

政府采购项目

项目编号：BJFMT2026(021)号

宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防 设施整改工程

竞争性磋商文件

采购单位：宝鸡市凤翔区第二幼儿园

代理机构：宝鸡福美特项目管理有限公司

二〇二六年六月



温馨提示

1、请您仔细阅读磋商文件并正确理解磋商文件中各项具体要求。

2、本项目采用不见面开标电子化投标方式磋商，投标供应商须使用数字认证证书（CA 锁）对电子磋商响应文件进行签章、加密、递交、开标时解密以及二次报价等相关招投标事宜；供应商通过线上观看开标现场视频，无需到现场参加开标会议。

3、实施“不见面开标”，供应商应确保自己的电脑环境、CA 锁、网络等状况良好，以免影响其参与交易活动。

4、咨询其他问题，请与我们的工作人员联系，竭诚为您服务。

代理机构：宝鸡福美特项目管理有限公司

地 址：宝鸡市金台区行政东路三迪金融中心 8 楼

联系方式：张女士 13319178519

**温馨提示：获取磋商文件后，请仔细阅读，特别注意粗体及划线部分，如有疑问
请来电咨询。**

竞争性磋商文件目录

第一章 竞争性磋商公告	4
第二章 竞争性磋商须知	8
第三章 工程量清单	38
第四章 商务要求	43
第五章 合同条款（参考）	138
第六章 磋商响应文件组成部分	154

第一章 竞争性磋商公告

宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程竞争性磋商公告

项目概况

消防设施整改工程采购项目的潜在供应商应在[全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）宝鸡市公共资源交易中心（http://ggzy.baoji.gov.cn）](http://ggzy.baoji.gov.cn) 下载获取采购文件，并于 2026 年 07 月 09 日 09 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：BJFMT2026(021)号

项目名称：消防设施整改工程

采购方式：竞争性磋商

预算金额：3,190,000.00 元

采购需求：

合同包 1(宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程):

合同包预算金额：3,190,000.00 元

合同包最高限价：3,185,019.49 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	消防整改工程	1(项)	详见采购文件	3,190,000.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：60 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(宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

本项目专门面向中小企业采购。(残疾人福利性单位、监狱企业视同小型、微型企业);须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)规定的中小企业参加。本项目采购标的所属行业为:建筑业。

3.本项目的特定资格要求:

合同包 1(宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程)特定资格要求如下:

(1) 供应商须是具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人,并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明,自然人参与的提供其身份证明;

(2) 供应商须提供 2025 年度财务审计报告(成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表)或磋商前三个月内其基本账户银行出具的资信证明(附开户许可证或开户备案证明);(注:依据财政部、国务院国资委、金融监管总局印发<<关于加强审计报告查验工作的通知>>(财会(2023]15号)报告须在注册会计师行业统一监管平台备案并由该平台赋予二维码)。

(3) 供应商须提供 2025 年 1 月至今已缴存的至少一个月的社会保险参保缴费情况证明;

(4) 供应商须提供 2025 年 1 月至今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;

(5) 供应商不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单的供应商,不得为中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商(提供信用承诺书);

(6) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同项下的政府采购活动(提供承诺书);

(7) 供应商须提供企业开具的近三年在政府采购经营活动中无重大违法记录声明(成立时间不足三年的供应商提供自成立之日起至磋商截止之日止的无重大违法记录声明);

(8) 供应商须授权合法的人员参加磋商全过程,其中法定代表人直接参加磋商的,须出具法定代表人资格证明书及身份证,并与营业执照上信息一致;法定代表人授权

代表参加磋商的，须出具法定代表人资格证明书、授权书、被授权代表身份证；

(9) 供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；

(10) 供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质，具有有效的安全生产许可证；拟派项目经理具有建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格，并持有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目（提供项目经理无在建承诺书）；

三、获取采购文件

时间：2026年06月25日至2026年07月01日，每天上午00:00:00至12:00:00，下午12:00:00至23:59:59（北京时间）

途径：全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）宝鸡市公共资源交易中心（<http://ggzy.baoji.gov.cn>）下载

方式：在线获取

售价：0元

四、响应文件提交

截止时间：2026年07月09日09时00分00秒（北京时间）

地点：全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）宝鸡市公共资源交易中心（<http://ggzy.baoji.gov.cn/>）在线提交

五、开启

时间：2026年07月09日09时00分00秒（北京时间）

地点：全国公共资源交易平台(陕西省·宝鸡市)宝鸡市公共资源交易中心-不见面开标

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、落实的政府采购政策:

(1) 《财政部国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》(财库〔2004〕185号); (2) 《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); (3) 《财政部环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》(财库〔2006〕90号); (4) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、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; (5) 《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); (6) 《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号); (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) 《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》(陕财办采〔2020〕15号文件);

2、本项目有意向投标供应商须登录全国公共资源交易平台(陕西省·宝鸡市)宝鸡市公共资源交易中心(<http://ggzy.baoji.gov.cn/>, 交易平台【首页】电子交易平台)企业端后,在【招标公告/出让公告】模块中选择有意向的项目点击“我要投标”。即可从【我的项目】项目流程)交易文件下载】中下载电子招标文件(*.SXSZF格式);

3、投标供应商在网上填写单位信息(单位名称、营业执照相关信息)时应与磋商文件要求及后期上传的电子投标文件中相关信息一致,否则造成资格审查不通过后果自负;

4、本项目采用不见面开标方式,各投标供应商可登录

(<http://ggzy.baoji.gov.cn/fwzn/004003/subPage.html>) 下载《政府采购电子标书制作工具》、《政府采购投标单位操作手册》,《政府采购电子交易-不见面系统操作手册》,并在投标截止时间前通过全国公共资源交易平台(陕西省·宝鸡市)宝鸡市公共资源交易中心网站递交电子响应文件。磋商时在线解密响应文件、在线询标、在线多轮报价。为了保证远程不见面开标顺利进行,投标人需使用配备相关设备的电脑提前一小时登录网络开标大厅。因供应商自身设施故障或自身原因导致无法完成磋商的,由供应商自行承担后果;
(建议使用 IE11 或者 360 极速浏览器兼容模式,投标单位电脑需配备耳麦)

5、未完成网上投标或未在规定时间内在平台上下载电子磋商文件的,导致无法完成后续流程的责任自负;

6、有意向投标供应商办理 CA 锁地址及流程，内容如下：CA 锁办理地址及流程：宝鸡市金台区行政大道 8 号海棠风尚宝鸡市公共资源交易中心 4 楼 2 号窗口（办理流程：<http://ggzy.baoji.gov.cn/fwzn/004002/20220524/05ccf80e-6a61-43e9-90e9-ebdd8da75241.html>）；如有技术性问题，请先翻阅操作手册或致电软件开发商，技术支持热线：4009980000；

7、供应商须提前在陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>），按照“供应商注册注意事项”要求，完成注册审核，以保证后续流程的进行。

注意事项：投标供应商应随时留意可能发布的变更公告，当澄清或修改的内容影响投标文件编制时，将在交易平台上同步发布答疑文件，此时投标供应商应从“项目流程”答疑文件下载、下载最新发布的答疑文件。

根据陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》陕财办采〔2018〕23 号相关规定，有融资需求的供应商可根据自身情况，在陕西省政府采购信用融资平台（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）自主选择金融机构及其融资产品，凭政府采购中标（成交）通知书或政府采购合同提出融资申请，办理“政采贷”业务。

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：宝鸡市凤翔区第二幼儿园

地址：宝鸡市凤翔区城关镇北大街关中路 34 号

联系方式：15091082598

2. 采购代理机构信息

名称：宝鸡福美特项目管理有限公司

地址：宝鸡市金台区行政东路三迪金融中心 8 楼

联系方式：13319178519

3. 项目联系方式

项目联系人：马自航

电话：13319178519

宝鸡福美特项目管理有限公司

2026 年 06 月 24 日

第二章 竞争性磋商须知

一、供应商须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购人	名称：宝鸡市凤翔区第二幼儿园 地址：宝鸡市凤翔区城关镇北大街关中路 34 号 电 话：15877370060
2	采购代理机构	名称：宝鸡福美特项目管理有限公司 地址：宝鸡市金台区行政东路三迪金融中心 8 楼 电 话：13319178519
3	监督管理机构	宝鸡市凤翔区财政局
4	项目名称	宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程
5	项目编号	BJFMT2026(021)号
6	资金性质	财政资金
7	最高限价	3185019.49 元
8	项目用途	校园基础设施建设
9	采购内容和要求	详见磋商文件工程量清单
10	供应商	响应磋商并且符合竞争性磋商文件规定资格条件和参加磋商竞争的法人。
11	供应商资格要求	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如下： 本项目专门面向中小企业采购。（残疾人福利性单位、监狱企业视同小型、微型企业）；须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业参加。本项目采购标的所属行业为：建筑业。 3. 本项目的特定资格要求如下： （1）供应商须是具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证

	<p>明；</p> <p>(2) 供应商须提供 2025 年度财务审计报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或磋商前三个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明）；（注：依据财政部、国务院国资委、金融监管总局印发《关于加强审计报告查验工作的通知》（财会〔2023〕15 号）报告须在注册会计师行业统一监管平台备案并由该平台赋予二维码）。</p> <p>(3) 供应商须提供 2025 年 1 月至今已缴存的至少一个月的社会保险参保缴费情况证明；</p> <p>(4) 供应商须提供 2025 年 1 月至今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>(5) 供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（提供信用承诺书）；</p> <p>(6) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动（提供承诺书）；</p> <p>(7) 供应商须提供企业开具的近三年在政府采购经营活动中无重大违法记录声明（成立时间不足三年的供应商提供自成立之日起至磋商截止之日止的无重大违法记录声明）；</p> <p>(8) 供应商须授权合法的人员参加磋商全过程，其中法定代表人直接参加磋商的，须出具法定代表人资格证明书及身份证，并与营业执照上信息一致；法定代表人授权代表参加磋商的，须出具法定代表人资格证明书、授权书、被授权代表身份证；</p>
--	---

		<p>(9) 供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；</p> <p>(10) 供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质，具有有效的安全生产许可证；拟派项目经理具有建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格，并持有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目（提供项目经理无在建承诺书）；</p>
12	工期、地点	<p>工期：60 日历天</p> <p>地点：采购人指定地点</p>
13	竞争性磋商文件获取	<p>获取时间：2026 年 06 月 25 日至 2026 年 07 月 01 日（双休日及法定节假日除外）。</p> <p>获取方式：在线下载。</p>
14	联合体磋商	不接受
15	现场勘查、标前答疑会	不统一组织。供应商认为有必要可自行勘查，并承担所有费用及安全风险。
16	供应商对竞争性磋商文件提出质疑的时间	可在获取磋商文件之日起或本项目磋商公告期限届满之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构一次性提出，在此之后提出的质疑无效。
17	构成竞争性磋商文件的其他文件	竞争性磋商文件的澄清、修改及有关补充通知均为竞争性磋商文件的有效组成部分。
18	磋商响应文件提交截止时间及磋商时间和地点	<p>1、磋商响应文件提交截止时间：2026 年 07 月 09 日 09 时 00 分</p> <p>2、磋商时间：2026 年 07 月 09 日 09 时 00 分</p> <p>3、磋商响应文件提交：全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）宝鸡市公共资源交易中心 （http://ggzy.baoji.gov.cn/）线上提交</p> <p>4、磋商地点：全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）宝鸡市公共资源交易中心-不见面开标</p>
19	磋商响应有效期	自磋商之日起计算 90 日历日。
20	磋商担保	保证金金额：人民币叁万元整（30000.00 元）

		<p>保证金账户名：宝鸡市公共资源交易中心保证金专户</p> <p>开户行：长安银行股份有限公司宝鸡分行营业部</p> <p>账 号：80602000142101980618330</p> <p>注意事项：</p> <p>1、保函：以保函形式交纳保证金须在开标前 2-3 个工作日在采购代理机构进行备案。</p> <p>2、转账：必须为供应商基本账户以转账形式在投标截止时间前到达上述账号（以资金到账时间为确认保证金缴纳完毕时间），转账时必须备注：该项目账号后五位数字。</p> <p>3、依据宝市交易发[2025]19 号文件及补充说明通知的规定，可以以信用承诺替代投标保证金，供应商应按照采购文件格式（格式见采购文件第六章）填写交易保证金信用承诺书，信用承诺有效期满足投标有效期时效，承诺书后附“信用中国”网站下载的信用报告显示无不良信用记录（带水印）并加盖公章，信用报告查询出具日期为项目公告发布之日起至供应商响应文件递交截止之日。</p> <p>供应商未按上述要求提供信用承诺书，也未采用其他方式提交投标担保的，按无效投标处理。</p>
21	备选磋商方案和报价	不接受备选磋商方案和多个报价。
22	盖章签字	供应商必须按照竞争性磋商文件的规定和要求在竞争性磋商响应文件中指定的页面落款处加盖公章（鲜章）并由法定代表人或被授权人签字（或盖章），其余页面逐页加盖供应商公章（鲜章），否则将作为无效磋商处理。竞争性磋商文件凡是要求法定代表人签字或盖章之处，非法人单位的负责人均参照执行。
23	竞争性磋商响应文件的递交	本项目采用电子投标文件方式投标。电子投标文件可于提交投标文件截止时间前任意时段登录全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）网站[电子交易平台-企业端]进行提交，逾期系统将拒绝接收。提交时，投标人应登录全国公共资源

		<p>交易中心平台（陕西省·宝鸡市），选择[“首页>电子交易平台>企业端>我的项目”，点击[项目流程]，在打开的[项目管理]对话框中选择[上传响应文件]，上传加密的电子投标文件（*.SXSTF），上传成功后，电子化平台将予以记录。 注：由成交单位在领取成交通知书时提供成交单位最终上传系统内的纸质版磋商响应文件正本一份、副本三份（按要求签字盖章），确保与递交于电子交易平台的响应文件内容一致。不得修改和补充。</p>
24	<p>电子响应文件的制作和签署</p>	<p>编制电子响应文件时，应使用最新发布的电子磋商文件及专用制作工具进行编制。并使用数字认证证书（CA）对电子响应文件进行签署、加密、递交及开标时解密及二次报价等相关操作。</p> <p>1、电子磋商文件下载</p> <p> 供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）网站[电子交易平台-企业端]后，在[我的项目]中点击“项目流程-交易文件下载”下载电子磋商文件（*.SXSZF）；注意：该项目如有变更文件，则应点击“项目流程>答疑文件下载”下载更新后的电子磋商文件（*.SXSCF），使用旧版电子磋商文件制作的电子响应文件，系统将拒绝接收。</p> <p>2、电子磋商文件需要使用专用软件打开、浏览，供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）网站[服务指南-下载专区]免费下载《陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具(V8.0.0.2)》，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子磋商文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）响应文件制作软件操作手册》；</p> <p>3、制作电子响应文件</p> <p>电子响应文件同样需要使用上述软件进行编制。在编制过程</p>

		<p>中,如有技术性问题,请先翻阅操作手册或致电软件开发商,技术支持热线:4009280095、4009980000;</p> <p>注:如未按照上述要求进行响应文件制作和签署的均视其为无效响应文件。</p>
25	无效文件说明	<p>在开标环节出现下列情况之一的,其响应文件视为无效文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、供应商在规定时间内对未电子响应文件进行解密的; 2、上传的电子响应文件无法打开的; 3、法律法规规定的其他无效情形。 4、供应商拒绝对电子响应文件进行解密的; 5、因供应商自身原因(如未带CA锁、或所带CA锁与制作电子投标文件使用的CA锁不一致、或沿用旧版磋商文件编制响应文件等情形),导致在规定时间内无法解密响应文件的; <p>特殊情形下的应急处置:</p> <p>在开标、评审过程中,如因宝鸡市公共资源交易中心停电、断网、电子化系统故障等特殊原因导致电子化开、评标无法正常进行时,将延后开展后续招标活动。</p>
26	评标办法及标准	<p>详见竞争性磋商文件第二章。</p>
27	不见面开标注意事项	<ol style="list-style-type: none"> 1、在响应文件提交截止时间前,各供应商必须在电子交易平台递交响应文件,否则无法进入后续的开标环节。 2、供应商通过线上观看开标现场音视频,无需到现场参加开标磋商会议。 3、实施“不见面开标”,供应商应确保自己的电脑环境、CA锁、网络等状况良好,以免影响其参与交易活动。 4、为保证线上不见面开标顺利进行,各供应商应及时访问全国公共资源交易平台(陕西省·宝鸡市)网站“服务指南-下载专区”栏目,下载学习“不见面开标”操作指南---《政府采购电子交易-不见面系统操作手册》、(新版政府采购不见面开标系统操作演示),提前做好有关设施、设备配置

		安装准备工作。因供应商自身软硬件配备不齐全、不达要求或发生故障等问题而导致在交互过程中出现不稳定或中断等情况的，由供应商自身承担后果。
28	标的所属行业	本项目的所属行业：建筑业。
29	其它事项	本次采购、磋商报价、评审和合同授予均以项目为单位，供应商必须就一个完整项目进行响应。成交供应商与采购人在成交通知书发出 25 天内签订合同，不及时签订视为自动放弃。非经采购人同意，本项目不允许成交后另行转包或者分包。成交人无正当理由不得放弃中标。因自身原因拒绝签订政府采购合同的或者未按合同约定进行履约的，成交人不得参加对该项目重新开展的采购活动。

二、项目说明

1、本项目说明详见供应商须知前附表。

2、本项目按照《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、行政法规和部门规章，通过竞争性磋商方式择优选定成交供应商。

三、竞争性磋商文件

1、竞争性磋商文件适用：仅适用于本次竞争性磋商文件所述项目。

2、竞争性磋商文件组成：包括竞争性磋商文件目录前六章。

3、供应商应详细阅读和充分理解竞争性磋商文件所有的事项、格式、条款和规范要求等，在竞争性磋商响应文件中对竞争性磋商文件的各方面都做出实质性的响应，否则将导致响应无效。

4、竞争性磋商文件的澄清或修改：

4-1、提交磋商响应文件截止时间前，采购人、采购代理机构可以以书面形式对竞争性磋商文件进行必要的澄清或修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或修改的内容均为竞争性磋商文件的组成部分，并对采购人及供应商起约束作用。澄清或修改的内容可能影响响应文件编制的，都将于提交磋商响应文件截止时间 5 日前以书面形式发送给所有参加磋商的供应商；不足 5 个日历日的，采购人、采购代理机构顺延递交竞争性磋商响应文件的截止时间。

4-2、竞争性磋商文件的澄清或修改内容均以书面形式明确的内容为准。当竞争性磋商文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后

发出的书面文件为准。所有补充文件将作为竞争性磋商文件的组成部分，对所有供应商具有约束力。

5、供应商若对磋商文件有任何疑问，可以以书面形式（纸质版加盖公章，下同）向采购代理机构提出询问。否则，视为同意磋商文件的一切条款和要求并承担由此引起的一切法律责任。凡因供应商对磋商文件阅读不深、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。

6、供应商认为竞争性磋商文件使自己的权益受到损害的，在收到竞争性磋商文件之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑，逾期提出的无效，因此带来的一切不利后果由供应商自负。

7、在磋商截止时间前，根据采购工作进展实际情况，采购人可酌情延长递交竞争性磋商响应文件的截止时间，若延长将另行以书面形式通知各供应商。采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

8、竞争性磋商文件的解释权归采购代理机构，如发现竞争性磋商文件内容与现行法律法规不相符的情况，以现行法律法规为准。

9、现场勘查、标前答疑会：见须知前附表。

四、竞争性磋商响应文件

1、供应商资格要求

1.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

1.2 落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

本项目专门面向中小企业采购。（残疾人福利性单位、监狱企业视同小型、微型企业）；须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业参加。本项目采购标的所属行业为：建筑业。

1.3 本项目的特定资格要求如下：

（1）供应商须是具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

（2）供应商须提供2025年度财务审计报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或磋商前三个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明）；（注：依据财

政部、国务院国资委、金融监管总局印发《关于加强审计报告查验工作的通知》(财会〔2023〕15号)报告须在注册会计师行业统一监管平台备案并由该平台赋予二维码)。

(3) 供应商须提供 2025 年 1 月至今已缴存的至少一个月的社会保险参保缴费情况证明；

(4) 供应商须提供 2025 年 1 月至今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；

(5) 供应商不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单的供应商，不得为中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商(提供信用承诺书)；

(6) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动(提供承诺书)；

(7) 供应商须提供企业开具的近三年在政府采购经营活动中无重大违法记录声明(成立时间不足三年的供应商提供自成立之日起至磋商截止之日止的无重大违法记录声明)；

(8) 供应商须授权合法的人员参加磋商全过程，其中法定代表人直接参加磋商的，须出具法定代表人资格证明书及身份证，并与营业执照上信息一致；法定代表人授权代表参加磋商的，须出具法定代表人资格证明书、授权书、被授权代表身份证；

(9) 供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；

(10) 供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质，具有有效的安全生产许可证；拟派项目经理具有建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格，并持有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目(提供项目经理无在建承诺书)；

2、合格供应商

依照《中华人民共和国公司法》合法注册的法人或其他组织、符合《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例等有关法律法规的规定并满足本项目资格条件。不符合上述规定的供应商，磋商响应无效。

3、供应商信用信息：

3-1. “信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网

(www. ccgp. gov. cn) 相关主体信用记录，供应商应提供信用承诺书，并对其承诺书的真实性负责。

3-2. 特别说明：供应商如在成交通知书发出前出现违法失信行为，采购人仍有权利提请评标委员会取消其成交资格；

4、竞争性磋商响应文件的组成：

4-1. 响应文件格式

4-2. 资质证明文件

4-3. 符合性证明文件

4-4. 响应方案

5、竞争性磋商响应文件编写说明

5-1、竞争性磋商响应文件应当按照竞争性磋商文件给定的格式编制，格式之外的可自行编写。否则，将作为无效响应处理。

5-2、供应商必须按照竞争性磋商文件的规定和要求由法定代表人或被授权人签字（或盖章），并逐页加盖供应商公章（鲜章），如有遗漏，将作为无效磋商响应处理。

5-3、竞争性磋商响应文件因内容表达不清、印章或证明材料内容模糊难辨等导致的不利后果由供应商自行承担。

6、磋商响应文件的制作和签署

供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）网站[服务指南-下载专区]免费下载《政府采购电子标书制作工具》。编制电子响应文件时，应使用最新发布电子磋商文件及专用制作工具进行编制。并使用数字认证证书（CA）对响应文件进行签署、加密、递交、开标时解密以及二次报价等相关操作。电子磋商响应文件在编制过程中，如有技术性问题，请先翻阅操作手册或致电软件开发商，技术支持热线：4009980000。

注：该项目如有变更文件，则应点击“项目流程答疑文件下载”下载更新后的电子招标文件（*. SXSCF），使用旧版电子招标文件制作的电子响应文件，系统将拒绝接收。

7、竞争性磋商响应文件的计量单位

竞争性磋商响应文件中所使用的计量单位，除有特殊要求外，均采用国家

法定计量单位。

8、磋商报价

8-1、磋商货币：人民币_____单位：元（保留小数点后两位）。

8-2、供应商要按报价表内容填写名称、工期、磋商报价等内容，并由法定代表人或被授权人签署。

8-3、磋商报价应是竞争性磋商响应文件所确定的磋商范围内的全部工作内容的价格体现，包括本项目所涉及的人员、设备及其他相关伴随费用的全部费用。

注：磋商报价（首轮）超过或等于最高限价的，响应无效，按废标处理；二轮报价超过首轮报价的，响应无效，按废标处理。

8-4、凡磋商文件要求或允许磋商中进行报价的各项费用项目，若磋商报价时未报，采购人将按这些费用已包含在磋商报价中对待。

8-5、供应商的最终报价应是本采购项目全部内容的所有费用。供应商在磋商报价时应综合考虑施工机械进出场、施工现场材料堆放、施工材料二次倒运、建设期间交通组织和安全保险、生活费、税费等因素，将其纳入报价当中，采购人不再单独支付其他任何费用。

五、磋商担保

1、担保方式：见供应商须知前附表。

2、磋商担保递交截止时间：见供应商须知前附表。

3、供应商投标时，必须以竞争性磋商文件规定的方式提交投标担保，并作为其投标的一部分，若未按照竞争性磋商文件要求提供投标担保，其投标无效。

4、退还投标保证金（以转账形式提供投标担保）：

（1）在投标截止时间前撤回已提交投标文件的投标人的投标保证金，将在采购代理机构收到投标人书面撤回通知之日起5个工作日内退还（无息）。

（2）所有未中标人的投标保证金，将在中标通知书发出后5个工作日内退还（无息）。

（3）中标人的投标保证金，将在签订合同后5个工作日内执合同予以退还（无息）。

5、发生下列情况之一时，投标保证金将不予退还：

- 5-1、投标人提供虚假资质谋取中标的；
- 5-2、有围标、串标现象，经查证属实的；
- 5-3、投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回投标的；
- 5-4、投标人自行放弃中标资格的；
- 5-5、中标单位不在规定的时效内领取《中标通知书》的；
- 5-6、中标人不按规定支付招标代理服务费的；
- 5-7、中标人因自身原因未能在规定期限内与采购人及采购人指定的各学校签订合同的。
- 5-8、投标人交纳投标保证金后，无故不参加投标活动的。

六、磋商响应

1、磋商响应文件的提交：

1-1、供应商应在磋商截止时间前将响应文件上传至交易平台；

1-2、磋商响应文件可于提交磋商响应文件截止时间前任意时段登录全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）网站[电子交易平台-企业端]进行提交，逾期系统将拒绝接收。提交时，供应商应登录全国公共资源交易中心平台（陕西省·宝鸡市），选择[“首页>电子交易平台>企业端>我的项目”]，点击[项目流程]，在打开的[项目管理]对话框中选择[上传响应文件]，上传加密的电子响应文件（*.SXSTF），上传成功后，电子化平台将予以记录。逾期上传的将被拒绝接收。

2、竞争性磋商响应文件的补充、修改与撤回：

2-1、供应商在提交响应文件后，磋商截止时间前，可以修改或撤回其响应文件，并在规定的磋商截止期之前，将修改或撤回的响应文件上传到交易平台，逾期递交的响应文件将不予受理。

2-2、磋商截止时间之后，供应商不得补充、修改竞争性磋商响应文件；

2-3、在磋商截止时间至磋商响应有效期满之前，供应商不得撤回其竞争性磋商响应文件。

3、竞争性磋商响应有效期：

3-1、自提交磋商响应文件的截止之日起 90 个日历日。竞争性磋商响应有效期短于竞争性磋商文件规定的磋商响应有效期，按无效竞争性磋商响应处理。成交单位的竞争性磋商有效期延长至合同执行完毕。

3-2、在原有有效期结束前，采购代理机构可要求供应商延长竞争性磋商响应有效期。拒绝延长有效期的供应商有权收回磋商保证金，但不得参与该项目后续采购活动。同意延长有效期的供应商应相应延长磋商担保的有效期，但不得修改竞争性磋商响应文件的实质性内容。

4、供应商有下列情形之一的，属于恶意串通，对其依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任，响应无效：

4-1、供应商直接或者间接从采购人或采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其磋商响应文件；

4-2、供应商按照采购人或采购代理机构的授意撤换、修改磋商响应文件；

4-3、供应商之间协商报价、技术方案等磋商响应文件的实质性内容；

4-4、属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

4-5、供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；

4-6、供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或放弃成交；

4-7、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或排斥其他供应商的其他串通行为。

5、有下列情形之一的，视为供应商串通磋商，其响应无效：

5-1、不同供应商的磋商响应文件由同一单位或者个人编制；

5-2、不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；

5-3、不同供应商的磋商响应文件载明的项目管理成员或者联系人为同一人；

5-4、不同供应商的磋商响应文件异常一致或者磋商报价呈现规律性差异；

5-5、不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人的账户转出。

七、磋商、评审及定标

1、磋商

1-1、采购代理机构按竞争性磋商文件规定的时间、地点组织磋商。所有供

应商应按时参加磋商会议。

1-2、磋商会议由采购代理机构主持。采购人、供应商（线上）和有关方面代表参加。

1-3、开标程序

（1）本项目采用“不见面开标”，“不见面开标”系统操作说明详见全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）宝鸡市公共资源交易中心〔首页·〉服务指南·〉下载专区〕中的《政府采购电子交易-不见面系统操作手册》。链接地址：<http://ggzy.baoji.gov.cn/fwzn/004003/20231123/d2048104-5dd1-4825-97f0-186cb8450ee5.html>

（2）磋商当日，供应商不必抵达开标现场，可通过公共资源交易不见面开标系统参加磋商会议。不见面开标大厅登录方式为：**全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）宝鸡市公共资源交易中心→不见面开标。**

（3）供应商应提前 1 小时登录远程不见面开标大厅，调试设备至正常状态，并在远程不见面开标大厅中进行远程签到。

（4）开标时，供应商须使用电子响应文件加密时所用的数字认证证书（CA 锁）在规定的时间内进行远程在线解密。

（5）响应文件的加密和解密应当使用同一 CA 锁证书，解密文件时应当使用加密电子响应文件的 CA 锁证书进行解密；由此导致无法解密电子响应文件造成的后果，由供应商自行承担。

（6）供应商在收到主持人“开始解密”指令后，应使用“加密该响应文件的 CA 锁在线完成响应文件解密。除因【宝鸡市公共资源交易中心】断电、断网、系统故障及其他不可抗力等因素，导致“不见面开标”系统无法正常运行外，供应商应在规定的解密时间内完成解密。

（7）线上开标结束进入评审环节。供应商应保持在线因供应商擅自离席造成的不利后果，由供应商自行承担。

（8）线上开标流程结束后各供应商需在不见面开标系统内等待磋商小组发起在线磋商，供应商收到磋商小组在线磋商通知后，点击进入询标室与磋商小组连麦进行磋商。

注：供应商在整个磋商过程中因退出不见面开标系统或未及时接受在线磋商通知或因自身原因导致无法正常进行磋商的，导致的不利后果由供应商自行承担。

(9) 磋商小组完成在线磋商后发起最后报价，供应商可通过“不见面开标大厅”直接跳转到二次报价页面进行报价并签章后提交。最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回，供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

1-4、各供应商需实时在线观看音视频直播并及时互动，供应商代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。未按时加入系统或未在线参与互动的，视为放弃标书解密和对开评标全过程质疑、澄清、答辩的权利，并承担由此产生的一切后果。采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

1-5、供应商代表对磋商过程有疑义的，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当在线提出询问或回避申请。

2、评审

2-1、磋商小组

(1) 采购代理机构根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《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，在陕西省政府采购网评标专家库中随机抽取两名评审专家和一名采购人代表共同组成磋商小组。

(2) 采购人派一名代表进入磋商小组，并向采购代理机构出具授权函及廉政责任承诺书。

(3) 磋商小组应推荐一名评审专家担任评审组长，并由评审组长牵头组织该项目评审工作，采购人代表不得担任评审组长。

(4) 磋商小组成员应当遵守并履行下列职责义务：

a、遵纪守法，客观、公正、认真负责地履行职责，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准审查磋商响应文件；

b、资格审查、符合性审查、评价磋商响应文件是否符合磋商文件的商务、技术等实质性要求；

c、要求供应商对磋商响应文件有关事项作出澄清或者说明；

d、对磋商响应文件进行比较和评价；

- e、推荐成交候选单位名单，对磋商意见承担个人责任；
- f、拟定磋商结果；
- g、对磋商过程及各供应商的商业机密予以保密；
- h、向财政部门报告在评审过程中发现的供应商的违法违规行为；
- i、配合采购人、采购代理机构答复各供应商提出的质疑；
- j、配合各部门的投诉处理和监督检查工作。

2-2、在政府采购活动中，采购人员及相关人员（包括磋商小组）与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- （1）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- （2）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- （3）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- （4）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （5）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

2-3、磋商原则：坚持公平、公正、科学、择优原则，禁止不正当竞争。

2-4、评审办法：本次磋商采用综合评分法（详见本节评分标准）。

2-5、磋商工作程序：以资格审查、符合性审查、澄清、评价、推荐成交候选人的工作程序进行评审。

2-5-1、资格审查

由采购人依法对供应商的资格进行审查，审查合格的供应商方可进入下一评审阶段。缺项或一项不符合要求即不合格，不合格的供应商其响应无效。

- 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如下：

本项目专门面向中小企业采购。（残疾人福利性单位、监狱企业视同小型、微型企业）；须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业参加（提供《中小企业声明函》，样式见竞争性磋商响应文件格式）；本项目采购标的所属行业为：建筑业。

- 3. 本项目的特定资格要求如下：

(1) 供应商须是具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

(2) 供应商须提供 2025 年度财务审计报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或磋商前三个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明）；（注：依据财政部、国务院国资委、金融监管总局印发《关于加强审计报告查验工作的通知》（财会〔2023〕15 号）报告须在注册会计师行业统一监管平台备案并由该平台赋予二维码）。

(3) 供应商须提供 2025 年 1 月至今已缴存的至少一个月的社会保险参保缴费情况证明；

(4) 供应商须提供 2025 年 1 月至今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；

(5) 供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（提供信用承诺书）；

(6) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动（提供承诺书）；

(7) 供应商须提供企业开具的近三年在政府采购经营活动中无重大违法记录声明（成立时间不足三年的供应商提供自成立之日起至磋商截止之日止的无重大违法记录声明）；

(8) 供应商须授权合法的人员参加磋商全过程，其中法定代表人直接参加磋商的，须出具法定代表人资格证明书及身份证，并与营业执照上信息一致；法定代表人授权代表参加磋商的，须出具法定代表人资格证明书、授权书、被授权代表身份证；

(9) 供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；

(10) 供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以

上资质，具有有效的安全生产许可证；拟派项目经理具有建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格，并持有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目（提供项目经理无在建承诺书）；

2-5-2、符合性审查

依据磋商文件的规定，对资格审查合格者磋商响应文件的有效性，完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性内容做出响应，包含但不限于以下内容，未通过审查的按无效投标处理：

- （1）供应商名称与获取磋商文件的单位名称是否一致；
- （2）磋商响应文件是否按照磋商文件的要求盖章签字；
- （3）磋商保证金是否按要求提供；
- （4）磋商响应内容是否有重大缺漏项；
- （5）磋商报价是否超过最高限价；
- （6）磋商有效期是否符合磋商文件的要求；
- （7）对磋商文件商务要求是否作出明确且实质性响应；
- （8）对磋商文件其他要求是否作出明确且实质性响应；
- （9）磋商响应文件是否含有采购人不能接受的附加条件；
- （10）是否含有法律、法规和磋商文件规定的其他无效响应情形。

2-5-3、竞争性磋商响应文件的澄清：

（1）磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

（2）书写错误的评审标准：

磋商小组在评审过程中，发现竞争性磋商响应文件出现下列情况之一者，按以下原则修正：

a、磋商响应文件有关内容与“磋商报价一览表”不一致的，以“磋商报价一览表”为准；

b、大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

c、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以“磋商报价一览表”的总价为准，并修改单价；

d、总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价乘以数量的计算结果为准；

e、磋商响应文件图表与文字不符时，以文字为准；

f、对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

h、多处内容交叉不符时，以磋商小组评审结果为准。

注：按上述方法修正的内容（其中，同时出现上述 a 至 d 两种以上不一致的，按上述规定的顺序修正），经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其磋商响应无效。

（3）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，有可能影响工程质量或者不能诚信履约的，应当要求其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，磋商小组应当将其作为无效磋商响应处理。

2-5-4、评议：

（1）磋商小组评审竞争性磋商响应文件响应性及符合性只根据竞争性磋商响应文件本身的内容，而不寻求其他外部证据。

（2）磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行在线磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

（3）在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，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。

（4）在线磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。供应商须用数字认证证书（CA 锁）登陆系统在线进行最后报价，在线签章提交最终报价，系统按照评标规则自动计分。

（5）评审采取逐项分步评审方式，每一步评审不符合者，按无效投标处理，不进入下一步评审。经磋商确定最终采购需求和提交最后报价后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

（6）其他需说明的情况：

a、对于竞争性磋商响应文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规则，采购人可以接受，但这种接受不能损害或影响任何供应商的相对排序；

b、最低报价不是成交的唯一条件；

c、如果磋商响应实质上没有响应竞争性磋商文件的要求，其磋商响应将被拒绝，供应商不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留从而使其磋商响应成为实质上响应的磋商响应。

d、无论磋商的结果如何，磋商期间一切费用自理。

2-6、评分标准

序号	评审分项	分值	评审标准
1	磋商报价	30分	<p>采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且评审价格最低的磋商报价为评标基准价，其价格得分为满分30分。</p> <p>其他供应商的报价得分统一按照下列公式计算： 报价得分=（评标基准价/磋商报价）×价格权重×100； 注：本项目为专门面向中小企业采购，不进行价格扣除优惠；</p>
2	项目部人员的配备	6分	<p>项目部人员的配备合理齐全计3.0-6.0分，基本合理齐全计0.5-3.0分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得0分。</p>
3	施工方案和方法	10分	<p>施工方案和方法全面、详细、科学合理，可实施性强，科学合理符合项目要求计7.0-10.0分，较全面、方案基本科学合理，有可实施性计3.0-7.0分，不合理、可行性欠缺计0.5-3.0分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得0分。</p>
4	工期和进度计划	6分	<p>工期和进度计划科学合理计3.0-6.0分，不合理、可行性欠缺计0.5-3.0分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得0分。</p>
5	质量保证体系	8分	<p>质量管理体系全面、可操作性强，管理职责明确、分工清</p>

	系与措施		晰，质量过程控制健全，质量管理措施完善计 6.0-8.0 分；质量管理体系较全面、有可操作性，管理职责较明确、分工较清晰，质量过程控制基本健全，管理措施基本完善计 3.0-6.0 分；质量管理体系不全面、可操作性差，管理职责不明确、分工不清晰，质量过程控制不健全，管理措施不完善计 0.5-3.0 分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得 0 分。
6	安全管理体系与措施	8 分	安全管理体系健全，管理职责明确，安全管理措施可行性强，安全管理经费有保障计 6.0-8.0 分；安全管理体系基本健全，管理职责基本明确，安全管理措施具有可行性，安全管理经费基本有保障计 3.0-6.0 分；安全管理体系不健全，管理职责不明确，安全管理措施可行性差计 0.5-3.0 分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得 0 分。
7	主要机具、设备和劳动力的配置	6 分	主要机具、设备和劳动力的配置合理齐全计 3.0-6.0 分，基本合理齐全计 0.5-3.0 分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得 0 分。
8	文明施工管理体系与措施	8 分	文明施工管理体系健全，管理职责明确，保证措施功能完善计 6.0-8.0 分；管理体系基本健全，管理职责基本明确，保证措施基本可行计 3.0-6.0 分；管理体系不健全，管理职责不明确，保证措施不合理计 0.5-3.0 分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得 0 分。
9	工期保证措施	6 分	工期保证措施合理可行计 3.0-6.0 分，实施困难、可行性欠缺计 0.5-3.0 分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得 0 分。
10	施工部署和现场平面布置	6 分	施工部署和现场平面布置科学合理计 3.0-6.0 分，不合理、可行性欠缺计 0.5-3.0 分；缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者，该项得 0 分。

11	类似业绩	6分	<p>提供 2023 年 1 月至今类似项目业绩，每份计 2 分，计满 6 分为止。（业绩资料以成交或中标通知书及合同协议书为准。）</p> <p>注：以合同协议书签订时间为准。</p>
----	------	----	--

注：1) 评委打分超过得分界限或未按本方法赋分时，该评委的打分按废票处理。

2) 各种计算数字均保留两位小数，第三位“四舍五入”。

3) 特殊情况处理：

a、若出现综合得分相同的，最后磋商报价得分高者为第一成交候选供应商，若综合评分和最后磋商报价的得分均相同的，技术得分高者为第一成交候选供应商，若上述两项得分相同，则由全体磋商小组成员无记名投票，得票高者为第一成交候选供应商。

b、当供应商某评分项出现未报、漏报或零报价时，该分项得零分，并不参与磋商报价分的计算。

c、评议过程中，若出现本评分方法以外的特殊情况时，将暂停评审，待磋商小组商榷后再进行复会。

4) 依据财库〔2026〕2号文件要求，政府采购异常低价审查：

①政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

a、投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 50%；

b、投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 50%；

c、投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%；

d、评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

②评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。

2-7、政府采购政策评审标准

2-7-1、小微企业的评审标准

根据财政部《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46 号）的规定，符合条件的中小企业，享受政府采购扶持政策。

1 中小企业：指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

2 享受政府采购扶持政策的供应商，应当符合以下条件：

①在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

②在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

③在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；

④提供中小企业的声明函，不提供或提供有瑕疵的，在评审时不享受政府采购优惠政策。

2-7-2、节能产品、环境标志产品政策

（1）节能产品根据《财政部、国家发展和改革委员会关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库【2004】185 号）、《国务院办公厅关于建

立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）的有关规定，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。节能清单所列产品包括政府强制采购和优先采购的节能产品，标注“★”的品目为政府强制采购的节能产品，其他品目为政府优先采购的节能产品。

（2）环境标志产品根据《财政部、国家环保总局联合印发〈关于环境标志产品政府采购实施的意见〉》（财库【2006】90号）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。环保清单所列产品为政府优先采购产品。

2-8、落实政府采购信用融资有关政策要求

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。

3、定标

3-1、定标程序

（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、澄清、磋商、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推荐3名以上成交候选供应商，并编写评审报告。

（2）磋商小组成员应当在评审报告上签字，对自己的评审意见承担法律责任。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人，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意评审报告。

（3）采购代理机构应当自评审结束之日起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供应商，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。确定结果

后，采购人向采购代理机构出具《成交复函》。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。

(4) 采购代理机构接到采购人的《成交复函》后，在 2 个工作日内，将成交结果在陕西省政府采购网及陕西省公共资源交易中心网发布公告，结果公告公示期 1 个工作日。

3-2、成交人确定后，采购人和采购代理机构对未成交原因不作任何解释，

4、磋商无效的情形：

4-1、未按照磋商文件的规定提交磋商保证金的；

4-2、磋商响应文件未按磋商文件要求签署、盖章的；

4-3、不具备磋商文件中规定的资格要求的；

4-4、报价超过磋商文件中规定的预算金额的；

4-5、磋商响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；

4-6、提供虚假材料谋取成交的；

4-7、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

4-8、法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

5、成交通知书

5-1、成交通知书由采购代理机构向成交人发出，成交供应商应在接到采购代理机构通知之日起七日内领取成交通知书。未在规定时间内领取成交通知书的，磋商保证金不予退还。

5-2、成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交人无正当理由不得放弃成交。

八、合同

1、成交供应商在收到成交通知书后二十五（25）个日历日内，应按竞争性磋商文件的要求与采购人签订合同。成交供应商因自身原因不按规定与采购人签订合同，则采购人将废除授标，磋商保证金不予退还。给采购人造成损失超过磋商保证金额的，还应当对超过部分予以赔偿，并依法承担相应法律责任；

2、成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排位在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订政府采购合同，以

此类推，也可以重新开展采购活动。因自身原因拒绝签订采购合同的或者未按合同约定进行履约的，成交人不得参加对该项目重新开展的招标活动。

3、成交通知书将是合同的重要组成部分。竞争性磋商文件、成交供应商的竞争性磋商响应文件及评议过程中有关的澄清文件均作为合同附件。

4、成交后，成交人应按照合同约定履行义务，完成磋商项目的施工。成交人不得向他人转让成交项目，也不得将成交项目肢解后分别向他人转让。成交人按照合同约定或者经采购人同意，成交人可以将成交项目的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的供应商应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。分包履行的，成交人就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。中小企业根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库(2020)46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。

5、所签订的合同不得对磋商文件确定的事项和成交人磋商响应文件作实质性修改。

6、采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

九、合同的履约

确定成交单位后，成交供应商因自身原因未按程序签订合同，采购人将取消其成交资格。在此情况下，采购人可按评审结果顺序将合同授予下一成交候选人或重新采购。

十、招标服务费

本项目代理服务费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)文件收费标准下浮7%计取。该项费用成交人应充分考虑并包含在磋商报价内，采购人不再单独列项支付。

十一、重新开展采购活动

如果发生下列情况之一的，采购人或采购代理机构将按《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关规定终止竞争性磋商采购活动，发布项目

终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 磋商小组三分之二以上的专家认定所有磋商报价存在价格不实的现象；
- (4) 除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）除本办法第二十一条第三款规定及《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2015〕124号）规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

十二、询问、质疑与投诉

1. 询问

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

供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构将告知投标供应商向采购人提出。

2. 质疑和投诉

供应商认为磋商文件、磋商过程使自身的合法权益受到损害，可以在知道或者应当知道其自身权益受到损害之日起七个工作日，以书面形式（纸质版加盖公章）向采购代理机构或采购人提出质疑。供应商认为磋商结果使自身的合法权益受到损害，可以在磋商结束后7日内前，以书面形式（纸质版加盖公章）向采购代理机构或采购人提出质疑。

2.1、质疑书应当包括以下主要内容：被质疑项目名称、项目编号、标段、竞争性磋商公告/中标公告发布时间、质疑事项、证据材料、法律依据（具体条款）、质疑人有效联系方式等。

2.2、质疑书应当由法定代表人签字并加盖公章，公章不得以合同章或其他印章代替。质疑人可以委托代理人办理质疑事项，代理人办理质疑事项时，除提交质疑书外，还应当提交质疑人的授权委托书及代理人的有效身份证明，

授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

2.3. 有下列情形之一的，属于无效质疑，采购代理机构和采购人不予受理：

- (1) 质疑人不是参与本次政府采购项目的供应商/或潜在供应商；
- (2) 质疑人与质疑事项不存在利害关系的；
- (3) 未在法定期限内提出质疑的；
- (4) 质疑未以书面形式提出，或质疑书主要内容构成不完整的；
- (5) 质疑书没有合法有效的签字、盖章或授权的；
- (6) 以非法手段取得证据、材料的；
- (7) 质疑答复后，同一质疑人就同一事项再次提出质疑的；
- (8) 不符合法律、法规、规章和监管机构规定的其他条件的。

2.4、采购代理机构或采购人将在收到书面质疑后 7 个工作日内做出答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关投标单位。

2.5、质疑人对采购代理机构或采购人的答复不满意，以及采购代理机构或采购人未在规定时间内做出答复的，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）相关规定向政府采购监管机构提出投诉。投标供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

2.6、对捏造事实、提供虚假材料进行质疑、投诉的行为予以严肃处理：

依据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）有关规定，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。

2.7、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。

十三、拒绝商业贿赂

1、遵照陕西省财政厅的规定，采购人、采购代理机构、供应商和评审专家在磋商活动中，都要签订相应的《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》，并对违反承诺的行为承担全部责任。

2、供应商必须填写一份《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》（附件）并附在磋商响应文件中。

第三章 工程量清单

宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程 编制说明

一、工程概况：

本工程为宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程。其中包括：地下消防水池及设备用房、教学楼改造、基坑支护等建设内容。

二、编制依据：

1. 依据建设工程规范标准、设计施工图纸以及设计变更等编制；
2. 工程量清单编制依据：陕西省住房和城乡建设厅印发的关于2025年《陕西省建设工程费用规则》、《建设工程工程量清单计价标准》、《陕西省2025房屋建筑与装饰清单》、《陕西省2025通用安装工程清单》、《陕西省2025市政工程清单》、《陕西省2025园林绿化工程清单》及其配套文件中工程量计算办法；
3. 计价编制依据：陕西省住房和城乡建设厅印发的关于2025年《陕西省建设工程费用规则》、《建设工程工程量清单计价标准》、《陕西省建设工程费用规则》、《建设工程工程量清单计价标准》、《陕西省2025房屋建筑与装饰基价表》、《陕西省2025通用安装工程基价表》、《陕西省2025市政工程基价表》、《陕西省2025园林绿化工程基价表》及其配套文件中计价说明等；

4. 人工费执行：陕建管发〔2025〕10号文件《关于印发2025陕西省建设工程费用规则等计价依据的通知》计入；

5. 税金依据：陕建管发〔2025〕10号文件《关于印发2025陕西省建设工程费用规则等计价依据的通知》计入；

6. 主要材料价执行 2026 年第一期《宝鸡建筑动态与材料信息》，并结合市场价进行调整；

7. 其他相关文件等。

三、取费说明

1. 本项目增值税税率按一般计税计入；

四、其他说明

1. 本项目暂列金5万元；

2. 本次清单采用广联达云计价平台GCCP7.0编制。

五、主要材料暂估价一览表

序号	项目名称	单位	暂估价(元)	备注
1	成品集装箱3*3*2.5m	个	7000.00	综合单价
2	遮阳棚	m ²	101.97	综合单价
3	柴油发电机	台	60005.93	综合单价

六、其他事宜详见招标文件的有关说明。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 97 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
	A.1	土石方工程					
1	010102001001	挖基础土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合土 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	315.57		
	A.4	砌筑工程					
2	010402001001	砌块墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 墙体厚度:200厚 4. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	38.91		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
3	010501001001	基础垫层C20 抗渗P10	[项目特征] 1. 基础形式:筏板基础 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C20,抗渗P10 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	41.48		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 97 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
4	010502003001	筏形基础C35 P10	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗P10 3. 基础类型:筏板基础 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	169.46		
5	010502006001	钢筋混凝土柱C35 P10	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗P10 3. 截面形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	20.81		
6	010502006002	钢筋混凝土柱C35	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 3. 截面形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4.12		
7	010502009001	地下室外墙C35 P10	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗P10 3. 墙体厚度: 4. 墙体形式: [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	113.99		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 97 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	010502010001	钢筋混凝土墙C35	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 3. 墙体厚度: 4. 墙体形式: [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.3		
9	010502011001	钢筋混凝土梁C35 P10	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗P10 3. 梁形式、截面形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	34.41		
10	010502011002	钢筋混凝土梁C35	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 3. 梁形式、截面形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	3.3		
11	010502013001	有梁板C35 P10	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35, 抗渗P10 3. 板形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	61.68		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 97 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
12	010502013003	无梁板C35 P10	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35,抗渗P10 3. 板形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.63		
13	010502013004	有梁板C35	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 3. 板形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2.75		
14	010502019001	挑板C35 P10	[项目特征] 1. 板名称:挑板 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C35,抗渗P10 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.03		
15	010502020001	楼梯C35	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35,抗渗P10 3. 楼梯形式: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	3.19		
16	010502021002	构造柱C25	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.97		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 97 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
17	010502023001	过梁C25 P10	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25, 抗渗P10 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.2		
18	010502023002	过梁C25	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.13		
19	010502025001	散水 参见图集:陕09J01 散6	[项目特征] 1. 绿化种植土(256~300厚;种植土接触的墙做防水层及保护层); 2. 60厚C20混凝土随打随抹平; 3. 100厚C15混凝土垫层,宽出面层300; 4. 素土夯实. [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	11.56		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 97 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	010502028001	台阶 参见图集:陕09J01 台2	[项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分),台阶面外坡1% 4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实,宽出面层100 5. 素土夯实. [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m ²	4.59		
21	010502032001	取水口C35	[项目特征] 1. 构件名称:取水口 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C35 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m ³	1.35		
22	010502032002	吊装孔盖板C30	[项目特征] 1. 构件名称:吊装孔盖板 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m ³	2.56		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
23	010505001001	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位: 矩形垫层 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	40.72		
24	010505002001	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 筏板基础 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	55.18		
25	010505004001	矩形柱模板	[项目特征] 1. 模板形式: 矩形柱模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	158.86		
26	010505004002	构造柱模板	[项目特征] 1. 模板形式: 构造柱模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	8.42		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
27	010505005001	直形墙模板	[项目特征] 1. 模板形式:直形墙 2. 墙截面形式: [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	717.84		
28	010505006001	矩形梁模板	[项目特征] 1. 模板形式:矩形梁 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	235.53		
29	010505007001	有梁板模板	[项目特征] 1. 模板形式:有梁板模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	269.62		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
30	010505007002	平板模板	[项目特征] 1. 模板形式: 平板模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	3.88		
31	010505010001	直形楼梯模板	[项目特征] 1. 楼梯形式: 直形楼梯 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	26.05		
32	010505013001	过梁模板	[项目特征] 1. 模板形式: 过梁模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	4.96		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
33	010505020001	零星现浇构件模板	[项目特征] 1. 构件名称:取水口, 吊装孔盖板等零星件 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	5.78		
34	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	6.089		
35	010506001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ18以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	24.191		
36	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ25以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	11.184		
37	010506010001	电渣压力焊接头Φ16	[项目特征] 1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:Φ16 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	1291		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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	010506010002	电渣压力焊接头Φ18	[项目特征] 1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:Φ20 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	26		
39	010506010003	电渣压力焊接头Φ20	[项目特征] 1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:Φ25 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	228		
40	010506010006	直螺纹连接接头Φ16	[项目特征] 1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ16 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	36		
41	010506010010	直螺纹连接接头Φ20	[项目特征] 1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ20 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	16		
42	010506010007	直螺纹连接接头Φ22	[项目特征] 1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ22 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	14		
43	010506010009	套管挤压接头Φ25	[项目特征] 1. 连接方式:套管挤压连接 2. 规格:Φ25 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	83		
44	040308001001	不锈钢栏杆	[项目特征] 1. 栏杆材质、规格:不锈钢栏杆 [工作内容] 1. 栏杆安装	m	9.43		

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
	A.8	门窗工程					
45	010802004001	钢质门M1222	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:M1222 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	2.64		
46	010802004002	钢质防火门FM甲1022	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:FM甲1022 2. 防火等级:甲级防火门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	2.2		
47	010802004003	钢质防火门FM甲1524	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:FM甲1222 2. 防火等级:甲级防火门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	2.64		
48	010802004004	钢质防火门FM甲1824	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:FM甲1824 2. 防火等级:甲级防火门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	4.32		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
49	010802004005	钢质防火门FM乙1222	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:FM乙1222 2. 防火等级:乙级防火门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	2.64		
50	010807001001	塑钢窗C1212	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:C1212 2. 窗类型:塑钢窗 [工作内容] 1. 窗(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	1.44		
51	010807003001	金属百叶窗BYC0508	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:BYC0508 2. 百叶材料品种、规格:铝合金防雨百叶 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金配件安装	m2	0.8		
52	010807003002	金属百叶窗BYC0708	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:BYC0708 2. 百叶材料品种、规格:铝合金防雨百叶 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金配件安装	m2	1.12		
53	010807003003	金属百叶窗BYC2108	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:BY21508 2. 百叶材料品种、规格:铝合金防雨百叶 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金配件安装	m2	1.68		

分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
54	010807003004	金属百叶窗BYC1812	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:BYC1812 2. 百叶材料品种、规格:铝合金防雨百叶 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金配件安装	m2	2.16		
	A.9	屋面及防水工程					
55	010902003001	水泥砂浆屋面 参见图集:23J909 屋1	[项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层,每1米见方分格 2. 隔离层 3. 3厚SBS改性沥青防水卷材两道+涂膜防水层一道 4. 20厚DSM15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% 6. 钢筋混凝土屋面板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	21.46		
56	010902003002	水泥砂浆屋面 陕09J01 屋2	[项目特征] 1. 20厚1:2 砂浆压实抹平 2. 2厚JS II型聚合物水泥防水涂料+6厚聚合物水泥防水砂浆,遇外墙时防水涂料卷上≥300 3. 1:3水泥砂浆找坡,2%坡向排水方向,最薄处20厚 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	7.43		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 18 页 共 97 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
57	011101002004	地下室墙壁防水	[项目特征] 注：详见陕 09J10 页43节点①墙身防水做法 1. 2:8灰土分层夯填, 外墙四周回填范围内均为2:8灰土 2. 保护层:50厚挤塑板(XPS) 3. 4厚+3厚SBS性沥青防水卷材两道 4. 基层处理剂 5. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 6. 防水钢筋混凝土墙 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	357.06		

分部分项工程项目清单计价表

第 19 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
58	011101002005	地下室顶板防水	[项目特征] 注：陕09J10页53节点③种植顶板 1. 400厚种植土 2. 土工布一道 3. 成品塑料排水板 4. 70厚细石混凝土保护层 5. 隔离层:0.3厚PE膜一道 6. 防水层:上层为4厚SBS改性沥青防水卷材(耐根穿刺型)一道,下层为3厚SBS改性沥青防水卷材一道 7. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 8. 50厚挤塑板(XPS) 9. C15混凝土找坡层坡度1%,最薄处30,坡向四周 10. 防水钢筋混凝土顶板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	104.98		
59	011101002006	消防水池顶板防水	[项目特征] 消防水池顶板做法(由上至下): 1. 自防水钢筋混凝土顶板 2. 增效剂一道 3. 水泥基渗透结晶型防水涂膜一道,用量 $\leq 1.5\text{kg}/\text{平方米}$ 4. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 5. 50厚挤塑板(XPS) [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	230.18		

分部分项工程项目清单计价表

第 20 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
60	011101002007	消防水池底板防水	[项目特征] 消防水池底板做法(由上至下): 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 2. 水泥基渗透结晶型防水涂膜一道,用量<1.5kg/平方米 3. 增效剂一道 4. 自防水钢筋混凝土结构板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	169.21		
61	011101002008	消防水池墙壁防水	[项目特征] 消防水池侧壁做法(由内至外): 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 2. 水泥基渗透结晶型防水涂膜一道,用量<1.5kg/平方米 3. 增效剂一道 4. 自防水钢筋混凝土墙 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	217.52		
	A.11	楼地面装饰工程					
62	011101002001	细石混凝土楼地面 参见图集:陕09J01 楼1	[项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土撒1:1水泥砂子压实抹光,内配Φ6双向间距250的钢筋网 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 钢筋混凝土楼板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	29.42		

分部分项工程项目清单计价表

第 21 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
63	011101001002	水泥砂浆楼地面 参见图集:陕09J01 楼3	[项目特征] 1. 楼梯踏步位置设1:1水泥金刚砂防滑条 2. 20厚1:2.5水泥砂浆,压实抹光 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层,随打随抹光. [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m ²	18.67		
64	011101002002	细石混凝土楼地面 参见图集:陕09J01 楼5	[项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆,压实抹光 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 50厚C20细石混凝土随打随抹光,内配Φ6双向间距250的钢筋网 4. 楼面防水层为1.5厚非焦油聚氨酯防水涂膜一道 5. 找坡层按照1%坡度,坡向排水沟或集水坑,最薄处10 6. 基础抗水板顶增加190厚CL7.5轻集料混凝土垫层,1:3水泥砂浆找坡层,最薄处20厚,坡向地漏,一次抹平. [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m ²	68.18		

分部分项工程项目清单计价表

第 22 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
65	011101002003	细石混凝土楼地面 参见图集:陕09J01 楼23	[项目特征] 1. 部位: 储油间、柴油发电机房 1. 50厚C20耐油细石混凝土面层, 随打随抹光, 内配Φ6双向间距250的钢筋网 2. 1.5厚聚氨酯防油层(无油类填充剂), 四周翻起150高 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 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. [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m ²	40.51		
66	011105001001	水泥砂浆踢脚线 参见图集:陕09J01 踢2	[项目特征] 1. 踢脚线高度:H=100mm 2. 8厚1:2.5水泥砂浆罩面压实赶光 3. 10厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 [工作内容] 1. 清理基层 2. 底层和面层抹灰	m	72.47		
67	040402017002	排水沟钢篦子	[项目特征] 1. 材质: 排水沟钢篦子 2. 规格尺寸: 300宽 [工作内容] 1. 制作、安装	m	15.47		
A.12		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 23 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
68	011201001002	内墙面抹灰 参见图集: 陕09J01 内2	[项目特征] A饰面: 1. 涂料:白色防霉涂料 B基层: 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面,压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 刷素水泥浆一道 (内掺建筑胶) [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	679.23		
69	011201001001	外墙面抹灰 参见图集: 陕09J01 外12	[项目特征] 1. 12厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 5厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥浆一道 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	77.57		

分部分项工程项目清单计价表

第 24 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
70	011201001003	外墙面真石漆	[项目特征] 1. 防水罩面涂料一道 2. 喷真石漆二道 3. 防潮底涂料一道 4. 刮腻子三遍 5. 6厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆找平层 6. 10厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 7. 素水泥浆一道(内掺水重3%~5%的108胶) [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m ²	77.57		
71	011001003001	外墙面保温	[项目特征] 1. 保温隔热部位：一层出楼梯间外墙 2. 保温隔热方式：外保温 3. 保温隔热材料品种、规格、性能：50厚挤塑板(XPS) 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 涂刷界面剂、界面砂浆 3. 安装龙骨，填、贴、挂保温材料；粘贴、固定保温板；抹压保温浆料；喷涂发泡保温材料 4. 粘贴防火隔离带 5. 铺设增强格网，抹抗裂、防水砂浆 6. 保温材料嵌缝、发泡填缝，打密封胶 7. 铺、刷(喷)防护材料	m ²	46.08		

分部分项工程项目清单计价表

第 25 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
	A.13	天棚工程					
72	011301001001	天棚抹灰 参见图集:陕09J01 棚12	[项目特征] 1. 涂料:白色防霉涂料 2. 喷(刷、辊)面浆饰面 3. 3厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 5厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 5. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) [工作内容] 1. 清理基层 2. 底层抹灰 3. 抹面层	m ²	175.97		
73	010901011001	轻钢玻璃雨棚	[项目特征] 1. 材料品种、规格、表面处理:成品玻璃轻钢雨篷 [工作内容] 1. 骨架制作、安装、刷防护材料、油漆 2. 面层安装 3. 勾缝、塞口	m ²	2.02		
	A.16	室外总体工程					
		拆除工程					
74	041001001001	拆除混凝土路面	[项目特征] 1. 材质:混凝土路面 2. 拆至基层 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	1236.54		
75	050101002001	铲除人造草皮	[项目特征] 1. 植物种类:铲除人造草皮 [工作内容] 1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m ²	1150		

分部分项工程项目清单计价表

第 26 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
76	011713001001	拆除大型幼儿设施	[项目特征] 1. 种类:拆除大型幼儿设施 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	项	1		
77	041001007001	拆除砖砌围墙	[项目特征] 1. 结构形式:砖砌围墙 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m3	12.78		
78	041001007002	拆除铁艺围墙	[项目特征] 1. 结构形式:铁艺围墙 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m	42.96		
79	010103002002	垃圾清运(暂估量)	[项目特征] 1. 拆除路面、基层等建筑垃圾 2. 弃置场地及费用自主考虑 [工作内容] 1. 清理、装车、运输 2. 场外运输	m3	437		
		新建工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 27 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
80	011601002001	混凝土路面	[项目特征] 1. 混凝土种类、强度等级:180厚C20混凝土路面,混凝土掺防冻外加剂 2. $\Phi 8@200$ 钢筋网片 3. 200厚级配碎石 4. 路面按原路面坡度、坡向设计施工。 5. 素土夯实 [工作内容] 1. 清理基层 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣 4. 拉毛 5. 压痕或刻防滑槽 6. 伸缝、缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m ²	1100		
81	011103002001	橡塑卷材楼地面	[项目特征] 1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:25厚水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格:13mm环保EPDM(5mm彩色面+8mm黑橡胶底) [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺设 3. 压条装钉	m ²	1150		
82	050305004001	大型幼儿设施安装	[项目特征] 1. 规格:大型幼儿设施安装 [工作内容] 1. 场内运输 2. 安装 3. 调整 4. 固定	项	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 28 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
83	050307007001	砖砌围墙(含基础)	[项目特征] 1. 围墙高度:h=2.5m 2. 围墙材料种类、规格:, 砖砌围墙 3. 钢筋混凝土压顶 4. MU10砖砌墙体, M 7. 5水泥砂浆嵌合 5. 饰面做法: 白色涂料 6. 200厚C25钢筋混凝土基础, Φ 12*4, Φ 8@200 7. 100厚3:7灰土垫层 8. 素土夯实 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m	14.4		
84	050307007002	铁艺围墙(含基础)	[项目特征] 1. 围墙高度: H=1.7m 2. 围墙材料种类、规格: 铁艺围墙 3. 镀锌钢管50*50*4厚, 20*20*2厚 4. MU10砖砌基础, M 7. 5水泥砂浆嵌合 5. 100厚C25混凝土, Φ 8*4, Φ 6@200 6. 200厚C25钢筋混凝土基础, Φ 12*4, Φ 8@200 7. 100厚3:7灰土垫层 8. 其余详见图纸及设计要求 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m	42.96		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 29 页 共 97 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
85	011201001005	围墙真石漆	[项目特征] 1. 防水罩面涂料一道 2. 喷真石漆二道 3. 防潮底涂料一道 4. 刮腻子三遍 5. 6厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆找平层 6. 10厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 7. 素水泥浆一道(内掺水重3%~5%的108胶) [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m ²	182.83		
86	050307015001	成品集装箱3*3*2.5m	[项目特征] 1. 箱材质及类型：成品集装箱3*3*2.5m 2. 双层夹芯板 [工作内容] 1. 成品购置 2. 运输 3. 安放	个	3		
87	011601003001	透水砖铺设	[项目特征] 1. 60厚透水混凝土路面砖,缝宽5,粗砂扫缝,洒水封缝 2. 30mm1:3水泥砂浆结合层 3. 100mm厚C20混凝土 4. 150mm级配碎石 5. 素土压实95% [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝、勾缝 5. 刷防护材料 6. 清洗	m ²	136.54		
合 计							

措施项目清单计价表

第 30 页 共 97 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1		
2	011802003001	垂直运输	[工作内容] 1. 垂直运输机械进出场及安拆 2. 固定装置、基础制作、安装、拆除 3. 行走式机械轨道的铺设、拆除、摊销 4. 设备运转、使用，设备的修理、保养和维护	项	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 32 页 共 97 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
		强电设备					
1	030402012001	照明配电箱	[项目特征] 1. 名称:照明配电箱 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	1		
2	030402012002	双电源切换箱	[项目特征] 1. 名称:双电源切换箱 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	1		
3	030402012003	应急照明配电箱	[项目特征] 1. 名称:应急照明配电箱 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	1		
4	030907002001	A型应急照明集中电源	[项目特征] 1. 名称:A型应急照明集中电源 [工作内容] 1. 安装	台	1		
5	030503003004	控制箱	[项目特征] 1. 名称:控制箱 [工作内容] 1. 安装、标识 2. 控制器、控制模块组 装 3. 接地	台	1		
6	030405014001	总等电位联结端子箱	[项目特征] 1. 名称:总等电位联结端子箱 2. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装 2. 端子板安装 3. 接线 4. 本体接地	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 33 页 共 97 页

工程名称：电气设备安装工程

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)	
						综合单价	合价
7	030405014004	局部等电位联结端子箱	[项目特征] 1. 名称:局部等电位联结端子箱 2. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装 2. 端子板安装 3. 接线 4. 本体接地	台	1		
8	030907004005	消防应急照明灯(A型) 吊装式	[项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯(A型) 2. 规格:LED光源, 6W 3. 安装方式:吊装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
9	030907004004	疏散出口消防应急标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:疏散出口消防应急标志灯(A型) 2. 规格:LED光源, 1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	3		
10	030907004003	安全出口消防应急标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:安全出口消防应急标志灯(A型) 2. 规格:LED光源, 1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
11	030907004006	双面单向消防应急标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:双面单向消防应急标志灯(A型) 2. 规格:LED光源, 1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 34 页 共 97 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
12	030907004007	双面多信息复合标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:双面多信息复合标志灯(A型) 2. 规格:LED光源,1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
13	030907004008	单面(向前)消防应急标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:单面(向前)消防应急标志灯(A型) 2. 规格:LED光源,1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
14	030907004009	单向消防应急标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:单向消防应急标志灯(A型) 2. 规格:LED光源,1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
15	030907004010	双向消防应急标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:双向消防应急标志灯(A型) 2. 规格:LED光源,1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
16	030907004012	楼层指示消防应急标志灯(A型)	[项目特征] 1. 名称:安全出口标志灯 2. 规格:LED光源,1W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 35 页 共 97 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
17	030907004015	消防应急照明灯(A型)壁装式	[项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯(A型) 2. 规格:LED光源,6W 3. 安装方式:壁装 [工作内容] 1. 安装	套	11		
18	030413003002	细双管荧光灯	[项目特征] 1. 名称:细双管荧光灯 2. 规格:36W(柴发和水泵房时,自带蓄电池) 3. 安装形式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	13		
19	030413012001	单联开关	[项目特征] 1. 名称:单联开关 2. 规格:10A [工作内容] 1. 安装	套	4		
20	030413012009	双联开关	[项目特征] 1. 名称:双联开关 2. 规格:10A [工作内容] 1. 安装	套	3		
21	030413013002	带保护接点暗装插座	[项目特征] 1. 名称:带保护接点暗装插座 2. 规格:16A [工作内容] 1. 安装	套	4		
22	030413001001	吸顶灯	[项目特征] 1. 名称:吸顶灯,40W 2. 规格:声光控开关,随灯设置 4. 安装形式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	2		
23	030413002001	防爆灯	[项目特征] 1. 名称:防爆灯 [工作内容] 1. 安装	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 36 页 共 97 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
24	030409016001	消防强电桥架300*150	[项目特征] 1.名称:消防强电桥架(金属防火桥架) 2.型号:300*150 [工作内容] 1.安装 2.接地	m	27.8		
25	030415001001	柴油发电机组	[项目特征] 1.名称:柴油发电机3100*1200*2000 2.型号:380V/220V,240/280kW 3.其余详见设计要求 [工作内容] 1.安装	台	1		
26	030415026001	发电机系统调试	[项目特征] 1.容量(kw):500kW以下 2.检查接线及调试 [工作内容] 1.检查接线(包括接地) 2.干燥 3.调试	系统	1		
		弱电设备					
27	030405014002	消防接线端子箱	[项目特征] 1.名称:消防接线端子箱 2.型号:JBF-11A/X 3.安装形式:电井内距地2.0米安装 [工作内容] 1.安装 2.端子板安装 3.接线 4.本体接地	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 37 页 共 97 页

工程名称：电气设备安装工程

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)	
						综合单价	合价
28	030909005001	短路隔离器	[项目特征] 1. 名称:短路隔离器 2. 型号、规格:JBF-4171 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	2		
29	030905001002	点型光电感烟火灾探测器	[项目特征] 1. 名称:点型光电感烟火灾探测器 2. 规格:JTY-GD-JBF-4101(带金属盒) 3. 安装方式:吸顶安装 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	个	2		
30	030905001001	点型感温火灾探测器	[项目特征] 1. 名称:点型感温火灾探测器 2. 规格:JTW-ZD-JBF-4111(带金属盒) 3. 安装方式:吸顶安装 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	个	9		

分部分项工程项目清单计价表

第 38 页 共 97 页

工程名称：电气设备安装工程

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)	
						综合单价	合价
31	030905001004	防爆点型感温火灾探测器	[项目特征] 1. 名称: 防爆点型感温火灾探测器 2. 规格: JTW-ZD-JBF-4111-Ex 3. 安装方式: 吸顶安装 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	个	1		
32	030605004001	编码型火灾声光报警器	[项目特征] 1. 名称: 编码型火灾声光报警器 2. 规格: JBF-4372E 3. 安装方式: 距底2.3m安装 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	套	1		
33	030413012004	手动火灾报警按钮(带电话插口)	[项目特征] 1. 名称: 手动火灾报警按钮(带电话插口) 2. 规格: JBF-4121/P 3. 安装方式: 距底1.5m安装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
34	030413012006	消火栓按钮	[项目特征] 1. 名称: 消火栓按钮 2. 规格: JBF-4123 3. 安装方式: 消火栓箱内安装 [工作内容] 1. 安装	套	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 39 页 共 97 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
35	030905007001	多线式消防电话	[项目特征] 1. 名称:多线式消防电话 2. 规格:HD210 3. 安装方式:距地1.5m挂墙安装 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	部	2		
36	030503003001	编码输入输出模块	[项目特征] 1. 名称:编码输入输出模块 2. 规格:JBF-4141 3. 安装部位:随设备或模块箱内安装 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	4		
37	030503003002	编码单输入模块	[项目特征] 1. 名称:编码单输入模块 2. 规格:JBF-3131 3. 安装部位:随设备或模块箱内安装 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	5		
38	030901007001	水流指示器	[项目特征] 1. 型号、规格:水流指示器 2. 连接形式: [工作内容] 1. 安装	个	1		
39	040502005001	信号蝶阀DN50	[项目特征] 1. 种类:信号蝶阀 2. 材质及规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		
40	031006007001	流量开关	[项目特征] 1. 管径:流量开关 [工作内容] 1. 安装 2. 试压检查	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

第 40 页 共 97 页

工程名称：电气设备安装工程

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)	
						综合单价	合价
41	030601002001	压力开关	[项目特征] 1. 名称:压力开关 [工作内容] 1. 安装 2. 调整	套	2		
42	030413012007	紧急启停按钮	[项目特征] 1. 名称:紧急启停按钮 2. 规格:JBF5181 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	6		
43	030413012008	门磁开关	[项目特征] 1. 名称:门磁开关 2. 规格:HB-DCMC 3. 安装形式:门框顶部 [工作内容] 1. 安装	套	1		
44	030908005001	电动闭门器	[项目特征] 1. 名称:电动闭门器 2. 型号:HB-DCBM 3. 安装形式:门框处 [工作内容] 1. 安装	套	1		
45	030905003001	燃气探测报警器	[项目特征] 1. 名称:燃气探测报警器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	1		
46	040806002001	接地母线	[项目特征] 1. 材质:40×4热镀锌扁钢 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆	m	202.04		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 41 页 共 97 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
47	030415027001	临时接地端子	[项目特征] 1. 名称:临时接地端子 2. 类别:详见14D504 55~56页 [工作内容] 1. 接地电阻测试	组	5		
48	030415027002	接地装置	[项目特征] 1. 名称:人工接地连接线 2. 类别:不锈钢-40x4, 室外埋深1米 3. 接地测试板, 钢板100mmx100mmx6mm, (室外地面上0.5m暗装) [工作内容] 1. 接地电阻测试	组	4		
49	030911005001	消防电源监控系统调试	[项目特征] 1. 消防电源监控系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		配管配线					
50	030412003001	配线 WDZ-BYJ-3*2.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-3*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	48.73		
51	030412003002	配线 WDZ-BYJ-3*4	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-3*4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	19.91		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 42 页 共 97 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
52	030412003003	配线 WDZN-BYJ-4*2.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	33.44		
53	030412003011	配线 WDZN-BYJ-4*4	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4*4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	37.29		
54	030412003012	配线 WDZN-KVV-BYJ-4*1.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-KVV-BYJ-4*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	9.24		
55	030412003004	配线 WDZN-RYJS-2*2.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYJS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	62.7		
56	030412003017	配线 WDZN-BYJ-2*4	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2*4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	44.99		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 43 页 共 97 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
57	030412003018	配线 WDZN-BYJ-2*2.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	44.99		
58	030412003015	配线 WDZN-RYS-2*2.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	44.99		
59	030412003014	配线 WDZN-RYS-2*1.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYS-1*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	44.99		
60	030412003016	配线 NH-RVS-2*1.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVS-1*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	38.11		
61	030412003013	配线 WDZN-RVS-2*2.5	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-RVS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	30.58		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 44 页 共 97 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
62	030409001004	电力电缆 WDZ-BYJ-5*10	[项目特征] 1. 名称: 电缆 2. 型号: WDZ-BYJ-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	10.45		
63	030412001001	配管SC25	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC25 3. 配置形式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	23.21		
64	030412001002	配管SC20	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC20 3. 配置形式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	109.02		
65	030412001003	配管SC15	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC15 3. 配置形式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	86.84		
66	030409015004	配管JDG40	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG40 3. 敷设方式: 暗敷 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	10.45		
67	030409015005	配管JDG20	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG20 3. 敷设方式: 暗敷 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	19.91		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

第 47 页 共 97 页

工程名称：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)	
						综合单价	合价
1	031001007001	钢丝网骨架(聚乙烯)复合管DN150	[项目特征] 1. 材质: 钢丝网骨架(聚乙烯)复合管 2. 规格: DN150, 1.0Mpa 3. 连接形式: 电熔链接 4. 安装部位: 室外消防管道 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	90.42		
2	031001001001	镀锌钢管DN100	[项目特征] 1. 材质: 热浸镀锌钢管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 卡箍沟槽式接口 4. 安装部位: 室内消火栓管道、喷淋系统 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	78.14		
3	031001001002	镀锌钢管DN80	[项目特征] 1. 材质: 热浸镀锌钢管 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 卡箍沟槽式接口 4. 安装部位: 室内消火给水管 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	2.35		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 48 页 共 97 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
4	031002001004	闸阀DN65	[项目特征] 1. 类型: 阀门DN65 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	6		
5	031002001001	闸阀DN80	[项目特征] 1. 类型: 阀门DN80 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
6	031002001002	闸阀DN100	[项目特征] 1. 类型: 阀门DN100 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	6		
7	031002001006	止回阀DN100	[项目特征] 1. 类型: 阀门DN100 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
8	031002001003	闸阀DN150	[项目特征] 1. 类型: 阀门DN150 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	20		
9	031002001005	止回阀DN200	[项目特征] 1. 类型: 阀门DN200 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	6		
10	030211003002	潜污泵	[项目特征] 1. 名称: 潜污泵 2. 规格: Q=40m ³ /h, H=15m, P=4.0Kw [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 电动机安装	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 49 页 共 97 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	030211003001	室外消防泵	[项目特征] 1. 名称:室外消防泵 2. 规格:Q=25L/s, H=0.4MPa, N=18.5kw [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 电动机安装	台	2		
12	030211003003	室内消防栓泵	[项目特征] 1. 名称:室内消防栓泵 2. 规格:Q=15L/s, H=0.7MPa, N=30kw [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 电动机安装	台	2		
13	030901014003	喷淋泵	[项目特征] 1. 名称:喷淋泵 2. 规格:Q=30L/s, H=0.70MPa, N=37kw [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 电动机安装	套	2		
14	031005002001	室外消防稳压装置	[项目特征] 1. 型号:室外消防稳压装置 2. 规格:WXZ(L)-1.0-50-I 3. 参数:Po=0.41Mpa, Ps1=0.44Mpa, Ps2=0.56Mpa [工作内容] 1. 设备安装 2. 附件安装	套	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

第 50 页 共 97 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 52 页 共 97 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	040502005001	防火阀70℃	[项目特征] 1. 种类:70℃动作的常开防火阀 2. 材质及规格: [工作内容] 1. 安装	个	2		
2	040502005002	防火阀280℃	[项目特征] 1. 种类:280℃动作的常开防火阀 2. 材质及规格: [工作内容] 1. 安装	个	1		
3	030703003005	排烟口	[项目特征] 1. 名称:280℃动作的排烟口 2. 型号: [工作内容] 1. 安装	个	1		
4	030703003001	铝合金防雨百叶风口300*200	[项目特征] 1. 名称:铝合金百叶风口300*200 [工作内容] 1. 安装	个	2		
5	030703003006	铝合金防雨百叶风口300*500	[项目特征] 1. 名称:铝合金百叶风口300*500 [工作内容] 1. 安装	个	2		
6	030703003002	铝合金防雨百叶风口400*320	[项目特征] 1. 名称:铝合金防雨百叶风口400*320 [工作内容] 1. 安装	个	2		
7	030703003003	铝合金防雨百叶风口500*500	[项目特征] 1. 名称:铝合金防雨百叶风口500*500 [工作内容] 1. 安装	个	1		
8	030703003004	铝合金防雨百叶风口1800*1000	[项目特征] 1. 名称:铝合金防雨百叶风口1800*1000 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 53 页 共 97 页

工程名称：通风空调工程

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)	
						综合单价	合价
9	030702001001	通风管道400*250	[项目特征] 1.名称:通风管道 2.材质:铝合金 3.规格:400*250 [工作内容] 1.风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2.配合预留孔洞	m2	3.97		
10	030702001002	通风管道300*200	[项目特征] 1.名称:通风管道 2.材质:铝合金 3.规格:300*200 [工作内容] 1.风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2.配合预留孔洞	m2	3.41		
11	030108001001	低噪音轴流风机P-1	[项目特征] 1.名称:低噪音轴流风机 2.型号:JSF-3.15 3.风量:1890m3/h [工作内容] 1.安装	台	1		
12	030108001003	轴流风机(防爆风机)P-2	[项目特征] 1.名称:轴流风机(防爆风机) 2.型号:GXF-4B 3.风量:3075m3/h [工作内容] 1.安装	台	1		
13	030108001004	壁式轴流风机(防爆风机)P-3	[项目特征] 1.名称:壁式轴流风机(防爆风机) 2.型号:DFBZ-2.5 3.风量:600m3/h [工作内容] 1.安装	台	1		
14	030108001002	壁式轴流风机S-1	[项目特征] 1.名称:壁式轴流风机 2.型号:DFBZ-2.8 3.风量:1650m3/h [工作内容] 1.安装	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 54 页 共 97 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	030108001005	壁式轴流风机(防爆风机)S-2	[项目特征] 1. 名称:壁式轴流风机(防爆风机) 2. 型号:DFBZ-3.2 3. 风量:2250m ³ /h [工作内容] 1. 安装	台	1		
16	030108001006	壁式轴流风机(防爆风机)S-3	[项目特征] 1. 名称:壁式轴流风机(防爆风机) 2. 型号:DFBZ-10 3. 风量:35000m ³ /h [工作内容] 1. 安装	台	1		
17	031008001001	采暖工程系统调试	[项目特征] 1. 系统形式: [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼拆除与新建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 58 页 共 97 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	011701001001	拆除原有墙	[项目特征] 1. 名称: 拆除原有墙 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	9.23		
2	010103002001	垃圾清运(暂估量)	[项目特征] 1. 拆除路面、基层等建筑垃圾 2. 弃置场地及费用自主考虑 [工作内容] 1. 清理、装车、运输 2. 场外运输	m3	29		
3	011710001001	木门窗拆除M0921	[项目特征] 1. 门窗尺寸:M0921 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	12		
4	011710001002	木门窗拆除M1521	[项目特征] 1. 门窗尺寸:M1521 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	12		
5	010402001001	砌块墙100厚	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 2. 墙体厚度: 100厚 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	8.9		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼拆除与新建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 59 页 共 97 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	010402001002	砌块墙240厚	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体厚度:240厚 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	4.04		
7	011201001001	无机内墙涂料(大白浆)内涂1	[项目特征] 1. 基层 2. 涂饰底层涂料 3. 涂饰第一遍面层涂料 4. 涂饰第二遍面层涂料 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	215.75		
8	011103002001	PVC地胶地面	[项目特征] 1. PVC地胶(胶粘剂料贴) 2. 自流平找平层 3. 水泥自流平界面剂 4. 50厚C25细石混凝土 5. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 6. LC7.5轻骨料混凝土填充层 7. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇叠合层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺设 3. 压条装钉	m2	28.44		

其他项目清单计价表

工程名称：教学楼拆除与新建工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 62 页 共 97 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合					
计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；
 2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

第 63 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 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
		屋面拆除与恢复					
1	011707002002	拆除至屋面保温层	[项目特征] 1. 防水层种类:拆除至屋面瓷砖面层 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	93		
2	011707002001	拆除至屋面防水层	[项目特征] 1. 防水层种类:拆除原屋面及女儿墙至压顶草皮 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	332.97		
3	050101002001	拆除并恢复屋面草皮	[项目特征] 1. 植物种类:拆除并恢复草皮 [工作内容] 1. 拆除并恢复	m2	587.97		

分部分项工程项目清单计价表

第 64 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 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
4	010902001001	屋面卷材防水 屋14	[项目特征] 1. 8~10厚铺地砖用3厚1:1水泥砂浆(加建筑胶)粘贴,缝宽5用1:1水泥砂浆(加建筑胶)勾缝 2. 25厚1:3水泥砂浆(加建筑胶)找平层 3. 2~3厚麻刀灰(或纸筋灰)隔离层 4. 1.5厚合成高分子防水卷材两道 5. 2厚合成高分子防水涂膜一道 6. 25厚1:3水泥砂浆找平层 7. 保温70厚a级岩棉板; 8. 1:6水泥陶粒或焦渣找坡,最薄处30厚(或结构找坡) 9. 钢筋混凝土屋面板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	93		
5	010902001002	原屋面卷材防水	[项目特征] 1. 原屋面铺砖面层:20厚1:3水泥砂浆找平 2. 2厚JS 聚合物水泥防水涂料一道 3. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层,每1m见方半缝分格+覆盖假草坪. [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	332.97		

分部分项工程项目清单计价表

第 65 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 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
6	010902001003	屋面卷材防水上翻(女儿墙至压顶)	[项目特征] 1. 女儿墙至压顶:20厚1:3水泥砂浆找平 2. 2厚JS 聚合物水泥防水涂料一道 3. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层+覆盖假草坪。 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	162		
		拆除地面、墙面、顶面					
7	011706003001	拆除并恢复天棚饰面	[项目特征] 1. 拆除的类型:拆除并恢复铝扣板 [工作内容] 拆除并恢复	m2	503.23		
8	011704002001	铲除瓷砖墙裙	[项目特征] 1. 拆除部位:卫生间墙裙 2. 抹灰层种类:瓷砖墙裙 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	243.36		
9	011705001001	铲除瓷砖地面	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:卫生间地面 2. 饰面材料种类:瓷砖地面 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	146.46		

分部分项工程项目清单计价表

第 66 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 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
10	011709002001	拆除卫生间隔断	[项目特征] 1. 拆除隔墙的饰面 种类:卫生间隔断 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	88		
11	011712002003	拆除卫生间蹲台	[项目特征] 1. 种类:拆除卫生间蹲台 2. 公共卫生间 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	17.28		
12	011712002001	拆除蹲便器	[项目特征] 1. 卫生洁具种类: 拆除蹲便器 2. 教室卫生间 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	40		
13	011712002002	拆除小便器	[项目特征] 1. 卫生洁具种类: 拆除小便器 2. 教室卫生间 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	16		
14	011712002004	拆除洗手盆	[项目特征] 1. 卫生洁具种类: 拆除洗手盆 2. 教室卫生间 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	4		

分部分项工程项目清单计价表

第 67 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 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
15	010103002001	垃圾清运(暂估量)	[项目特征] 1. 拆除路面、基层等建筑垃圾 2. 弃置场地及费用自主考虑 [工作内容] 1. 清理、装车、运输 2. 场外运输	m3	92.11		
		水箱间墙面					
16	011201001001	水箱间防霉涂料	[项目特征] 1. 基层类型、部位：水箱间墙面 2. 面层处理方式：防霉涂料 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	20		
		教学楼公共卫生间					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 68 页 共 97 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
17	011102003001	防滑地砖楼面(有防水)	[项目特征] 1. 10厚防滑地砖(300*300), 环氧彩砂美缝; 2. 10厚DP M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒水泥粉; 3. 30厚DS砂浆找平层; 4. 1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(II型)1道; 5. 界面剂一道; 6. 最薄处30厚LC7.5轻集料混凝土找坡层(具体厚度根据房间降板厚度调整), 向地漏找1%坡, 随打随抹平; 地漏四周及管根部用DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角; 7. 1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(II型)道; 8. 钢筋混凝土楼板. [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	60		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 69 页 共 97 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
18	011203003001	瓷砖墙面(有防水)	[项目特征] 1. 10厚墙砖(300*300),美缝剂勾缝; 2. 5厚DTA砂浆; 3. 1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(II型)地面完成面以1.5m; 4. 6厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)分层压实抹平; 5. 6厚DP M5砂浆(1:1:6水泥石灰膏砂浆)罩面或粉刷石膏砂浆打底; 6. 界面剂一道; 7. 修补砂浆修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处粘贴耐碱玻纤网格布; 注:基层若为混凝土,4-6做法改为12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平. [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装(若有) 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	85.2		
19	011207003002	卫生间成品隔断	[项目特征] 1. 隔断材料品种、规格:卫生间成品隔断 2. 配件品种、规格:金属配件 [工作内容] 1. 隔断安装 2. 嵌缝、塞口	m2	32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 70 页 共 97 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	031003006001	大便器	[项目特征] 1. 类型:蹲式大便器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	16		
21	031003007001	小便器	[项目特征] 1. 类型:小便器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	8		
22	031003003001	洗脸盆	[项目特征] 1. 类型:洗脸盆 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	4		
		教学楼教室卫生间					

分部分项工程项目清单计价表

第 71 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 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
23	011102003002	防滑地砖楼面(有防水)	[项目特征] 1. 10厚防滑地砖(300*300), 环氧彩砂美缝; 2. 10厚DP M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒水泥粉; 3. 30厚DS砂浆找平层; 4. 1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(II型)1道; 5. 界面剂一道; 6. 最薄处30厚LC7.5轻集料混凝土找坡层(具体厚度根据房间降板厚度调整), 向地漏找1%坡, 随打随抹平; 地漏四周及管根部用DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角; 7. 1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(II型)道; 8. 钢筋混凝土楼板. [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	86.46		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 72 页 共 97 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
24	011203003002	瓷砖墙面(有防水)	[项目特征] 1. 10厚墙砖(300*300),美缝剂勾缝; 2. 5厚DTA砂浆; 3. 1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(II型)地面完成面以1.5m; 4. 6厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)分层压实抹平; 5. 6厚DP M5砂浆(1:1:6水泥石灰膏砂浆)罩面或粉刷石膏砂浆打底; 6. 界面剂一道; 7. 修补砂浆修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处粘贴耐碱玻纤网格布; 注:基层若为混凝土,4-6做法改为12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平. [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装(若有) 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	158.16		
25	011207003003	卫生间成品隔断	[项目特征] 1. 隔断材料品种、规格:卫生间成品隔断 2. 配件品种、规格:金属配件 [工作内容] 1. 隔断安装 2. 嵌缝、塞口	m2	56		

分部分项工程项目清单计价表

第 73 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 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	031003006002	大便器	[项目特征] 1. 类型:蹲式大便器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	40		
27	031003007002	小便器	[项目特征] 1. 类型:小便器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	16		
		成品遮阳棚					
28	040701018001	成品遮阳棚(含基础)	[项目特征] 1. 材质、规格:电动绳索 2. 成品遮阳面料:棚顶阻燃布 3. 基础制作 4. 电动遮阳机构 5. 暂估量,实际以现场发生为准 [工作内容] 1. 基础固定 2. 安装 3. 调试	m2	1892.97		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

其他项目清单计价表

第 75 页 共 97 页

工程名称：教学楼卫生间防水及屋面改造 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合					
计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；
 2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：教学楼电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 76 页 共 97 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	030412003001	配线 WDZ-YJY-5*4(暂估量)	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-YJY-5*4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	10		
2	030412003003	配线 WDZN-YJY-4*4(暂估量)	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-YJY-4*4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	25		
3	030412003002	配线 WDZ-KYJY-5*1.5(暂估量)	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-KYJY-5*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	25		
4	030412001001	配管SC25(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	35		
5	030412001002	配管SC15(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格:SC15 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	25		

分部分项工程项目清单计价表

第 77 页 共 97 页

工程名称：教学楼电气设备安装工程

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)	
						综合单价	合价
6	030905001001	感烟火灾探测器(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:点型光电感烟火灾探测器 2. 规格:JTY-GD-JBF-4101(带金属盒) 3. 安装方式:吸顶安装 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	个	6		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

第 80 页 共 97 页

工程名称：教学楼给排水工程

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)	
						综合单价	合价
1	030901001001	喷淋管道DN25	[项目特征] 1. 材质:热浸镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:丝接 4. 安装部位:室内消火栓管道、喷淋系统 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	68		
2	030901001002	喷淋管道DN32	[项目特征] 1. 材质:热浸镀锌钢管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:丝接 4. 安装部位:室内消火栓管道、喷淋系统 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	9.2		
3	030901001004	喷淋管道DN40	[项目特征] 1. 材质:热浸镀锌钢管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:丝接 4. 安装部位:室内消火栓管道、喷淋系统 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	10.8		

分部分项工程项目清单计价表

第 81 页 共 97 页

工程名称：教学楼给排水工程

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)	
						综合单价	合价
4	030901001003	喷淋管道DN50	[项目特征] 1. 材质:热浸镀锌钢管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:丝接 4. 安装部位:室内消火栓管道、喷淋系统 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	41.8		
5	030901001005	喷淋管道DN65	[项目特征] 1. 材质:热浸镀锌钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式:丝接 4. 安装部位:室内消火栓管道、喷淋系统 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	42.2		
6	030901001006	喷淋管道DN80	[项目特征] 1. 材质:热浸镀锌钢管 2. 规格:DN80 3. 连接形式:丝接 4. 安装部位:室内消火栓管道、喷淋系统 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	66.52		

分部分项工程项目清单计价表

第 82 页 共 97 页

工程名称：教学楼给排水工程

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)	
						综合单价	合价
7	030901005001	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 安装部位:喷淋末端 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 快速响应型喷头(K=80) [工作内容] 1. 安装 2. 装饰盘安装 3. 严密性试验	个	64		
8	031003017001	地漏	[项目特征] 1. 材质:地漏 2. 型号:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	1		
9	030601003001	流量开关	[项目特征] 1. 名称:流量开关 [工作内容] 1. 安装	套	1		
10	031006014001	防虫网罩	[项目特征] 1. 防虫网罩 [工作内容] 1. 安装	个	1		
11	050307008001	永久性铭牌	[项目特征] 1. 材料种类、规格:铭牌 2. 水泵接合器设置永久性铭牌 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	个	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：教学楼给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 83 页 共 97 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：教学楼给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 84 页 共 97 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合					
计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；
 2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

第 85 页 共 97 页

工程名称：教学楼通风空调工程

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)	
						综合单价	合价
1	010807001001	排烟窗2121	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:2121 2. 窗类型:排烟窗 3. 开启方式:手动开启装置 4. 框、扇材质及规格:采用70系断桥铝窗(6双银Low-E+12Ar+6) [工作内容] 1. 窗(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	70.56		
2	030108001001	轴流风机T35-355	[项目特征] 1. 名称:轴流风机T35-355 2. 风量:3265m3/h 3. 风压:76pa 4. 转速:1450r/min 5. 功率:0.09kw [工作内容] 1. 安装	台	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：教学楼通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 87 页 共 97 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；
 2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

第 89 页 共 97 页

工程名称：基坑支护项目

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	010102001001	挖基础土方	[项目特征] 1. 土的种类:综合土 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	3300.02		
2	010102001002	挖桩间土	[项目特征] 1. 土的种类:桩间土 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	10.94		
3	010102009001	回填土方	[项目特征] 1. 材料品种:素土回填,压实系数不小于0.95 2. 机械平整 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1444.58		
4	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:多余土方及不可利用土方 2. 弃置场地及费用自主考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	1855.44		

分部分项工程项目清单计价表

第 90 页 共 97 页

工程名称：基坑支护项目

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
5	010302006001	钻孔灌注桩	[项目特征] 1. 桩长:9.5m 2. 桩径:Φ600 3. 混凝土种类、强度等级:C30商品砼 4. 空桩孔回填(若有) [工作内容] 1. 钻孔 2. 浆液制备、注浆、投放料、补浆 3. 混凝土输送、灌注、养护 4. 凿桩头	m	247		
6	010302006002	钻孔灌注桩	[项目特征] 1. 桩长:11m 2. 桩径:Φ600 3. 混凝土种类、强度等级:C30商品砼 4. 空桩孔回填(若有) [工作内容] 1. 钻孔 2. 浆液制备、注浆、投放料、补浆 3. 混凝土输送、灌注、养护 4. 凿桩头	m	231		
7	010506005001	钢筋笼	[项目特征] 1. 位置:灌注桩钢筋 2. 钢筋种类、规格:圆钢及螺纹钢 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装 3. 钢筋整理	t	13.917		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：基坑支护项目

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 91 页 共 97 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	010202012001	C30混凝土冠梁	[项目特征] 1. 类别: 桩顶设冠梁 2. 混凝土类别、强度等级: C30商品砼 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	13.33		
9	010202015001	冠梁钢筋	[项目特征] 1. 部位、连接方式: 冠梁钢筋 2. 钢材品种、规格: 圆钢及螺纹钢 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装 3. 钢筋整理	t	0.696		
10	010505006001	冠梁模板	[项目特征] 1. 模板形式: 冠梁 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	74.45		
11	010502010001	喷射混凝土80厚	[项目特征] 1. 混凝土种类: 喷射C20混凝土 2. 厚度: 80厚 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 喷射	m2	598.18		
12	010506004001	钢筋网片Φ8@150×150	[项目特征] 1. 钢筋种类: 挂钢筋网片Φ8@150×150 2. 加强筋: Φ14 [工作内容] 1. 钢筋网制作 2. 钢筋网安装、固定	t	4.602		

分部分项工程项目清单计价表

第 92 页 共 97 页

工程名称：基坑支护项目

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
13	040404011001	集水井	[项目特征] 1. 材料:喷砼C20砼厚60mm800 2. 规格:400*400*800 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 喷射	座	4		
14	040201022001	排水沟300*300	[项目特征] 1. 断面尺寸:300*300 2. 混凝土强度等级:喷砼C20砼厚60mm 5. 伸缩缝填塞: [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 喷射	m	161.6		
15	040308008001	泄水管	[项目特征] 1. 材料品种:φ80PVC管 2. 泄水孔长1.5m,孔径150mm,内设φ80PVC管,后部1.0m周身梅花状布置10mm小孔,孔间距50mm,外包70目铜滤网 3. 管外后部2.0m填充5mm砾石滤料,管前端0.5m填泥封孔。 [工作内容] 1. 进水口、排(泄)水管安装	m	75.71		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：暂列金

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 96 页 共 97
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

第四章 商务要求

一、工期、质量

1. 工 期：60 日历天。
2. 质量：合格。

二、运输、施工

成交人负责材料的运输、施工及其他伴随服务。

三、付款方式

1. 按照工程进度，基础（底层）完工支付 20%，封顶支付 60%，结算审计后支付至结算价的 97%，剩余 3% 结算款为质保金，项目验收合格之日起满二年后（即缺陷责任期满）无工程质量问题一月内无息返还（结算总价款的 3%）；
2. 发包方向承包方支付任何款项前，承包方应提交合法等额的增值税专用发票（普通）发票；否则发包方有权拒绝付款且不构成违约。

四、施工要求

1. 成交人在施工期间应严格遵守国家、省、市有关防火、爆破和施工安全以及文明施工、深夜施工、环卫和城管等规定，建立规章制度和防护措施，应按安全施工的要求，采取严格科学的安全措施，确保施工安全和第三者的安全，确保工程质量和生产安全。否则，由此造成的经济 and 法律责任均由成交人负责。
2. 成交人应配合项目建设进度，向采购人提供施工组织计划、进度计划和施工作业计划，并签订施工安全责任书。
3. 采购人只提供电源、水源。成交人在施工期间不得破坏原有建筑。

五、验收

1. 验收流程

- (1) 项目在竣工后，成交人应向采购人提交工程竣工报告，申请工程竣工验收，并将施工过程中相关资料提交采购人。
- (2) 采购人收到工程竣工报告后，对符合竣工验收要求的工程，组织相关单位和其他有关方面的专家组成验收组共同验收，签署工程竣工验收意见。
- (3) 验收合格后，采购人出具《工程竣工验收报告》，并在相关行政主管部门备案。

(4) 验收不合格的成交单位，必须在接到通知后 7 个日历日内确保工程通过验收。如接到通知后 7 个日历日内验收仍不合格，采购人可提出索赔或取消其施工合同。

2. 验收标准按照国家、行业有关规范和要求执行。

3. 成交人承诺完全达到国家有关部门验收标准，并全部通过验收为交付使用的基本条件，验收过程中的一切费用由成交供应商承担。

4. 验收依据

(1) 合同文本及合同补充文件（条款）。

(2) 磋商文件。

(3) 磋商响应文件。

(4) 工程量清单。

(5) 工程施工质量验收统一标准。

六、违约责任

1. 按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

2. 未按合同要求提供工程质量或工程质量不能满足技术要求，采购人有权终止合同，并对供方违约行为进行追究，同时按《中华人民共和国政府采购法》的有关规定进行处罚。

注：商务要求为实质性要求，不得负偏离。

第五章 合同条款（参考）

（参考格式）

第一部分 协议书

使用《陕西省建设工程施工合同》（示范文本）格式

第二部分 通用条款

使用《陕西省建设工程施工合同》（示范文本）

第三部分 专用条款

使用《陕西省建设工程施工合同》（示范文本）格式。内容结合工程特点和建设单位实际自行拟定。

陕西省建设工程施工合同

(示范文本)

陕西省建设厅
陕西省工商行政管理局
年 月 日

制

第一部分 协议书

发包人（全称）：

承包人（全称）：_____

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：

工程地点：

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表（附件1）

工程立项文号：_____

资金来源：_____

二、工程承包范围

承包范围：

不包括的工程范围：_____

三、合同工期：

总日历天数_____天

开工日期：_____

竣工日期：_____

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

1、合同总价（大写）：_____（人民币）元

（小写）¥：_____元

(其中：工程预留金_____元，零星工作费
_____元，安全防护、文明施工措施费_____
元，工程分包和材料购置费_____元，总承包服务费
_____元。)

2、综合单价：详见承包人的报价书。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、本合同专用条款
- 3、本合同通用条款
- 4、中标通知书
- 5、投标书、工程报价单或预算书及其附件
- 6、招标文件、答疑纪要及工程量清单
- 7、图纸
- 8、标准、规范及有关技术文件

双方为履行本合同的有关洽商、变更等书面协议、文件，视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中赋予的定义相同。

八、承包人按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：_____年_____月_____日

合同订立地点：_____

本合同双方约定_____后生效。

发包人：（公章）_____ 承包人：（公章）_____

地址：_____ 地址：_____

邮政编码： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

电话： _____

传真： _____

传真： _____

开户银行： _____

开户银行： _____

帐号： _____

帐号： _____

建设行政管理部门备案意见：

第二部分 通用条款

(省略)

第三部分 专用条款

一、词语定义及合同文件

2、合同文件及解释顺序

合同文件组成及解释顺序：本合同协议书；本合同专用条款；本合同通用条款；中标通知书、招标文件及其附件；响应文件及其附件；图纸及答疑纪要；工程建设标准；规范及有关技术文件；工程量清单；工程量清单报价表。

3、语言文字和适用法律、标准及规范

3.1 本合同除使用汉语外，还使用_____语言文字。

3.2 适用法律和法规

需要明示的法律、行政法规：《中华人民共和国建筑法》；《中华人民共和国民法典》；《中华人民共和国政府采购法》。

3.3 适用标准、规范

发包人提供标准、规范的时间：

国内没有相应标准、规范时的约定：执行通用条款及相关规定。

4、图纸

4.1 发包人向承包人提供图纸日期和套数：2026年 月 日 施工图 套。

发包人对图纸的保密要求：无。

使用国外图纸的要求及费用承担：无。

二、双方一般权利和义务

5、工程师

5.2 监理单位委派的工程师

姓名：_____ 职务：_____

发包人委托的职权：工程质量、进度、造价三控制。

需要取得发包人批准才能行使的职权：_____

5.4 发包人派驻的工程师

姓名：_____ 职务：_____ 职权：_____

5.6 不实行监理的，工程师的职权：_____

7、项目负责人

姓名：_____ 职务：_____

8、发包人工作

8.1 发包人应按约定的时间和要求完成以下工作：

(1) 施工场地具备施工条件的要求及完成的时间：2026年 月 日

(2) 将施工所需的水、电、电讯线路接至施工场地的时间、地点和供应要求：

2026年 月 日；其计量和计价方法为：双方协商。

(3) 施工场地与公共道路的通道开通时间和要求：2026年 月 日前。

(4) 工程地质和地下管线资料的提供时间：2026年 月 日前

(5) 由发包人办理的施工所需证件、批件的名称和完成时间：2026年 月 日

(6) 水准点与座标控制点交验要求：符合施工条件，方便施工。

(7) 图纸会审和设计交底时间：2026年 月 日前。

(8) 协调处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护工作：发包人提供相关资料，由承包人实施保护，费用发包人承担；由承包人人为原因造成的损失由承包人负责费用。

(9) 双方约定发包人应做的其他工作：无

8.2 发包人委托承包人办理的工作：双方协商

9、承包人工作

9.1 承包人应按约定时间和要求，完成以下工作：

施工组织设计的实施，工程进度计划，材料供应计划等。

(1) 需由设计资质等级和业务范围允许的承包人完成的设计文件提交时间：无

(2) 应提供计划、报表的名称及完成时间：每月 25 日前提提交下月工程进度计划，材料供应计划。

(3) 承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求：执行通用条款及相关规定符合文明施工条件。

(4) 向发包人提供的办公和生活房屋及设施的要求：向发包人和监理单位提供现场办公和生活用房屋及设施 2 间（不低于 30 平方米）。

(5) 需承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪音管理等手续：执行通用条款规定，符合城管、环卫、环保部门规定，并办理相关手续。

(6) 已完工程成品保护的特殊要求及费用承担：工程竣工验收前由承包人保护，工程竣工验收后由发包人保护，费用各自承担。

(7) 施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护要求及费用承担：发包人同相关自老，由承包人实施保护，费用发包人承担；由承包人人为原因造成的损失由承包人负担费用。

(8) 施工场地清洁卫生的要求：执行《通用条款》规定，符合环卫部门规定，文明施工。

(9) 双方约定承包人应做的其他工作：协调并处理好施工现场周边及邻里关系。

三、施工组织设计和工期

10、进度计划

10.1 承包人提供施工组织设计（施工方案）和进度计划的时间：2026 年 月 日前。

监理工程师确认的时间：2026 年 月 日前

10.2 群体工程中有关进度计划的要求：符合审定的施工组织设计规定。

13、工期延误

13.1 双方约定工期顺延的其他情况：因发包人或自然灾害原因致使工期延迟，工期按实际天数顺延；因承包人原因致使工期延误，按实际延误天数每天罚款 200 元人民币。最高不超过工程总造价的百分之五（5%）。

四、质量与检验

17、隐蔽工程和中间验收

17.1 双方约定中间验收部位：

19、工程试车

19.5 试车费用的承担：无

五、安全防护、文明施工

执行《通用条款》全部条款和国家及省、市关于文明施工的相关规定。

六、合同价款

26、合同价款约定

26.2 本合同价款采用_____方式确定。

(1) 采用固定总价合同：

(2) 采用固定综合单价合同，综合单价中包括的风险范围：

风险范围以外综合单价调整方法：_____

(3) 采用可调价格合同，合同价款调整方法：_____

27、合同价款调整

27.1 双方约定合同价款的其他调整因素：_____

28、工程预付款

发包人向承包人预付工程款的时间和金额或占合同价款总额的比例：

扣回工程款的时间、比例：_____

全防护、文明施工措施费用的比例和时间：_____

29、工程量确认

29.1 承包人向工程师提交已完工程量报告的时间：_____

30、工程进度款结算与支付

双方约定的工程进度款支付的方式、时间和比例是：_____

七、材料设备供应

31、发包人供应材料设备

31.4 发包人供应的材料设备与一览表不符时，双方约定发包人承担责任如下：

(1) 材料设备单价与一览表不符：双方协商解决

(2) 材料设备的品种、规格、型号、质量等级与一览表不符：执行合同条款规定。

(3) 承包人可代为调剂串换的材料：执行合同条款规定。

(4) 到货地点与一览表不符：执行合同条款规定。

(5) 供应数量与一览表不符：执行合同条款规定。

(6) 到货时间与一览表不符：执行合同条款规定

31.6 发包人供应材料设备的结算方法：按招标文件规定价格从当月进度款中扣除。

32、承包人采购材料设备

32.1 承包人采购材料设备的约定：

承包人采购材料材料设备在采购前 10 日内向发包人提供材料设备样品。质量指标，各种相关技术参数，由发包人认质认价后批量采购。

八、工程变更

工程设计变更以设计院出具书面报告由发包人认可认准。

九、竣工验收与结算

36、竣工验收

36.1 承包人提供竣工图的约定：提供竣工图纸及竣工资料文件三套。

36.6 中间交工工程的范围和竣工时间：执行合同条款规定。

37、竣工结算

结算审查期限：全部资料提交后 6 个月内完成审计。

十、违约、索赔和争议

39、违约

39.1 本合同中关于发包人违约的具体责任如下：

本合同通用条款第 28.1 条约定发包人违约应承担的违约责任：执行合同通用条款。

本合同通用条款第 30.5 款约定发包人违约应承担的违约责任：执行合同通用条款。

本合同通用条款第 37.6 款约定发包人违约应承担的违约责任：执行合同通用条款。

双方约定的发包人其他违约责任：执行合同通用条款。

39.2 本合同中关于承包人违约的具体责任如下：

本合同通用条款第 14.2 款约定承包人违约承担的违约责任：因承包人原因致使工期延误，按实际延误天数每天罚款 200 元人民币，最高不超过工程总造价的百分之五（5%）。

本合同通用条款第 15.1 款约定承包人违约应承担的违约责任：竣工工程质量达不到“合格”标准时，由承包人返还发包人己支付的全部工程费用，并处工程合同造价 30%的罚金作为补偿。

双方约定的承包人其他违约责任：执行合同通用条款。

41、争议

41.1 双方当事人约定，在履行合同过程中产生争议时：

- (1) 请 建设管理部门 调解；
- (2) 合同争议调解不成的，按下列第 (1) 种方式解决：
 - 1) 提交 宝鸡市 仲裁委员会申请仲裁；
 - 2) 依法向 _____ 人民法院提起诉讼。

十一、其他

42、工程分包

42.1 本工程发包人同意承包人分包的专业工程：无
分包施工单位为：无

43、不可抗力

43.1 双方关于不可抗力的约定：按国家相关规定执行。

44、保险

44.1 本工程双方约定投保内容如下：

- (1) 发包人投保内容：现场工程师意外伤害险。
发包人委托承包人办理的保险事项：无

- (2) 承包人投保内容：施工现场一切险种。

45、担保

45.1 本工程双方约定担保事项如下：

- (1) 发包人向承包人提供支付担保，担保方式为： _____ ，
担保金额： _____ ，担保有效期： _____ 。
- (2) 承包人向发包人提供履约担保，担保方式为： _____ ，
担保金额： _____ ，担保有效期： _____ 。
- (3) 双方约定的其他担保事项：无。

50、合同份数

50.1 双方约定合同副本份数：正本贰份，副本 _____ 份；

51、补充条款

附件 3：工程质量保修书

附件 1:

承包人承揽工程项目一览表

单位工程名称	建设规模	建筑面积	结构	层数	跨度(米)	设备安装内容	工程造价(元)	开工日期	竣工日期

附件 3:

工程质量保修书

发包人(全称): _____

承包人(全称): _____

为保证_____ (工程名称) 在合理使用期限内正常使用, 发包人、承包人协商一致签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关管理规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围和内容

质量保修范围: 具体质量保修内容双方约定如下:

本工程合同规定工程范围内由承包人的所有工程内容为工程质量保修范围的内容。

二、质量保修期

双方根据《建设工程质量管理条例》及有关规定, 约定本工程的质量保修期如下:

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的该工程合理使用年限;
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏 5 年;
3. 装修工程为 2 年;
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为 2 年;
5. 供热与供冷系统为 2 个采暖期、供冷期;
6. 小区内的给排水设施、道路等配套工程为 2 年;
7. 本项目各采购包中货物(设施设备)的质保期为: 1 年;
8. 其他工程保修期限约定如下:

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、质量保修责任

1、属于保修范围和内容的项目, 承包人应在接到修理通知之日后 7 天内派人修理。承包人不在约定期限内派人修理, 发包人可委托其他人员修理, 保修费用从质量保修金内扣除。

2、发生须紧急抢修事故(如上水跑水、暖气漏水漏气、燃气漏气等), 承包人接到事故通知后, 应立即到达事故现场抢修。非承包人施工质量引起的事故, 抢修费用由发包人承担。

3、在国家规定的工程合理使用期限内，承包人确保地基基础工程和主体结构的质量。因承包人原因致使工程在合理使用期限内造成人身和财产损害的，承包人应承担损害赔偿责任。

四、质量保修金的支付

本工程约定的工程质量保修金为施工合同价款的_____ %。

本工程双方约定承包人向发包人支付工程质量保修金金额为_____（大写）。
质量保修金银行利率为无。

五、质量保修金的返还

发包人在质量保修期满后 14 天内，将剩余保修金和利息返还承包人。

六、其他

双方约定的其他工程质量保修事项：_____。

本工程质量保修作书为施工合同的附件，由施工合同发包人、承包人双方共同签订。

发 包 人（公章）： _____ 承 包 人（公章）： _____

法定代表人（签字）： _____ 法定代表人（签字）： _____

_____年_____月_____日

_____年_____月_____日

第六章 磋商响应文件组成部分

- 一、响应文件格式
- 二、资质证明文件
- 三、符合性证明文件
- 四、响应方案

注：响应文件编制说明

- 1、响应文件的编制应按照样本格式提供的内容，做出逐一明确的答复；供应商认为有必要，还可以做其它补充说明。
- 2、供应商必须按照磋商文件的规定和要求由法定代表人或被授权人签字（或盖章），并加盖供应商公章。

一、磋商响应文件格式

1. 封面

政府采购项目

项目编号:BJFMT2026(021)号

宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防 设施整改工程

磋商响应文件

供应商名称: _____ (供应商公章)

日 期:

二、资质证明文件

1. 营业执照等主体资格证明文件
2. 财务状况报告或资信证明
3. 社保缴纳证明
4. 税收缴纳证明
5. 信用承诺书
6. 控股管理关系承诺书
7. 书面声明（格式见附件一）
8. 法定代表人授权委托书（格式见附件二）
9. 所必需的设备和专业技术能力的承诺书
10. 企业资质及项目经理资格证明文件
11. 中小企业声明函（格式见附件三）

附件一：

无重大违法记录声明

致：宝鸡福美特项目管理有限公司

_____（供应商名称）郑重声明，我方参加贵公司组织的_____项目（项目编号_____）的采购活动前三年内无重大违法活动记录，符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对此声明负全部法律责任。

特此声明。

注：成立不足三年的供应商提供自成立之日起至开标之日止的无重大违法记录声明。

供应商名称(盖章)：

日 期：

附件二：

8-1、法定代表人资格证明书

致：宝鸡福美特项目管理有限公司				
项目名称				
文件编号				
权 限	办理本次磋商采购项目的投标、联系、洽谈、签约、执行等具体事务，签署全部有关文件、文书、协议及合同。			
有效期	自提交投标文件的截止之日起90个日历日			
企业 信息	企 业 名 称			
	法 定 地 址			
	统一社会信用代码			
	工商登记机关			
法定代 表人	姓 名		性 别	
	职 务		联系电话	
	通讯地址			
法定代表人身份证正反面复印件				
法定代表人签字及盖章：				

供应商名称： _____（供应商公章） 日 期：

8-2、法定代表人授权委托书

致：宝鸡福美特项目管理有限公司				
被授 权项 目与 内容	项目名称			
	文件编号			
	授权范围	全权办理本次磋商采购项目的投标、联系、洽谈、签约、执行等具体事务，签署全部有关文件、文书、协议及合同。		
	法律责任	本公司对被授权人在本项目中的签名承担全部法律责任。		
	授权期限	本授权书自提交投标文件的截止之日起90个日历日		
企业信息	企业名称			
	法定地址			
	统一社会信用代码			
法定代表人	姓名		性 别	
	职 务		联系电话	
被授权人	姓名		性 别	
	职 务		联系电话	
通讯地址				
法定代表人身份证正反面复印件			被授权人身份证正反面复印件	
法定代表人及被授权人签字或盖章：				

供应商名称： _____ （供应商公章） 日 期： _____

附件三：《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）承建企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建企业为（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。

供应商名称：_____（供应商公章）

日 期： 年 月 日

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. 填写前请认真阅读《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）和《财政部、工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）相关规定。

3. 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：**建筑业**。（所属行业类别供应商不得更改，否则，造成不利影响供应商自行承担）

三、符合性证明文件

1、响应函

致：宝鸡福美特项目管理有限公司

1、我方具备本项目竞争性磋商文件中规定的资格条件。

2、根据你方发布的_____项目竞争性磋商文件，经研究上述竞争性磋商响应文件的磋商须知、合同条款、图纸、工程建设标准、工程量清单和答疑纪要及其它有关文件后，我方愿以(大写)_____人民币（RMB¥_____元）的磋商报价承包上述工程的施工、竣工，并承担任何质量缺陷保修责任。

3、我方已详细审阅全部磋商响应文件，确认无误。提交磋商响应文件电子版___份。

4、我方保证上述磋商报价不低于我单位工程施工的成本价。

5、若我方成交，我方保证按磋商工期_____日历天。

6、若我方成交，我方保证工程质量标准达到_____。拟派本工程项目经理_____。

7、若我方成交，我方保证安全文明施工达到文明工地标准。

8、磋商有效期为自提交磋商响应文件的截止之日起 90 个日历日。

9、在合同协议书正式签署生效之前，你方的竞争性磋商文件、答疑纪要、成交通知书和本竞争性磋商响应文件将构成我们约束双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

10、我方已按竞争性磋商文件要求提交投标担保，投标担保提交方式为_____。

11、我方理解你方不负担我们的任何磋商费用，我方不要求你方对未成交原因作任何解释，也不退回竞争性磋商响应文件。

注：磋商报价应与清单的报价汇总表数字一致。精确到元.角.分。

供 应 商：_____（供应商公章）

单 位 地 址：_____

法定代表人或被授权人：_____（签字或盖章）

电 话：_____

日 期：_____年 _____月 _____日

2、第一次磋商报价表

采购编号：

项目名称：

供 应 商：

单位：元（保留小数点后两位）

磋商总价 (人民币:元)	大 写: 小 写:
工期 (日历天)	
项目经理	
备注：磋商报价应是竞争性磋商响应文件所确定的磋商范围内的全部工作内容的价格体现，包括本项目所涉及的人员、设备及其他相关伴随费用的全部费用。	

说明： 1、报价应按总报价填写，精确到小数点后两位，大小写不一致时，以大写为准；

2、本表所列各项数据与磋商响应文件其地方表述不一致时，以本表为准。

供应商全称(盖章)：

法定代表人或授权代表人(签字或盖章)：

日 期：

3、分项报价表

宝鸡市凤翔区第二幼儿园消防设施整改工程

编制单位：_____（单位盖章）

法定代表人

或其授权人：_____（签字或盖章）

编制人：_____（注册造价工程师签字及盖章）

审核人：_____（一级注册造价工程师签字及盖章）

时间： 年 月 日

4、投标担保

1、若采用银行转账形式，供应商须在此附交纳保证金的转账凭证及基本账户存款信息(加盖公章)；

2、若采用保函形式，供应商须在此附保函扫描件及基本账户存款信息扫描件(加盖公章)；

3、若采用信用承诺代替磋商保证金，须提供交易保证金信用承诺书。

(格式)

交易保证金信用承诺书

（招标采购单位名称）：

为维护公平、公正、公开的招标采购市场秩序，树立诚实守信的投标人供应商形象，我单位自愿作出以下承诺：

单位名称：_____

统一社会信用代码：_____

法定代表人：_____

地址和联系电话：

一、我单位具备承担招标采购项目的能力，自愿参加（_____项目名称）招标采购活动，严格遵守《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法守信，诚信履约，自觉执行招标采购活动的各项规定。

二、按照国家公共信用查询结果，我单位属于国家公共信用评价的无违规违法不良信用记录企业。

三、我单位如有发生下述任何一种违约行为，自愿承担相关法律责任，5年内自动放弃在宝鸡市项目招标采购中使用“保证金信用承诺书”资格。并于收到招标人采购人书面通知7个工作日内，将文件规定的投标保证金足额缴纳至招标人指定账户予以没收，作为处罚。如若拒交，招标人采购人优先选择市公共资源交易中心认可的宝鸡商事纠纷信用调解中心进行调解或仲裁或诉讼。交易中心有权取消失信主体在宝鸡参与招标采购、进场交易等权益。

（一）在招标采购文件中规定的有效期内撤销投标采购文件；

（二）中标后在规定期限内无正当理由不与招标人采购人签订合同，或者未按招标采购文件规定提交履约保证金；

（三）未按照宝鸡市公共资源交易规定，及时足额缴纳进场交易服务费，或仍有拖欠交易服务费；

（四）行政监管机构认定投标采购人有串通投标或弄虚作假等违法违纪行为；

（五）法律法规规定的其他情形。

四、同意将承诺和失诺信息纳入宝鸡市公共资源交易领域信用记录并归集至信用中国（陕西宝鸡）等信用平台合规应用。

特此承诺。

附件：“信用中国”网站信用报告

投标人供应商

法定代表人或

单位名称：（盖章）

授权代表：（签字或签章）

年 月 日

年 月 日

5、供应商承诺书

陕西省政府采购供应商 拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

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

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和采购代理机构招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位： _____（供应商公章）

年 月 日

6、商务响应偏差表

采购编号：

项目名称：

供 应 商：

序号	磋商文件条目号	磋商文件商务要求	磋商响应文件商务响应描述	偏离
备注				

注：1、商务要求条款各条目是对供应商提出的最低要求，将作为采购人与成交人签定合同的基本要求。

2、凡是磋商响应文件的商务条款与磋商文件的商务条款之间存在负偏离（即不能满足磋商文件要求）的，按废标处理。

供应商名称： _____（供应商公章）

日 期：

四、响应方案

1、供应商概况及其性质

供应商名称			
注册地址		邮政编码	
联系方式	联系人		电话
法定代表人	姓名		电话
项目经理	姓名		电话
成立时间			开户银行
统一社会信用 代码			账号
经营范围			
备注			

供应商名称：_____（供应商公章）

日期： 年 月 日

注：后附下列资料

1. 残疾人福利性单位声明函（如适用，请提供，格式见附件一）；
2. 监狱企业证明文件（如适用，请提供证明材料）；
3. 节能产品和环境标志产品证明材料（如适用，请提供证明材料）；
4. 其他资料。

附件一：《残疾人福利性单位声明函》（若有）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称：_____（供应商公章）

日期： 年 月 日

附件二：监狱企业证明文件（若有）

说明：根据《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。

2. 技术文件

(供应商根据评标办法细则格式自拟、自行阐述)

3. 提供 2023 年 01 月至今完成的类似业绩证明材料