. 土的类别: 一、二类土方<br>2. 开挖深度: 1.8m<br>3. 备注: 人工开挖 (楼内机械无法施工) 运至室外             | m3   | 329.2  |         |     |
| 2  | 010102009001 | 回填方     | 1. 填方部位: 室内垫层500厚<br>2. 材料品种: 3:7灰土<br>3. 密实度: $\geq 0.97$                  | m3   | 80.69  |         |     |
| 3  | 010102009002 | 回填方     | 1. 填方部位: 基础<br>2. 材料品种: 素土 (挖出土方) 由室外运至室内<br>3. 密实度: 人工回填夯实                 | m3   | 207.77 |         |     |
| 4  | 010103002001 | 余方弃置    | 1. 土石类别: 挖出余土<br>2. 备注: 装载机装土, 自卸汽车外运3km                                    | m3   | 121.43 |         |     |
|    |              | 砌 筑 工 程 |   |      |        |         |     |
| 5  | 010401001001 | 砖基础     | 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖<br>2. 基础类型: 条形基础<br>3. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆<br>4. 基础深度: 1.3m | m3   | 34.68  |         |     |
| 6  | 010402001001 | 砌块墙     | 1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型: 隔墙<br>3. 墙体厚度: 100mm、200mm、240mm       | m3   | 115.77 |         |     |

# 分部分项工程项目清单计价表

第 2 页 共 9

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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  | 011207001001 | 轻质隔墙   | 1. 隔墙、隔断类型: 轻质隔墙<br>2. 骨架、边框材料种类、规格: 轻钢龙骨<br>3. 隔板材料品种、规格: 双面硅酸钙板<br>4. 填充: 泡沫混凝土填充 | m2   | 151.4 |         |     |
|    |              | 混凝土及钢筋 |   |      |       |         |     |
| 8  | 010501001001 | 基础垫层   | 1. 基础形式: 条形基础<br>2. 厚度: 10cm<br>3. 材料品种、强度要求、配比: C20商品混凝土                           | m3   | 9.14  |         |     |
| 9  | 010505001001 | 垫层模板   | 1. 垫层部位: 条形基础垫层   | m2   | 26.88 |         |     |
| 10 | 010502021001 | 构造柱    | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30  | m3   | 5.88  |         |     |
| 11 | 010505011001 | 构造柱模板  | 1. 模板形式: 构造柱复合模板  | m2   | 47.04 |         |     |
| 12 | 010502022001 | 圈梁     | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30<br>3. 备注: 地圈梁                                    | m3   | 5.34  |         |     |
| 13 | 010502022002 | 圈梁     | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30<br>3. 备注: 顶圈梁                                    | m3   | 0.22  |         |     |
| 14 | 010505012001 | 圈梁模板   | 1. 模板形式: 圈梁复合模板   | m2   | 38.61 |         |     |
| 15 | 010502013001 | 实心楼板   | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30<br>3. 板形式: 有梁板<br>4. 板厚: 100mm                   | m3   | 2.76  |         |     |



# 分部分项工程项目清单计价表

第 3 页 共 9 页

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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 | 010505007001 | 楼板、屋面板模板 | 1. 模板形式:有梁板复合模板   | m2   | 27.6  |         |     |
| 17 | 010502019001 | 其他板      | 1. 板名称:雨棚挑檐栏板<br>2. 混凝土种类:商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级:C30                       | m3   | 0.56  |         |     |
| 18 | 010505008001 | 其他板模板    | 1. 构件名称:雨棚挑檐栏板复合模板<br>2. 高度:一层屋顶  | m2   | 11.2  |         |     |
| 19 | 010502023001 | 过梁       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 备注:现场预制安装                        | m3   | 1.59  |         |     |
| 20 | 010505013001 | 过梁模板     | 1. 模板形式:现场预制混凝土过梁模板   | m2   | 13.25 |         |     |
| 21 | 010502022003 | 压顶       | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C25  | m3   | 0.1   |         |     |
| 22 | 010505020001 | 零星现浇构件模板 | 1. 构件名称:压顶模板<br>2. 模板形式:复合模板  | m2   | 0.83  |         |     |
| 23 | 010506001001 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:圆钢<10  | t    | 0.14  |         |     |
| 24 | 010506001002 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢≥10   | t    | 1.72  |         |     |
|    |              | 金属结构工程   |   |      |       |         |     |
| 25 | 010502006001 | 钢筋混凝土柱   | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30<br>3. 截面形式:矩形短柱<br>4. 规格:0.24*0.3*0.35 | m3   | 0.86  |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 4 页 共 9 页

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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 |
| 26 | 010505004001 | 柱面模板     | 1. 模板形式: 复合模板<br>2. 柱截面形式: 矩形 (短柱)<br>3. 高度: 屋顶   | m <sup>2</sup> | 11.06 |         |     |
| 27 | 010502024001 | 填充混凝土    | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30<br>3. 填充部位: 包柱脚<br>4. 备注: 二次灌注                                   | m <sup>3</sup> | 0.32  |         |     |
| 28 | 010505020002 | 零星现浇构件模板 | 1. 构件名称: 二次填充浇筑柱脚模板   | m <sup>2</sup> | 7.2   |         |     |
| 29 | 010603003001 | 钢管柱      | 1. 钢材品种、规格: Q235B 钢材、160*5 方管、加劲肋   | t              | 1.045 |         |     |
| 30 | 010602001001 | 钢屋架      | 1. 钢材品种、规格: Q235B 钢材 GJ1/GJ2180*100*5、GL80*80*4*4<br>2. 构件涂 (镀) 层要求: 采用铁灰底漆和醇酸防锈白色面漆各两道;            | t              | 5.034 |         |     |
| 31 | 010607003001 | 钢檩条      | 1. 钢材品种、规格: Q235B 钢材 WLT80*60*3、WLT50*40*3<br>2. 构件类型: 屋面钢檩条<br>3. 构件涂 (镀) 层要求: 采用铁灰底漆和醇酸防锈白色面漆各两道; | t              | 2.864 |         |     |
| 32 | 010506009001 | 预埋铁件     | 1. 20mm 厚钢板<br>2. 4C12 预埋钢筋<br>3. 10 号槽钢 L=100MM  | t              | 0.636 |         |     |
| 33 | 010506012001 | 植筋       | 1. 钢筋种类、规格: $\Phi$ 16 钢筋植筋  | 个              | 120   |         |     |
|    |              | 屋面及防水工   |   |                |       |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 5 页 共 9 页

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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 | 010901001001 | 瓦屋面       | 1. 合成树脂波形瓦<br>2. 挂瓦条方钢30*30*3, 间距300<br>3. 自粘改性沥青防水卷材<br>4. 60厚挤塑聚苯板带表皮:<br>5. 0.5厚热镀锌多肋找平钢板<br>6. 钢结构梁、柱 | m2   | 503.58 |         |     |
|    |              | 外墙及保温工    |   |      |        |         |     |
| 35 | 011403001001 | 抹灰面油漆     | 1. 真石漆<br>2. 5厚抗裂砂浆, 压入一层耐碱玻纤布<br>3. 80厚模塑聚苯板(EPS)<br>4. 清理墙面基层   | m2   | 610.82 |         |     |
| 36 | 011206003001 | 铝板、金属线脚   | 1. 2-2.5厚铝单板, 用硅酮房密封胶填缝<br>2. 按石材高度安装配套铝合金挂件<br>3. 锚栓锚固保温板<br>4. 墙体固定连接件及竖向龙骨<br>5. 1:2.5水泥砂浆10厚          | m2   | 120    |         |     |
| 37 | 011403001002 | 外窗窗口保温、防水 | 1、洞口及沿墙周围刷200mm宽1.5厚聚氨酯涂膜防水涂料<br>2、外窗框与墙间内打发泡聚氨酯嵌凹缝(用木条挤压), 外用膨胀防水砂浆封镶缝, 外窗框周围打建筑密封胶<br>3、外窗侧壁30厚建筑保温     | m2   | 147.9  |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 6 页 共 9 页

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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 |
| 38 | 011201001001 | 墙、柱面一般抹灰 | 1. 各层厚度、材料种类及强度等级:30厚膨胀玻化微珠保温砂浆<br>2. 分格缝宽度、材料种类:不采暖公共部分隔墙   | m2   | 352  |         |     |
|    |              | 楼地面工程    |  |      |      |         |     |
| 39 | 011102001001 | 石材楼地面    | 石材平台面层<br>1. 20厚花岗岩板铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 稀水泥擦缝<br>2. 撒素水泥面(洒适量清水)<br>3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层<br>4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分)台阶面外坡1%<br>6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实  | m2   | 6.36 |         |     |
| 40 | 011107002001 | 石材台阶     | 1. 20厚花岗岩板铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 稀水泥擦缝<br>2. 撒素水泥面(洒适量清水)<br>3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层<br>4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分)台阶面外坡1%<br>6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实<br>7. 素土夯实 | m2   | 2.54 |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 7 页 共 9 页

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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 | 010502025001 | 散水      | 1. 50厚C20细石混凝土面层<br>撒1:1水泥砂子压光<br>2. 150厚3:7灰土垫层, 宽出面层300<br>3. 素土夯实向外坡4%  | m2   | 52.06 |         |     |
| 42 | 010403009001 | 石坡道     | 1. 20厚花岗石板铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 灌水泥浆擦<br>2. 素水泥面(洒适量清水)<br>3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层<br>4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 100(150)厚C15混凝土<br>6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实<br>7. 素土夯实(坡度按工程设计) | m2   | 13.68 |         |     |
|    |              | 门窗工程    |  |      |       |         |     |
| 43 | 010802001005 | 金属(塑钢)门 | 1. 门洞口尺寸:2400*2700<br>2. 门类型:肯德基门<br>3. 门类型:斗门   | 樘    | 2     |         |     |
| 44 | 010802001006 | 金属(塑钢)门 | 1. 门洞口尺寸:1800*2700<br>2. 门类型:肯德基门<br>3. 门类型:斗门   | 樘    | 2     |         |     |
| 45 | 010802001007 | 金属(塑钢)门 | 1. 门洞口尺寸:1500*2700<br>2. 门类型:肯德基门<br>3. 门类型:斗门   | 樘    | 2     |         |     |
| 46 | 010802001008 | 金属(塑钢)门 | 1. 门洞口尺寸:1200*2400<br>2. 门类型:钛合金推拉门  | 樘    | 20    |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 8 页 共 9 页

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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 |
| 47 | 010801001004 | 木质门        | 1. 门洞口尺寸:900*2200<br>2. 门类型:成品烤漆套装门<br>3. 图纸编号:SM0922                                  | 樘    | 10    |         |     |
| 48 | 010801001005 | 木质门        | 1. 门洞口尺寸:900*2700<br>2. 门类型:成品烤漆套装门<br>3. 图纸编号:SM0927                                  | 樘    | 20    |         |     |
| 49 | 010801001006 | 木质门        | 1. 门洞口尺寸:700*2100<br>2. 门类型:成品烤漆套装门<br>3. 位置:卫生间内门                                     | 樘    | 40    |         |     |
| 50 | 010807001003 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗洞口尺寸:1800*1800<br>2. 窗类型:60系列断桥铝合金窗<br>3. 开启方式:平开<br>4. 图纸编号:C1212                 | 樘    | 46    |         |     |
| 51 | 010807001004 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗洞口尺寸:1200*1800<br>2. 窗类型:60系列断桥铝合金窗<br>3. 开启方式:平开<br>4. 图纸编号:C1212                 | 樘    | 27    |         |     |
| 52 | 010807005002 | 空调室外机格栅    | 1. 尺寸:现场定制<br>2. 45*45*3镀锌方管骨架,面喷深灰色氟碳漆@1200<br>3. 50*20*1.2灰色铝合金方管安装间距70<br>4. 其他详见设计 | 套    | 10    |         |     |
| 53 | 010808004002 | 成品门窗套      | 1. 成品烤漆窗套线(含门联窗套线)<br>2. 宽度≤30cm   | m    | 521.4 |         |     |
| 54 | 010809001002 | 窗台板        | 1. 岗石窗台板<br>2. 宽度≤30cm   | m    | 121.6 |         |     |

### 分部分项工程项目清单计价表

第 9 页 共 9

工程名称: 3#宿舍楼-土建工程 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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 |
| 55                        | 010810001<br>003 | 窗帘    | 1. 钛合金罗马杆窗帘杆<br>2. 窗帘布1.8倍褶子（含辅 | m              | 72     |        |     |
| 56                        | 010810001<br>004 | 窗帘    | 卫生间百叶窗帘<br>1. 规格：1800*1800      | 副              | 24     |        |     |
|                           |                  | 其他    |                                 |                |        |        |     |
| 57                        | 010609002<br>001 | 栅栏    | 屋面山墙木栏栅<br>1. 深灰色木栏栅            | m <sup>2</sup> | 1.72   |        |     |
| 58                        | 011505001<br>001 | 洗漱台   | 1. 材料品种、规格：钢架大理石台面              | m <sup>2</sup> | 14.4   |        |     |
| 59                        | 011505003<br>001 | 镜面玻璃  | 1. 镜面玻璃品种、规格：600*900            | 块              | 20     |        |     |
| 60                        | 011207003<br>001 | 成品隔断  | 1. 隔断材料品种、规格：成品卫生间隔断            | m <sup>2</sup> | 65     |        |     |
| 61                        | 011505002<br>001 | 洗厕配件  | 1. 配件名称：卫生间不锈钢卫生纸盒              | 个              | 20     |        |     |
|                           |                  | 脚手架   |                                 |                |        |        |     |
| 62                        | 011802001<br>003 | 综合脚手架 |                                 | m <sup>2</sup> | 705.92 |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
|                           |                  |       |                                 |                |        |        |     |
| <b>合                计</b> |                  |       |                                 |                |        |        |     |



### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]



分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 6 页

| 工程名称：3#宿舍楼-装饰装修工程 |              | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 |   |      |       |        |     |
|-------------------|--------------|-----------------|---|------|-------|--------|-----|
| 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    | 合 价 |
|                   |              | 楼地面工程           |   |      |       |        |     |
| 1                 | 011102003001 | 块料楼地面           | 地28：块料地砖地面 （走廊、门厅）<br>1. 铺6~10厚地砖地面，干水泥擦缝<br>2. 5厚1：2.5水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶)<br>3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶)<br>4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 50厚轻集料混凝土垫层埋管<br>6. 60厚C15混凝土垫层<br>7. 150厚3：7灰土<br>8. 素土夯实 | m2   | 72.25 |        |     |
| 2                 | 011102003002 | 块料楼地面           | 地29：块料地砖地面 （公卫、卫生间、盥洗室、洗衣房、热水间）<br>1. 铺8~10厚地砖地面，干水泥擦缝<br>2. 撒素水泥面(洒适量清水)<br>3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶)<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料II型<br>6. 60厚C15混凝土垫层<br>7. 素土夯实                             | m2   | 53.97 |        |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 2 页 共

6 页

工程名称: 3#宿舍楼-装饰装修工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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     | 合 价 |
| 3  | 011102003003 | 块料楼地面 | 地41: 块料地砖地面 (宿舍)<br>1. 6~10厚铺地砖, 干水泥擦缝<br>2. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层<br>3. 水泥浆一道 (内掺建筑胶)<br>4. 50厚轻集料混凝土垫层埋管<br>5. 60厚C15混凝土垫层, 随打随抹平<br>6. 150厚3: 7灰土<br>7. 素土夯实                     | m2   | 152.28 |         |     |
| 4  | 011102003004 | 块料楼地面 | 楼39: 块料地砖地面 (走廊)<br>1. 铺6~10厚地砖楼面, 干水泥擦缝<br>2. 5厚1: 2.5水泥砂浆粘结层 (内掺建筑胶)<br>3. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 (内掺建筑胶)<br>4. 水泥浆一道 (内掺建筑胶)<br>5. 50厚轻集料混凝土垫层埋管<br>6. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层, 随打随抹光 | m2   | 58.43  |         |     |
| 5  | 011102003005 | 块料楼地面 | 楼39: 块料地砖地面 (楼梯踏步)<br>1. 铺6~10厚地砖楼面, 干水泥擦缝<br>2. 5厚1: 2.5水泥砂浆粘结层 (内掺建筑胶)<br>3. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 (内掺建筑胶)<br>4. 水泥浆一道 (内掺建筑胶)<br>5. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层, 随打随抹光                   | m2   | 21.98  |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

第 3 页 共 6 页

| 工程名称：3#宿舍楼—装饰装修工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程 |              |       |   |      |        |        |     |
|--|--------------|-------|---|------|--------|--------|-----|
| 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    | 合 价 |
| 6                                      | 011102003006 | 块料楼地面 | 楼41：块料地砖地面 （卫生间）<br>1. 铺8~10厚地砖地面，干水泥擦缝<br>2. 撒素水泥面(洒适量清水)<br>3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶)<br>4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料II型<br>5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚。坡向地漏，一次抹平<br>6. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层 | m2   | 32.03  |        |     |
| 7                                      | 011102003007 | 块料楼地面 | 楼59：块料地砖地面 （宿舍）<br>1. 60-10厚铺地砖，干水泥擦缝<br>2. 20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层<br>3. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>4. 50厚轻集料混凝土垫层埋管   | m2   | 167.06 |        |     |
| 8                                      | 011105003001 | 块料踢脚线 | 块料踢脚线（走廊、门厅、楼梯间、宿舍）<br>1. 白水泥擦缝(或1:1彩色水泥细砂浆勾缝)<br>2. 6~12厚仿石砖(或彩釉砖)(粘贴前先将面砖用水浸湿)<br>3. 8厚1:2建筑胶水泥砂浆(或专用胶)粘贴层<br>4. 素水泥砂浆打底压实抹平(专用粘贴，要求平整)                                   | m    | 557.17 |        |     |

# 分部分项工程项目清单计价表

第 4 页 共 6 页

工程名称: 3#宿舍楼-装饰装修工程 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

| 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     | 合 价 |
| 9  | 011503004001 | 成品带扶手栏杆、栏板 | 金属扶手/栏杆H=900<br>1. 扶手材料种类、规格: $\Phi$ 60*2不锈钢管扶手<br>2. 参见: 陕09J08-47页2<br>3. 部位: 楼梯  | m    | 23.6    |         |     |
|    |              | 墙、柱面工程     |   |      |         |         |     |
| 10 | 011403001001 | 抹灰面油漆      | 内32: 无机涂料墙面 (走廊、楼梯间、宿舍)<br>A饰面:<br>1. 墙面乳胶漆三道<br>2. 满刮腻子两道<br>3. 局部刮腻子找平<br>B基层:<br>1. 5厚1:2.5水泥砂浆找平<br>2. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛  | m2   | 1531.55 |         |     |
| 11 | 011203003001 | 块料墙、柱面     | 内75: 面砖墙面 (卫生间、洗衣房、热水间)<br>A饰面:<br>1. 白水泥擦缝(或1:1彩色水泥细砂浆勾缝)<br>2. 6~12厚仿石砖(或彩釉砖)(粘贴前先将饰面砖浸水2h)<br>3. 4厚强力胶水泥粘结层, 揉挤压实<br>B基层:<br>1. 1.5厚聚合物水泥防水涂料II型<br>2. 9厚1:3水泥砂浆打底压实抹平 | m2   | 424.08  |         |     |
|    |              | 天棚工程       |   |      |         |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

第 5 页 共 6 页

| 工程名称：3#宿舍楼-装饰装修工程 |              | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 |  |      |       |        |     |
|-------------------|--------------|-----------------|--|------|-------|--------|-----|
| 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    | 合 价 |
| 12                | 011302001001 | 平面吊顶天棚          | 棚32：塑铝板防水吊顶（公卫、卫生间、洗衣房、热水间）<br>1. 吊顶形式:集成吊顶<br>2. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:专用龙骨<br>3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:300*300铝扣板吊顶  | m2   | 94    |        |     |
| 13                | 011302001002 | 平面吊顶天棚          | 顶棚1：石棉板吊顶（楼梯间）<br>1. 乳胶漆三遍<br>2. 满刮2厚面层耐水腻子找平<br>3. 纸面石膏板面层<br>4. C型轻钢覆面横撑龙骨CB60x27 间距1200用挂插件与次龙骨插接<br>5. C型轻钢覆面次龙骨cb60x27间距400用挂件与承载龙骨联结<br>6. U型轻钢承载龙骨CS50x15或CS60x27中距S1200, 用吊杆与钢筋吊杆联结后找平<br>7. 中8钢筋品杆, 双向中距<1200<br>8. 现浇钢筋混凝土板底膨胀螺栓固定, 双向中距1200预制混凝土板板缝内预留吊环) | m2   | 28.77 |        |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 6 页 共 6 页

工程名称: 3#宿舍楼-装饰装修工程      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

[illegible]

### 措施项目清单计价表

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 工程项目清单费用汇总表

工程名称:3#宿舍楼改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 分部分项工程项目清单计价表

| 工程名称: 4#食堂-采暖工程 |       |  |        | 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               | CB001 | 地板敷设采暖<br>1. 管道材质、规格及相关要求: PE-RT管, De20*2.0<br>2. 安装位置: 户内盘管<br>3. 输送介质: 热媒体<br>4. 技术参数: 1. 铺Φ3@50双向钢丝网片, 用专用塑料卡具与散热管绑牢<br>2. 0.2厚真空铝聚酯薄膜<br>3. 20厚聚苯乙烯泡沫板(表观密度≥30Kg/m³)<br>4. 5厚单面凹发泡橡胶减震垫(表观密度≥50Kg/m³)(板材接缝处, 应整齐密缝, 采用不透明纸质胶带封严, 宽度40-50mm, 四周与墙交界处, 采用同样减震垫板将上部混凝土垫层及面层与墙体隔开, 采用建筑胶点粘)<br>5. 套管: 加热管出地面至分、集水器连接处, 外部应加装塑料套管, 套管应高出装饰面150~200mm。在分、集水器附近以及管间距小于100mm加热管外部应采取柔性套管措施<br>6. 工作范围: 从分集水器之后(含分集水器及分集水器前阀门、温控阀及面板)至户内地辐射管道末端等全部工作内容, 其中地辐射采暖室内管网打压三次(隐蔽验收前一次、交房前自检一次、业主验收时一次)<br>7. 备注: 未描述部分详见图集及土建相关说明 |        | m2            | 191.09 |             |     |
|                 |       |  |        |               |        |             |     |
|                 |       |  |        |               |        |             |     |
| 合 计             |       |  |        |               |        |             |     |

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 2 页

| 工程名称: 4#食堂-给排水工程 专业/标段: 通用安装工程 |              |      |  |      |      |         |     |
|--------------------------------|--------------|------|--|------|------|---------|-----|
| 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     | 合 价 |
|                                |              | 给水工程 |  |      |      |         |     |
| 1                              | 031001006002 | 塑料管  | 1. 材质:PP-R<br>2. 规格:DN25 1.6MPa<br>3. 连接形式:热熔管件连接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压<br>5. 安装部位:室内<br>6. 介质:给水<br>7. 备注:含刚性防水套管1个    | m    | 4.54 |         |     |
| 2                              | 031001006003 | 塑料管  | 1. 材质:PP-R<br>2. 规格:DN20 1.6MPa<br>3. 连接形式:热熔管件连接<br>4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压<br>5. 安装部位:室内<br>6. 介质:给水<br>7. 备注:刚性防水套管制作安装1个 | m    | 6.16 |         |     |
|                                |              | 排水工程 |  |      |      |         |     |
| 3                              | 031001006006 | 塑料管  | 1. 材质:PVC<br>2. 规格:De110<br>3. 连接形式:粘接<br>4. 安装部位:室内<br>5. 介质:污水   | m    | 5.04 |         |     |
| 4                              | 031001006007 | 塑料管  | 1. 材质:PVC<br>2. 规格:De75<br>3. 连接形式:粘接<br>4. 安装部位:室内<br>5. 介质:污水  | m    | 3.61 |         |     |
| 5                              | 031001006008 | 塑料管  | 1. 材质:PVC<br>2. 规格:De50<br>3. 连接形式:粘接<br>4. 安装部位:室内<br>5. 介质:污水  | m    | 8.57 |         |     |
| 6                              | 031003017001 | 地漏   | 1. 材质:不锈钢地漏<br>2. 规格:DN50  | 个    | 2    |         |     |
| 7                              | 031003017002 | 地漏   | 1. 材质:厨房地漏<br>200*200<br>2. 规格:200*200   | 个    | 1    |         |     |

## 分部分项工程项目清单计价表

第 2 页 共 2 页

工程名称: 4#食堂-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

[illegible]

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-强电工程      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 |
| 1  | 030402012001 | 成套配电箱 | 配电箱<br>1. 名称、型号:M配电箱<br>2. 规格:800x320x120<br>3. 安装方式:挂墙安装,距地1.5米 | 台    | 1      |         |     |
| 2  | 030412001002 | 配管    | 1. 材质:焊接钢管<br>2. 规格:DN80   | m    | 10     |         |     |
| 3  | 030412001005 | 配管    | 1. 材质:焊接钢管<br>2. 规格:DN25   | m    | 30.21  |         |     |
| 4  | 030412001011 | 配管    | 1. 材质:焊接钢管<br>2. 规格:DN20   | m    | 32.19  |         |     |
| 5  | 030412001009 | 配管    | 1. 材质:PC线管<br>2. 规格:PC20   | m    | 118.9  |         |     |
| 6  | 030412001010 | 配管    | 1. 材质:PC线管<br>2. 规格:PC16   | m    | 85.4   |         |     |
| 7  | 030412005001 | 接线盒   | 1. 名称:接线盒<br>2. 材质:PVC   | 个    | 51     |         |     |
| 8  | 030409001002 | 电力电缆  | 电力电缆<br>1. 规格:YJY-4x70+1x35<br>2. 敷设方式:水平敷设                      | m    | 10     |         |     |
| 9  | 030409001006 | 电力电缆  | 电力电缆<br>1. 型号:YJY-5*2.5  | m    | 36.36  |         |     |
| 10 | 030409001007 | 电力电缆  | 电力电缆<br>1. 型号:KVV-4*1.5  | m    | 11.42  |         |     |
| 11 | 030412003001 | 配线    | 1. 名称:BYJ-2.5<br>2. 配线形式:管内穿线                                    | m    | 246.78 |         |     |
| 12 | 030412003002 | 配线    | 1. 名称:BYJ-4<br>2. 配线形式:管内穿线                                      | m    | 434.15 |         |     |
| 13 | 030413001001 | 普通灯具  | 吸顶灯250 YMX4<br>1x15W   | 套    | 6      |         |     |
| 14 | 030413005001 | 工厂灯   | 防水防尘灯 1*40W  | 套    | 9      |         |     |
| 15 | 030413002001 | 装饰灯   | 装饰灯<br>1. 名称:LED方格栅吸顶灯<br>2. 型号:2*36W                            | 套    | 8      |         |     |



## 分部分项工程项目清单计价表

第 2 页 共 2 页

[illegible]

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-通风空调工程 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 |
|    |              | 通风工程   |  |      |      |         |     |
| 1  | 030701003002 | 通风机    | 通风机<br>1. 名称:轴流风机JSF-G-280<br>1500CMH 64Pa   | 台    | 1    |         |     |
| 2  | 030701003003 | 通风机    | 通风机<br>1. 名称:箱式离心风机<br>DBF-III N0400 6000cmh<br>800Pa 2. 2kW/380V  | 台    | 1    |         |     |
| 3  | 030701009001 | 油烟净化装置 | 1. 名称:油烟净化器<br>6000cmh 500W/220V   | 台    | 1    |         |     |
| 4  | 030702001001 | 碳钢通风管道 | 不锈钢板管道制作安装<br>[项目特征]<br>1. 材质:镀锌钢板<br>2. 形状:圆形<br>3. 周长或直径:400以内<br>4. 板材厚度:1mm<br>5. 接口形式:咬口<br>6. 风管附件、支架设计要求:型钢<br>7. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:手工除锈, 防锈漆两遍, 面漆两遍<br>[工作内容]<br>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装<br>2. 弯头导流叶片制作、安装<br>3. 过跨风管落地支架制作、安装<br>4. 风管检查孔制作<br>5. 温度、风量测定孔制作<br>6. 风管保温及保护层<br>7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 | m2   | 9.65 |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-通风空调工程 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 |
|    |              | 空调水工程 |   |      |       |         |     |
| 5  | 031001001004 | 镀锌钢管  | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN40<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 36.74 |         |     |
| 6  | 031001001005 | 镀锌钢管  | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN32<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 15.56 |         |     |
| 7  | 031001001006 | 镀锌钢管  | 镀锌钢管<br>1. 安装部位 (室内、外): 室内<br>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 空调水<br>3. 材质: 镀锌钢管<br>4. 规格: DN25<br>5. 连接形式: 丝接<br>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 28mm厚难燃B1级闭孔发泡橡塑保温 | m    | 25.54 |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-通风空调工程 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 |
| 8   | 031002001004 | 阀门   | 1. 类型: 闸阀<br>2. 规格、压力等级: DN40        | 个    | 1    |         |     |
| 9   | 031002001005 | 阀门   | 1. 类型: 平衡阀<br>2. 规格、压力等级: DN40       | 个    | 1    |         |     |
| 10  | 031002001003 | 阀门   | 螺纹阀门<br>1. 类型: 截止阀<br>2. 型号、规格: DN25 | 个    | 6    |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
|     |              |      |                                      |      |      |         |     |
| 合 计 |              |      |                                      |      |      |         |     |

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]



分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-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 |
|    |              | 土(石)方工程     |  |      |      |         |     |
| 1  | 010102003001 | 挖沟槽土方       | 1. 土的类别:一、二类土方<br>2. 开挖深度:1.8m<br>3. 备注:人工开挖(楼内机械无法施工)运至室外         | m3   | 0.99 |         |     |
| 2  | 010102009001 | 回填方         | 1. 填方部位:室内垫层500厚<br>2. 材料品种:3:7灰土<br>3. 密实度:≥0.97                  | m3   | 0.34 |         |     |
| 3  | 010102009002 | 回填方         | 1. 填方部位:基础<br>2. 材料品种:素土(挖出土方)由室外运至室内<br>3. 密实度:人工回填夯实             | m3   | 0.44 |         |     |
| 4  | 010103002001 | 余方弃置        | 1. 土石类别:挖出余土<br>2. 备注:装载机装土,自卸汽车外运3km                              | m3   | 0.55 |         |     |
|    |              | 砌 筑 工 程     |  |      |      |         |     |
| 5  | 010402001001 | 砌块墙         | 1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块<br>2. 墙体类型:隔墙<br>3. 墙体厚度:100mm、200mm、240mm | m3   | 35.9 |         |     |
|    |              | 混凝土及钢筋混凝土工程 |  |      |      |         |     |
| 6  | 010501001001 | 基础垫层        | 1. 基础形式:条形基础<br>2. 厚度:10cm<br>3. 材料品种、强度要求、配比:C20商品混凝土             | m3   | 0.08 |         |     |
| 7  | 010505001001 | 垫层模板        | 1. 垫层部位:条形基础垫层   | m2   | 0.24 |         |     |
| 8  | 010502021001 | 构造柱         | 1. 混凝土种类:商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级:C30                                   | m3   | 3.53 |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-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 |
| 9  | 010505011001 | 构造柱模板    | 1. 模板形式: 构造柱复合模板  | m2   | 28.24 |         |     |
| 10 | 010502023001 | 过梁       | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30<br>3. 备注: 现场预制安装               | m3   | 0.14  |         |     |
| 11 | 010505013001 | 过梁模板     | 1. 模板形式: 现场预制混凝土过梁模板  | m2   | 1.17  |         |     |
| 12 | 010502022003 | 压顶       | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C25                                | m3   | 0.46  |         |     |
| 13 | 010505020001 | 零星现浇构件模板 | 1. 构件名称: 压顶模板<br>2. 模板形式: 复合模板                                    | m2   | 3.83  |         |     |
| 14 | 010506001001 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格: 圆钢<10   | t    | 0.102 |         |     |
| 15 | 010506001002 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢≥10  | t    | 0.331 |         |     |
|    |              | 金属结构工程   |   |      |       |         |     |
| 16 | 010502006001 | 钢筋混凝土柱   | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30<br>3. 截面形式: 矩形短柱<br>4. 规       | m3   | 0.14  |         |     |
| 17 | 010505004001 | 柱面模板     | 1. 模板形式: 复合模板<br>2. 柱截面形式: 矩形(短柱)<br>3. 高度: 屋顶                    | m2   | 1.8   |         |     |
| 18 | 010502024001 | 填充混凝土    | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30<br>3. 填充部位: 包柱脚<br>4. 备注: 二次灌注 | m3   | 0.32  |         |     |
| 19 | 010505020002 | 零星现浇构件模板 | 1. 构件名称: 二次填充浇筑柱脚模板   | m2   | 1.92  |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-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 |
| 20 | 010603003001 | 钢管柱     | 1. 钢材品种、规格:Q235B钢材、120*5方管、加劲肋  | t    | 0.284  |         |     |
| 21 | 010602001001 | 钢屋架     | 1. 钢材品种、规格:Q235B钢材<br>120*60*5方管<br>2. 构件涂(镀)层要求:采用铁灰底漆和醇酸防锈白色面漆各两道;  | t    | 0.162  |         |     |
| 22 | 010506009001 | 预埋铁件    | 1. 20mm厚钢板<br>2. 4C12预埋钢筋<br>3. 10号槽钢L=100MM  | t    | 0.058  |         |     |
| 23 | 010506012001 | 植筋      | 1. 钢筋种类、规格: Φ16钢筋植筋   | 个    | 16     |         |     |
|    |              | 屋面及防水工程 |   |      |        |         |     |
| 24 | 010901008001 | 整体屋面    | 水泥砂浆屋面<br>[项目特征]<br>1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层,每1m见方半缝分格<br>2. 5厚聚合物砂浆保护层,中间附耐碱网格布<br>3. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料防水层<br>4. 3厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材<br>5. 20厚水泥砂浆找平<br>6. 炉渣找坡层最薄处5cm<br>7. 100厚挤塑聚苯板保温层<br>6. 原钢筋混凝土屋面板清理 | m2   | 238.02 |         |     |
| 25 | 010902004001 | 屋面排水管   |   | m    | 3.3    |         |     |
|    |              | 外墙及保温工程 |   |      |        |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-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 |
| 26 | 011403001001 | 抹灰面油漆      | 1. 真石漆<br>2. 5厚抗裂砂浆, 压入一层耐碱玻纤布<br>3. 120厚模塑聚苯板 (EPS)<br>4. 清理墙面基层  | m2   | 248.6 |         |     |
| 27 | 011206003001 | 铝板、金属线脚    | 1. 2-2.5厚铝单板, 用硅酮房密封胶填缝<br>2. 按石材高度安装配套铝合金挂件<br>3. 锚栓锚固保温板<br>4. 墙体固定连接件及竖向龙骨<br>5. 1:2.5水泥砂浆10厚                               | m2   | 99.92 |         |     |
| 28 | 011403001002 | 外窗窗口保温、防水  | 1、洞口及沿墙周围刷200mm宽1.5厚聚氨酯涂膜防水涂料<br>2、外窗框与墙间内打发泡聚氨酯嵌凹缝(用木条挤压), 外用膨胀防水砂浆封镶缝, 外窗框周围打建筑密封胶<br>3、外窗侧壁30厚建筑保温砂浆分层涂抹、找平、收光, 中间压入耐碱网格布一道 | m2   | 15.12 |         |     |
| 29 | 011206006001 | 全玻(无框玻璃)幕墙 | 1. 玻璃品种、规格: 全隐框幕墙(镀膜中空双钢化) 110系列   | m2   | 48.72 |         |     |
|    |              | 楼地面工程      |  |      |       |         |     |
| 30 | 010502025001 | 散水         | 1. 50厚C20细石混凝土面层撒1:1水泥砂子压光<br>2. 150厚3:7灰土垫层, 宽出面层300<br>3. 素土夯实向外坡4%  | m2   | 73.92 |         |     |
|    |              | 门窗工程       |  |      |       |         |     |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-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 |
| 31  | 010802001006 | 金属(塑钢)门    | 1. 门洞口尺寸:1800*2700<br>2. 门类型:肯德基门<br>3. 门类型:斗门                         | 樘              | 2      |         |     |
| 32  | 010802004001 | 钢质防火门      | 1. 门洞口尺寸:1200*2200<br>2. 防火等级:FM甲1222                                  | 樘              | 2      |         |     |
| 33  | 010802004002 | 钢质防火门      | 1. 门洞口尺寸:1200*2200<br>2. 防火等级:FM乙0922                                  | 樘              | 1      |         |     |
| 34  | 010802003001 | 防盗门        | 1. 门洞口尺寸:900*2700<br>2. 框、扇材质、规格:BM0927                                | 樘              | 1      |         |     |
| 35  | 010807001003 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗洞口尺寸:1800*1800<br>2. 窗类型:60系列断桥铝合金窗<br>3. 开启方式:平开<br>4. 图纸编号:C1818 | 樘              | 7      |         |     |
| 36  | 010808004002 | 成品门窗套      | 1. 成品烤漆窗套线(含门联窗套线)<br>2. 宽度≤30cm                                       | m              | 52.1   |         |     |
| 37  | 010809001002 | 窗台板        | 1. 岗石窗台板<br>2. 宽度≤30cm   | m              | 12     |         |     |
| 38  | 010810001003 | 窗帘         | 1. 钛合金罗马杆窗帘杆<br>2. 窗帘布1.8倍褶子(含辅材)<br>3. 窗帘高度: 2.8m                     | m              | 30     |         |     |
| 39  | 010810001004 | 窗帘         | 卫生间百叶窗帘<br>1. 规格:1800*1800   | 副              | 1      |         |     |
|     |              | 脚手架        |  |                |        |         |     |
| 40  | 011802001003 | 综合脚手架      |  | m <sup>2</sup> | 191.09 |         |     |
|     |              |            |  |                |        |         |     |
|     |              |            |  |                |        |         |     |
|     |              |            |  |                |        |         |     |
|     |              |            |  |                |        |         |     |
| 合 计 |              |            |  |                |        |         |     |

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-装饰装修工程 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 |
|    |              | 楼地面工程 |   |      |         |         |     |
| 1  | 011102003001 | 块料楼地面 | 地28: 块料地砖地面 (备餐间、售卖台、餐厅、门厅)<br>1. 铺6~10厚地砖地面, 干水泥擦缝2. 5厚1: 2. 5水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶)<br>3. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶)<br>4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 50厚轻集料混凝土垫层埋管<br>6. 100厚C15混凝土垫层<br>7. 150厚3: 7灰土<br>8. 素土夯实              | m2   | 142. 53 |         |     |
| 2  | 011102003002 | 块料楼地面 | 地29: 块料地砖地面 (厨房)<br>1. 铺6~10厚地砖地面, 干水泥擦缝2. 5厚1: 2. 5水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶)<br>3. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶)<br>4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)<br>5. 50厚轻集料混凝土垫层埋管<br>6. 1. 5厚聚合物水泥防水涂料II型<br>7. 100厚C15混凝土垫层<br>8. 150厚3: 7灰土<br>9. 素土夯实 | m2   | 30. 48  |         |     |



分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-装饰装修工程 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 |
| 3  | 011105003001 | 块料踢脚线  | 块料踢脚线 (走廊、门厅)<br>1. 白水泥擦缝 (或1:1彩色水泥细砂浆勾缝)<br>2. 6~12厚仿石砖 (或彩釉砖) (粘贴前先将面砖用水浸湿)<br>3. 8厚1:2建筑胶水泥砂浆 (或专用胶) 粘贴层<br>4. 素水泥砂浆打底压实抹平 (专用粘贴, 要求平整)                                  | m    | 34.67  |         |     |
|    |              | 墙、柱面工程 |   |      |        |         |     |
| 4  | 011403001001 | 抹灰面油漆  | 内32: 无机涂料墙面 (餐厅、门厅)<br>A饰面:<br>1. 墙面乳胶漆三道<br>2. 满刮腻子两道<br>3. 局部刮腻子找平<br>B基层:<br>1. 5厚1:2.5水泥砂浆找平<br>2. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛  | m2   | 93.7   |         |     |
| 5  | 011203003001 | 块料墙、柱面 | 内75: 面砖墙面 (厨房、备餐间、售餐台)<br>A饰面:<br>1. 白水泥擦缝 (或1:1彩色水泥细砂浆勾缝)<br>2. 6~12厚仿石砖 (或彩釉砖) (粘贴前先将饰面砖浸水2h)<br>3. 4厚强力胶水泥粘结层, 揉挤压实<br>B基层:<br>1. 1.5厚聚合物水泥防水涂料II型<br>2. 9厚1:3水泥砂浆打底压实抹平 | m2   | 102.93 |         |     |
|    |              | 天棚工程   |   |      |        |         |     |



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 4#食堂-装饰装修工程 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

### 措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 工程项目清单费用汇总表

工程名称:4#食堂改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 第四章 主要合同条款

### 黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期采购合同

甲方（采购人）：\_\_\_\_\_

乙方（中标人）：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律，甲、乙双方经平等协商一致，就本项目达成合同如下：

#### 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. 成交通知书
3. 成交供应商在磋商过程中做出的有关澄清、说明、承诺或者补正文件
4. 竞争性磋商文件
5. 成交供应商的响应文件
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、工程概况

1. 工程名称：\_\_\_\_\_

2. 工程地点：\_\_\_\_\_

3. 工程内容：\_\_\_\_\_

4. 合同工期：合同工期总日历天数：\_\_\_\_\_ 日历天

开工日期：\_\_\_\_\_

竣工日期：\_\_\_\_\_

#### 四、合同金额及项目经理

合同金额为人民币大写\_\_\_\_\_元，(¥\_\_\_\_\_)

项目负责人：\_\_\_\_\_。

五、付款途径：\_\_\_\_\_。

六、付款方式：按工程进度支付工程款，待工程竣工验收合格后付到工程款的 80%；决算审计后付清剩余工程款。

#### 七、工程进度

乙方必须在\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日进场开工，必须接受甲方和丙方在工程实施方面的管理和监督。

乙方在开工后如果由于自身原因不能按照规定的时间进场开工、规定的进度施工，或拒不接受甲方施工管理，甲方有权终止本合同，清退并更换施工方，乙方必须支付甲方工程总造价 10%的违约赔偿金。

#### 八、质量保修

质量保修期从工程竣工验收合格起算，保修期按国家相关行业标准规定执行，保修期内工程出现质量问题全部由乙方负责出资维修。如乙方拖延推诿或拒不执行，甲方将视为乙方放弃保修责任，有权自行解决，由乙方承担所有费用并加收 10%劳务费。

#### 九、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。

#### 十、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《中华人民共和国民法典》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。

## 十一、履约验收标准和方式

1. 履约验收时间：\_\_\_\_\_
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：\_\_\_\_\_
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：\_\_\_\_\_

## 十二、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。

## 十三、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

## 十四、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。

## 十五、本合同一式四份，甲方执两份，乙方执两份。本合同自双方签订之日起生效。

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（安全、发放农民工工资等承诺）。

## 第五章 竞争性磋商响应文件参考格式

（本格式仅为参考格式，供应商可根据文件编制及项目需要进行调整及更改）

（正本或副本）

# 政府采购 竞争性磋商响应文件

采购项目编号：

采购项目名称：

供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

年 月 日

## 目 录

|      |                        |   |
|------|------------------------|---|
| 第一部分 | 响应函-----               | X |
| 第二部分 | 第一次磋商报价表-----          | X |
| 第三部分 | 资格证明文件-----            | X |
| 第四部分 | 供应商概况-----             | X |
| 第五部分 | 供应商参加政府采购活动承诺书-----    | X |
| 第六部分 | 响应方案-----              | X |
| 第七部分 | 供应商认为有必要补充说明的其他事宜----- | X |



## 第一部分 响应函

陕西大行德睿工程管理有限公司：

我方收到贵单位发布的《项目名称》（项目编号：\_\_\_\_\_）采购文件，经详细研究，我方决定参加该项目的招标活动。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1. 我方已详细阅读了采购文件，完全理解并同意采购文件的所有事项及内容。
2. 我方已悉知并及时关注了贵单位在陕西省政府采购网上发布的关于本项目的有关变更公告（包括但不限于对采购文件做出的修改或澄清、答疑纪要，以及项目暂停、重启、延期、终止等）。
3. 我方同意向贵单位提供与本次采购有关的全部证明材料，并保证所提交的证明材料真实、合法、有效。
4. 我方理解最低价不是成交的唯一条件，并尊重磋商小组的评审结果。
5. 我方响应文件在开启之日起 90 日历天内有效。
6. 若我方成交，我方承诺：（1）将响应文件有效期延长至合同执行完毕；（2）遵照采购文件中的要求，完成本项目的合同责任和义务。

7. 所有关于此次招标活动的函电，请按下列方式联系：

供 应 商：（供应商全称并加盖公章）\_\_\_\_\_

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_

邮 编：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

日 期： 年 月 日

第二部分 第一次磋商报价表

|        |               |
|--------|---------------|
| 采购项目名称 |               |
| 采购项目编号 |               |
| 供应商    |               |
| 报价     | (大写) 人民币_____ |
|        | (小写) ￥_____   |
| 工期     |               |
| 其他     |               |

备注：1. 供应商报价为全费用报价，为包含完成本项目所有税费的总和。

2. 报价单位“元”，精确到小数点后 2 位。

供 应 商：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或授权代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

## 已标价工程量清单

后附一广联达编制表格。

### 第三部分 资格证明文件

本次谈判实行资格后审，资格证明文件需附“供应商须知前附表”中供应商资质要求的复印件，由磋商小组审查，资质审查不合格的视为无效投标。

(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、供应商为具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（附营业执照的 2024 年企业年度报告书）；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证；

②、供应商须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，且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、项目负责人须具备建筑工程专业二级及其以上建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书（建安 B 类），且未担任其他在建工程的项目负责人；

④、财务状况报告：财务状况良好，提供 2024 年度财务审计报告（成立时间至提交投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的财务报表或开标前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明；）

⑤、税收缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至投标截止时间已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；

⑥、社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至投标截止时间已缴纳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供应商应提供相关文件证明。

⑦、信誉要求：投标人在中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://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，投标人提供企业信用报告（信用报告正文部分“六、信用承诺信息”较多，此项可不提供，其余内容须完整），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（“信用中国”网站中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）。提供本项目发出公告之日起至响应文件递交截止时间前查询的相关信誉要求完整截图。

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、提供榆林市政府采购工程类项目供应商信用承诺书及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图；

⑩、投标保证金：用投标信用承诺书代替（提供投标信用承诺书及信用中国（陕西榆林）主动承诺网页截图）

⑪、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》。

⑫、本项目专门面向中小企业采购。不满足中小企业政策规定的，将被拒绝参与本项目政府采购投标活动。满足要求的中小企业须提供管理办法规定的《中小企业声明函》；满足要求的监狱企业、福利性企业参加政府采购活动时，视同小微企业。

⑬、拟投入项目管理人员情况应配备合理，包括但不限于：质量员、施工员、安全员。

1) 质量员、施工员、应持有有效的培训合格证书或岗位证书；

2) 安全员应持有有效的安全生产考核合格证书（建安C类）；

注：1、新成立的公司无需提供营业执照的企业年度报告书。

2、以上证件已换电子证书的，可提供加盖供应商鲜章的有效电子证书，证明材料均需加盖供应商鲜章。

附件 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\_\_\_\_\_（项目负责人姓名及身份证号）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

后附法定代表人及项目负责人身份证复印件。

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。一后附通过国家企业信用信息公示系统查询获得截图，且截图包含执行董事、监事、财务负责人。

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：\_\_\_\_\_

4、我公司承诺为非联合体参与政府采购活动。

5、我单位只参与采购人同期公告一个项目（合同包）的谈判申请。

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

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（负责人签字）：\_\_\_\_\_

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。
- 3、后附信用中国（陕西榆林）网上承诺截图，承诺必须上传以上附件, 否则投标无效。

## 附表 6

### 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：1、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。**

**2、信用中国（陕西榆林）网上承诺截图，承诺必须上传以上附件，否则投标无效。**

附表 7

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

致：（采购人）

我公司在完全理解本项目的商务及技术要求、条款及其他内容后, 决定参与该项目的投标活动。我公司承诺完全满足本项目务要求、可以满足本合同的履行。

我公司承诺具有的专业技术能力（充足的专业技术人员队伍、雄厚的资金、丰富的实践工作经验等）完全满足本项目要求、可以满足本合同的履行。本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假, 我公司同意按我方合同违约处理, 并依法承担相应法律责任。

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

## 第四部分 供应商概况

### （一）供应商基本信息

| 单位基本情况            |  |              |    |              |  |
|-------------------|--|--------------|----|--------------|--|
| 供应商全称             |  |              |    |              |  |
| 注册地址              |  | 成立时间         |    |              |  |
| 统一社会信用代码          |  | 单位性质         |    |              |  |
| 法定代表人<br>(主要负责人)  |  | 所属行业         |    |              |  |
| 基本存款账户<br>开户银行    |  | 基本存款<br>账户账号 |    |              |  |
| 上年度<br>营业收入*      |  | 资产总额         |    |              |  |
| 经营范围              |  |              |    |              |  |
| 资质证书名称            | 证书号  | 等级           | 类型 |              |  |
|                   |  |              |    |              |  |
|                   |  |              |    |              |  |
| 从业人员情况            |  |              |    |              |  |
| 从业人员总数            |  | 管理人员<br>数量   |    | 专业技术<br>人员数量 |  |
|                   |  | 残疾人<br>数量    |    | 少数民族<br>数量   |  |
| 存在直接控股、管理关系的相关供应商 |  |              |    |              |  |
| 关系                | 供应商名称  |              |    |              |  |
|                   |  |              |    |              |  |
|                   |  |              |    |              |  |
| 说明                | 1. 成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可不填写“上年度营业收入”；<br>2. 表格空间不足时，请自行扩展。 |              |    |              |  |

(二) 法定代表人身份证明

陕西大行德睿工程管理有限公司：

  〈法定代表人姓名〉  系  〈供应商全称〉  的法定代表人，特此证明。

法定代表人

身份证正反面（复印件）

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日期：        年  月  日

## 法定代表人委托授权书

陕西大行德睿工程管理有限公司:

现委派\_\_\_\_\_（代理人签名、性别、职务）代表我方参加贵中心组织的〈项目名称〉（项目编号：\_\_\_\_\_）政府采购活动，以我方名义签署、澄清、确认、递交、撤回、修改响应文件，签订合同和全权处理一切与之有关的事宜，其法律后果由我方承担。

本授权有效期与响应文件有效期一致。代理人无转委托权。

联系电话:

职务:

通讯地址:

法定代表人

身份证正反面（复印件）

委托代理人

身份证正反面（复印件）

法定代表人：（签字或盖章）

供应商：（供应商全称并加盖公章）

授权日期:            年    月    日

(法定代表人参加时, 无需附此表)



### （三）供应商性质

#### 1. 中小企业声明函

##### 中小企业声明函（工程）

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<sup>1</sup>，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：1 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

## 2. 残疾人福利性单位声明函

说明：当且仅当供应商为残疾人福利性单位的，应按下文给定格式填写声明函。未提供或未按给定格式提供声明函的，将不能享受采购文件规定的价格优惠政策，但不影响响应文件的有效性。

供应商在填报前请认真阅读《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）相关规定。

### 残疾人福利性单位声明函（格式）

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：〈项目编号〉）采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日 期：     年   月   日

### 3. 监狱企业证明函

说明：当且仅当供应商为监狱企业的，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函（格式不限）。未提供证明函的，将不能享受采购文件规定的价格优惠政策，但不影响响应文件的有效性。

### 监狱企业证明函

根据财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，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。

监狱企业参加政府采购活动时，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。

## 第五部分 供应商参加政府采购活动承诺书

未签署下列承诺书的，将被视为无效投标，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，作为投标供应商，现郑重承诺：

1. 我方对本工程拟投入使用的材料、设备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. 对于因工程施工质量以及施工过程中产生的任何安全事故，我方承担全部责任。
4. 我方提供的工程符合现行的国家、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，我方对提供的工程等的质量、安全、环保等承担全部责任。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日 期：     年   月   日

## （二）参加政府采购活动行为自律承诺书

作为参加本次政府采购项目的供应商，我方郑重承诺在参与政府采购活动中遵纪守法、公平竞争、诚实守信，如有违反愿承担一切责任及后果：

1. 不与采购人、采购代理机构、政府采购评审专家恶意串通，不向其行贿或提供其他不正当利益；
2. 不与其他供应商恶意串通，采取“围标、串标、陪标”等商业欺诈手段谋取中标、成交；
3. 不提供虚假或无效证明文件（包括但不限于资格证明文件、合同及验收文件、检验检测报告、从业人员资格证书、机构或所投产品的各类认证证书等）或虚假材料谋取中标、成交；
4. 不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
5. 不以不正当理由拒不与采购人签订政府采购合同，或逾期签订政府采购合同，或不按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
6. 不以不正当理由拒绝履行合同义务，不会擅自变更、中止或者终止政府采购合同或将政府采购合同转包；
7. 不在提供商品、服务或工程施工过程中提供假冒伪劣产品，损害采购人的合法权益或公共利益；
8. 不采取捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行质疑和投诉；
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。
10. 尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和采购人、采购代理机构的政府采购工作要求，愿意承担因违约行为给采购人造成的损失。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日 期：     年   月   日

## 第六部分 响应方案

### 一、施工组织设计，包括但不限于以下内容：

- 1、施工方案
- 2、施工机械设备配备计划和劳动力安排计划
- 3、工期保证措施
- 4、工程质量保证措施
- 5、安全保证措施

### 二、其他应说明的内容详见附表：

附表 1 商务条款响应说明

附表 2 主要人员简历表

附表 1 商务条款响应说明

项目名称：

项目编号：

| 序号 | 采购文件要求 | 响应情况 | 响应说明 |
|----|--------|------|------|
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |
|    |        |      |      |

说明：

- 1、按照供应商须知前附表或主要合同条款如实填写（包括工期、质量、付款方式等）。
- 2、响应说明填写：优于、相同。

供应商全称（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

**附表 2 主要人员简历表**

|        |          |    |      |          |  |
|--------|----------|----|------|----------|--|
| 姓名     |          | 年龄 |      | 学 历      |  |
| 证书编号   |          |    |      |          |  |
| 职称     |          | 职务 |      | 拟在本合同任职  |  |
| 毕业学校   | 年毕业于     |    | 学校   | 专业       |  |
| 主要工作经历 |          |    |      |          |  |
| 时间     | 参加过的类似项目 |    | 担任职务 | 采购人及联系电话 |  |
|        |          |    |      |          |  |
|        |          |    |      |          |  |
|        |          |    |      |          |  |
|        |          |    |      |          |  |
|        |          |    |      |          |  |
|        |          |    |      |          |  |

注：主要管理人员（包括项目负责人，但不局限于此）若有均需填写此表，以下证件均为清晰可辨的复印件。

1、项目负责人后附注册证书、安全生产考核 B 类证书、身份证、技术职称证（如有）复印件、业绩证明材料（如有）。

2、拟投入项目安全员，包括但不限于。安全员应持有有效的安全生产考核合格证书（建安 C）及身份证复印件（如有其他人员需提供岗位证书及身份证复印件）。

供应商全称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



## 第七部分 供应商认为有必要补充说明的其他事宜

注：本部分为供应商认为需补充的其它事宜，若无补充事项可不填写。

## 榆林市公共资源交易中心

榆交易函〔2021〕19号

### 榆林市公共资源交易中心 关于公共资源交易信用承诺网上公示的通知

各有关交易主体：

为深入贯彻信用体系建设的有关精神，根据市发改委《关于在工程招投标活动中推行信用监管试点示范工作的通知》（榆政发改发〔2020〕329号）和市财政局《关于在政府采购活动中使用信用记录和信用报告以及开展承诺工作的通知》（榆政财采函〔2020〕9号）在工程建设和政府采购领域全面推行信用公开承诺制，现将有关事宜通知如下：

#### 一、时间要求

从2021年10月20日起凡进入公共资源交易平台的各方交易主体，均应在“信用中国（陕西榆林）”网站进行注册、登陆，自主上报信用承诺书（网址：<https://credit.yl.gov.cn/>），交易中心不再收取纸质承诺书。代理机构需在招标文件中载明“信用承诺操作的相关事宜”。

#### 二、承诺事由

各相关交易主体注册、登陆后根据承诺事项选择相应的模板

填写《信用承诺书》，并载明承诺事由，工程招投标活动中招标人、招标人委派代表、投标人、投标人委托代理人员、评审专家、投标信用（保证金）的承诺事由为“项目名称及标段”，行政监督部门执法人员、招标代理机构及其工作人员的承诺事由为“公共资源交易平台的所有活动”，政府采购活动中，各方交易主体的承诺事由为“公共资源交易平台的所有活动”。

### 三、数据核查

招标代理机构负责核查招标代理机构及其工作人员、招标人（采购人）、招标人委派代表、投标人（供应商）、投标人委托代理人员、行政监督部门执法人员、投标信用（保证金）的信用承诺公示情况，交易中心评标组织人员负责核查评审专家的信用承诺公示情况。如工作不细致、不严谨导致信用承诺公示迟报、漏报的列入不良行为记录。

联系人：董婧

联系电话：0912-3515062

特此通知。

附件：信用承诺上报操作指南

榆林市公共资源交易中心

2021年10月9日



# 榆林市公共信用信息共享平台

## 信用承诺上报操作指南

建设诚信榆林

榆林市信用办

### 信用承诺上报 三种方式

#### 数据上报方式



## 数据上报 部门上报流程







> 带\*号项目为必填项

- > 承诺事项 (选择项)
- > 承诺时间
- > 承诺事由
- > 受理部门 (选择项)
- > 承诺书内容 (系统自动补充)
- > 违约责任内容 (系统自动补充)

企业只能申报本企业的信用承诺，  
不能代报、替报

**信用中国 (陕西榆林)**

**信用承诺申请**

1. 选择承诺类别

2. 选择承诺事项

3. 选择承诺截止时间

4. 填写承诺事由

5. 输入正确信息

6. 上传相应附件

7. 提交申请

提交

## 数据上报 企业自主申报信用承诺

- 带\*号项目为必填项
- 承诺事项（选择项）
- 承诺时间
- 承诺事由
- 受理部门（选择项）
- 承诺书内容（系统自动补充）
- 违约责任内容（系统自动补充）

**企业只能申报本企业的信用承诺，不能代报、替报**

\*请阅读以上内容，同意签署相关承诺书企业信用档案和违规失信使用信用信息公示，性质严重的，同意承担相应法律后果和法律责任，并依法被列入严重违法名单。



\*承诺做出日期: 20250617 承诺有效期: 承诺终身有效

\*承诺事由: [REDACTED]

\*承诺受理单位: 榆林市税务局 验证码: [REDACTED]

备注: [REDACTED]

法定代表人: [REDACTED] 法定代表人身份证号: [REDACTED]

\*承诺书  1749114009718-1424236356.pdf  [立即下载](#)

附件支持上传jpg/pdf格式,大小在2M以内。

[提交](#)

数据上报 企业自主申报信用承诺

- 完成上报
- 查看上报信息

**企业只能申报本企业的信用承诺，不能代报、替报**





企业登录问题

- 网站账号注册和登录验证都是经省统一验证中心进行
- 网站只支持账号+密码方式登录
- 不支持手机短信验证、支付宝等其他方式登录
- 如果企业已在政务网注册，直接用该账号登录即可
- 如果忘记账号密码，可到政务服务网通过其他方式登录政务网查看账号

陕西省统一身份验证验证页面进入方式：

- 政务服务网登录地址 <https://sfrz.shaanxi.gov.cn>
- 信用中国（陕西榆林）页面链接
- 陕西政务服务网（榆林）页面链接



附件：

二次报价表

单位：元

|                 |                                   |
|-----------------|-----------------------------------|
| 采购项目名称          | 黄甫镇干部职工周转住房改造项目二期                 |
| 采购项目编号          | DXDR-2025-0915                    |
| 供应商名称<br>(单位名称) |                                   |
| 谈判报价            | 人民币（小写¥：_____元）<br><br>(大写)：_____ |

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：\_\_\_\_\_

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）