

项目编号：HRC-ZBDL-2025-01878

宝鸡市金台区市民中心集中办公大 楼消防消防整改项目

竞争性磋商文件



采购人：宝鸡市金台区机关事务管理中心

代理机构：华睿诚项目管理有限公司



二零二五年十二月

特别提醒：

1、本项目采用电子化投标的方式投标，投标人须使用数字认证证书（CA锁）对电子投标文件进行签章（文件要求签字处可使用法人签章锁手写签名）、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。

2、制作电子投标文件

投标供应商须在“全国公共资源交易中心平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）”的“服务指南”栏目“下载专区”中，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（V8.0.1.12）”，并升级至最新版本，使用该客户端制作电子投标文件，制作扩展名为“.SXSTF”的电子投标文件。”

3、递交电子投标文件

登录全国公共资源交易中心平台（宝鸡市）（<http://www.sxggzyjy.cn/>），选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入，进入菜单“采购业务—我的项目——项目流程——上传响应文件”，上传加密的电子投标文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。

4、建议使用 E11 或者 360 极速浏览器 兼容模式，投标单位电脑需配备耳麦。

目录

第一章	竞争性磋商公告	1
第二章	供应商须知	6
第三章	技术标准及商务要求	30
第四章	合同条款	33
第五章	工程建设标准	58
第六章	竞争性磋商响应文件格式	59
	工程量清单	79

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目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）自行下载获取采购文件，并于 2026 年 01 月 04 日 14 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：HRC-ZBDL-2025-01878

项目名称：宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：1,830,000.00 元

采购需求：

合同包 1(宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目)：

合同包预算金额：1,830,000.00 元

合同包最高限价：1,681,335.89 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	消防工程和安防工程	1830000	1(项)	详见采购文件	1,830,000.00

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(宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

(1) 《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）；

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

(3) 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）；

(4) 《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）；

(5) 《财政部国务院扶贫办关于运用政府采购政策支持脱贫攻坚的通知》（财库〔2019〕27 号）；

(6) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；

(7) 《陕西省财政厅关于进一步落实政府采购支持中小企业相关政策的通知》（陕财办采〔2023〕3 号）；

(8) 《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》（陕财办采〔2023〕4 号）；

(9) 需落实的其他政府采购相关政策等，如遇国家政策调整或者有最新文件按最新政策执行。

3. 本项目的特定资格要求：

合同包 1(宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目)特定资格要求如下：

(1) 供应商应授权合法的人员参加磋商，其中法定代表人直接参加的，须出具法定代表人身份证原件，并与营业执照上信息一致；授权代表参加的，须出具法定代表人授权委托书、被授权人身份证原件；

(2) 供应商须为合法注册的法人、其他组织或者自然人，并具有独立承担民事责任的能力；提供统一社会信用代码的营业执照（或事业法人证、自然人身份证）等证明文件；

(3) 供应商须具备合法有效的建设行政主管部门核发的消防设施工程专业承包二级（或以上）资质，具有有效期的安全生产许可证；

(4) 拟派的项目经理须持有机电工程专业二级（或以上）注册建造师资格，具有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目（提供无在建项目承诺书）；

(5) 供应商财务状况报告：提供 2024 年度经会计师事务所审计的财务审计报告或开标前三个月内其开户银行出具的资信证明（附基本存款账户信息或开户备案证明）；

(6) 税收缴纳证明：提供投标文件递交截止日近一年内已缴存的至少六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：提供投标文件递交截止日近一年内已缴存的至少六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单位应提供相关证明材料；

(8) 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的书面声明；

(9) 提供具备和专业技术能力，在设备、人员和资金等方面有能力承担本项目的说明及承诺；

(10) 供应商须在“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 未被列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单中、未在“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；

(11) 本项目不接受联合体投标，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一项目的投标；

(12) 本项目专门面向中小企业采购；

三、获取采购文件

时间：2025 年 12 月 19 日至 2025 年 12 月 25 日，每天上午 09:00:00 至 12:00:00，下午 14:00:00 至 17:00:00（北京时间）

途径：全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）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：2026 年 01 月 04 日 14 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)

五、开启

时间：2026 年 01 月 04 日 14 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) 不见面开标大厅系统

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. 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并及时办理 CA 数字证书（陕西 CA 锁）。

2. 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响应文件中相关信息一致，否则造成资格审查不通过的后果自负；

3. 本项目有意向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”，并打印回执单，成功后即可从〔我的项目〕项目流程〕交易文件下载〕中下载磋商文件（*.SXSZF 格式），如未及时下载磋商文件（*.SXSZF 格式），所引起的不良后果，由供应商自行承担；

4. 本项目为“全流程电子化”采购模式，实行线上电子投标方式，各潜在供应商须自行在网上下载竞争性磋商文件、缴纳磋商保证金，并登录全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）（<http://ggzy.baoji.gov.cn/>）-服务指南-下载专区-《政府采购电子交易-不见面系统操作手册》，并下载政府采购电子标书制作工具，按照流程制作电子标书并在规定的递交响应文件截止时间前上传响应文件。

5. 未在规定时间内在平台上下下载电子竞争性磋商文件的，导致无法完成后续流程的责任自负；

6. 因供应商自身设施故障或自身原因导致无法完成投标的，由供应商责任自负。

7. 各供应商在获取竞争性磋商文件后，请随时关注宝鸡市公共资源交易中心网站信息，获悉关于本项目的变更、澄清（如有）等内容，否则由此引起的一切责任由供应商自行承担。

8. 为了保证远程不见面开标顺利进行，供应商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。因投标供应商自身设施故障或自身原因导致无法完成投标的，由投标供应商自行承担后果；

9. 本项目采用“不见面”开标形式，投标供应商可登录全国公共资源交易平台（陕西省·宝鸡市）（<http://ggzy.baoji.gov.cn/>）【《首页》不见面开标·新】在线参与开评标过程，详见交易平台【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》。

10. 本项目磋商结束后成交人须在 3 个日历日内将响应文件纸质版（含电子版资料）一式三份送至采购代理公司。

注意事项：投标人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响应文件编制时，将在交易平台上同步发布答疑文件，此时供应商应从“项目流程”答疑文件下载、下载最新发布的答疑文件。

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：宝鸡市金台区机关事务管理中心

地址：金台区蟠龙镇龙腾西路一号金台区人民政府办公大楼 4 楼

联系方式：15319179666

2. 采购代理机构信息

名称：华睿诚项目管理有限公司

地址：陕西省西安市雁塔区曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层 2901 号

联系方式：19049117465

3. 项目联系方式

项目联系人：王工

电话：19049117465

华睿诚项目管理有限公司

第二章 供应商须知

一、供应商须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购人	采 购 人：宝鸡市金台区机关事务管理中心 地 址：金台区蟠龙镇龙腾西路一号金台区人民政府办公大楼 4 楼 联 系 人：韩小峰 电 话：15319179666
2	采购代理机构	名 称：华睿诚项目管理有限公司 地 址：陕西省西安市曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层 联系人：王工 电 话：19049117465
3	监督管理机构	金台区财政局
4	项目名称	宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目
5	项目编号	HRC-ZBDL-2025-01878
6	资金性质	财政资金
7	最高限价	1681335.89 元
8	项目用途	宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改
9	采购内容	宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目（具体以工程量清单为准）。
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）供应商应授权合法的人员参加磋商，其中法定代表人直接参加的，须出具法定代表人身份证原件，并与营业执照上信息一致；授权代表参加的，须出具法定代表人授权委托书、被授权人身份证原件； （2）供应商须为合法注册的法人、其他组织或者自然人，并具有独立承担民事责任的能力；提供统一社会信用代码的营业执照（或事业法人证、自然人身份证）等证明文件； （3）供应商须具备合法有效的建设行政主管部门核发的消防设施

		<p>工程专业承包二级（或以上）资质，具有有效期的安全生产许可证；</p> <p>（4）拟派的项目经理须持有机电工程专业二级（或以上）注册建造师资格，具有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目（提供无在建项目承诺书）；</p> <p>（5）供应商财务状况报告：提供 2024 年度经会计师事务所审计的财务审计报告或开标前三个月内其开户银行出具的资信证明（附基本存款账户信息或开户备案证明）；</p> <p>（6）税收缴纳证明：提供投标文件递交截止日近一年内已缴存的至少六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>（7）社会保障资金缴纳证明：提供投标文件递交截止日近一年内已缴存的至少六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单位应提供相关证明材料；</p> <p>（8）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的书面声明；</p> <p>（9）提供具备和专业技术能力，在设备、人员和资金等方面有能力承担本项目的说明及承诺；</p> <p>（10）供应商须在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单中、未在“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；</p> <p>（11）本项目不接受联合体投标，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一项目的投标；</p> <p>（12）本项目专门面向中小企业采购；</p>
12	工期、施工地点	<p>工期： 60 日历天</p> <p>施工地点：采购人指定地点</p>
13	下载文件	<p>时间：2025 年 12 月 19 日至 2025 年 12 月 25 日，每天上午 09:00:00 至 12:00:00，下午 14:00:00 至 17:00:00（北京时间）下载磋商文</p>

		件，磋商文件获取截止时间为 2025 年 12 月 25 日 17:00 前。
14	联合体磋商	不接受
15	现场勘查、标前答疑会	不组织。供应商认为有必要可自行勘查，并承担所有费用及风险。
16	供应商对竞争性磋商文件提出质疑的时间	供应商若对竞争性磋商文件有质疑的，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，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、修改书及有关补充通知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	1、磋商响应文件提交截止时间：2026 年 1 月 4 日 14 时 00 分前 2、磋商响应文件提交及磋商地点：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线上递交；逾期系统将拒绝接收。
19	磋商响应有效期	自磋商之日起算 90 个日历日。
20	磋商担保	<p>1、担保方式：（任选其一）</p> <p>（1）磋商保证金：33000.00 元（叁万叁仟元整）</p> <p>（2）担保函（政府采购信用担保机构出具的磋商担保函）</p> <p>2、磋商担保递交截止时间：2026 年 1 月 4 日 14 时 00 分前，若采购代理机构未在磋商担保递交截止时间收到足额磋商保证金或者有效磋商担保函的，其磋商将被拒绝。</p> <p>3、采用磋商保证金方式的供应商，磋商保证金仅限于通过对公账户以转账形式交纳，磋商结束后以转账形式退至供应商对公账户内。供应商汇款后，须按竞争性磋商文件规定将投标保证金转账凭证附在响应文件相应位置。若在磋商担保递交截止时间收到足额磋商保证金的，不予接收其响应文件。</p> <p>4、转账事由：转账时必须备注该项目子账号后五位数字，否则导致的查账延误责任自负。</p>
21	汇款账户	<p>开户单位：宝鸡市公共资源交易中心保证金专户</p> <p>开户银行：长安银行股份有限公司宝鸡分行营业部</p>

		账 号：8060 2000 1421 0198 06 16497 注：磋商保证金仅限于通过对公账户以转账形式交纳。
22	备选磋商方案和报价	不接受备选磋商方案和多个报价。
23	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并由法定代表人或被授权人签字或盖章。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。
24	投标(响应)文件份数	电子投标文件壹份（*.SXSTF）。开标完成后成交单位在 3 日历天内提交一正二副纸质版及一份电子 U 盘
25	评标办法及标准	详见竞争性磋商文件第二章。
26	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 30 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招标活动。
27	小微所属行业	建筑业

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文件所述项目。

2、竞争性磋商文件购买：供应商须从采购代理机构处购买竞争性磋商文件，竞争性磋商文件售后不退，供应商自行转让或复制的竞争性磋商文件视为无效竞争性磋商文件。供应商名称与登记购买竞争性磋商文件的单位名称不一致的，将作为无效响应处理。

3、竞争性磋商文件组成：包括竞争性磋商文件目录前五章。

4、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。

5、竞争性磋商文件的澄清或修改：

5-1、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，并在原信息发布媒体上发布变更公告。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 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。

5-2、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。

6、供应商若对磋商文件有任何疑问，可以以书面形式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。

7、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。

8、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并在原信息发布媒体上发布变更公告。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。

9、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。

10、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、供应商资格能力要求：

(1) 供应商应授权合法的人员参加磋商，其中法定代表人直接参加的，须出具法定代表人身份证原件，并与营业执照上信息一致；授权代表参加的，须出具法定代表人授权

委托书、被授权人身份证原件；

（2）供应商须为合法注册的法人、其他组织或者自然人，并具有独立承担民事责任的能力；提供统一社会信用代码的营业执照（或事业法人证、自然人身份证）等证明文件；

（3）供应商须具备合法有效的建设行政主管部门核发的消防设施工程专业承包二级（或以上）资质，具有有效期的安全生产许可证；

（4）拟派的项目经理须持有机电工程专业二级（或以上）注册建造师资格，具有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目（提供无在建项目承诺书）；

（5）供应商财务状况报告：提供 2024 年度经会计师事务所审计的财务审计报告或开标前三个月内其开户银行出具的资信证明（附基本存款账户信息或开户备案证明）；

（6）税收缴纳证明：提供投标文件递交截止日近一年内已缴纳的至少六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：提供投标文件递交截止日近一年内已缴存的至少六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单位应提供相关证明材料；

（8）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的书面声明；

（9）提供具备和专业技术能力，在设备、人员和资金等方面有能力承担本项目的说明及承诺；

（10）供应商须在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单中、未在“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；

（11）本项目不接受联合体投标，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一项目的投标；

（12）本项目专门面向中小企业采购；

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、查询渠道：“信用中国”和“中国政府采购网”；

3-2、查询截止时间：2026年1月4日14时00分前；

3-3、查询记录和证据留存方式：提供网站查询的截图，并附在磋商响应文件中；

3-4、特别说明：

（1）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磋商小组取消其成交资格；

（2）供应商在磋商响应文件中已出具的信用查询结果并不能取代采购人或采购代理机构在评审前进行复查。

4、竞争性磋商响应文件的组成：

4-1、磋商函

4-2、法定代表人资格证明书

4-3、法定代表人授权委托书

4-4、磋商报价一览表

4-5、供应商基本情况表

4-6、磋商保证金

4-7、资质证明文件

4-8、业绩证明

4-9、技术响应方案

4-10、承诺书

4-11、落实政府采购政策的优惠条件及执行办法的相关附件

5、磋商响应文件的制作和签署

1 编制电子投标文件时，应使用最新发布的电子招标文件及专用制作工具进行编制。并使用数字认证证书（CA）对电子投标文件进行签署、加密、递交及开标时解密等相关操作。

（1）电子招标文件下载

供应商登录全国公共资源交易平台(陕西省)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”下载电子招标文件 (*.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”下载更新后的电子招标文件 (*.SXSCF), 使用旧版电子招标文件制作的电子投标文件, 系统将拒绝接收。

(2) 电子招标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)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招标文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台(陕西省)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)投标文件制作软件操作手册》;

(3) 制作电子投标文件

电子投标文件同样需要使用上述软件进行编制。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: 4009280095、4009980000;

6、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。

7、磋商报价

7-1、编制软件采用广联达 7.5000.23.2.

7-2、磋商货币: 人民币 单位: 元(保留小数点后两位)。

7-3、供应商要按报价表内容填写材料名称、单价、总价等内容, 并由法定代表人或被授权人签署。

**7-4、磋商报价=材料价(含税)+运输费+装卸费+施工费+保险费+相关伴随费用等。
磋商报价(每轮)超过招标最高限价的, 响应无效。**

供应商磋商报价汇总表中的价格均包括完成该工程的分部分项工程费、措施费、其他项目费用、规费、税金和供应商必须的其他费用以及合同中明示或暗示的所有风险、责任和义务等全部费用。

7-5、供应商须对竞争性磋商文件规定范围中任何材料需求和所包括涉及的采购事

项进行完整报价，采购代理机构拒绝只对其中一部分进行报价的磋商。供应商应在竞争性磋商响应文件中的分项报价表上标明对本次采购拟提供工程的单价和总价。任何有选择的报价将不予接受，每项只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的。

7-6、供应商可先行到工地踏勘，以充分了解施工现场地理位置、环境情况、道路、存储空间、装卸限制以及任何其他足以影响磋商报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。凡因供应商对磋商文件阅读疏忽或误解，或因对施工现场、施工环境、市场行情等了解不清而造成的后果和风险，由供应商负责。在施工期间，要协调施工现场周边社会关系，不得以协调不力而影响工程进度，所发生的一切费用应在报价时加以考虑。

7-7、供应商所报的磋商价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的磋商，将被认为是非响应性磋商而予以拒绝。

7-8、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、对供应商的其他要求：

8-1、供应商不得以他人名义磋商和串通磋商。

8-2、必须根据竞争性磋商文件要求进行施工。

8-3、非经采购人同意，不得将本项目内容进行分包实施，一经发现，立即取消其成交资格，并承担由此引起的一切经济损失；供应商拟在成交后将成交项目的部分非主体、非关键性工作分包的，应当在竞争性磋商响应文件中载明。

8-4、接受采购人委托的相关单位对工程进度、质量、实施方案、价款支付与结算审核等的监督和管理。

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、采用磋商保证金方式的供应商，磋商保证金仅限于通过对公账户以转账形式交纳，磋商结束后以转账形式退至供应商对公账户内。投标供应商汇款后，须按竞争性磋商文件规定将投标保证金转账凭证附在响应文件相应位置。

4、供应商参加磋商时，必须以竞争性磋商文件规定的方式提交磋商担保，并作为

其磋商响应的一部分。磋商现场不办理担保收取事宜。若采购代理机构未在磋商担保递交截止时间收到足额磋商保证金或有效磋商担保函的，或未在磋商响应文件中附磋商担保凭证的，其磋商响应文件无效。

5、退还磋商保证金：

(1) 在磋商截止时间前撤回已提交磋商响应文件的供应商的磋商保证金，将在采购代理机构收到供应商书面撤回通知之日起 5 个工作日内退还。

(2) 所有未成交供应商的磋商保证金，将在成交通知书发出后 5 个工作日内退还。

(3) 成交的供应商的磋商保证金在签订合同后，执合同予以 5 个工作日内退还。

6、如磋商发生下列情况之一时，磋商保证金将不予退还，提供担保函的供应商将由专业担保机构先行偿付采购人损失：

6-1、供应商提供虚假资质谋取成交的；

6-2、供应商有围标、串标现象，经查证属实的；

6-3、供应商在竞争性磋商文件规定的磋商响应有效期内撤回磋商响应文件的；

6-4、供应商自行放弃磋商资格而未在磋商会议前一天以书面形式告知采购代理机构的；

6-5、供应商自行放弃成交资格的；

6-6、成交供应商不在规定的时效内领取《成交通知书》的；

6-7、成交供应商不按规定支付招标服务费的；

6-8、成交供应商因自身原因未能在规定期限内与采购人签订合同的。

六、磋商响应

1、磋商响应文件、必备资质文件的提交：

1-1 参考“政府采购电子交易-不见面系统操作手册-投标人”，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）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），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。

1-2 因供应商自身问题，电脑遭遇网络堵塞、病毒入侵、硬件故障或者数字证书遗

失、遗忘等原因导致不能正常参与电子交易活动的，后果由投标人承担。

2、竞争性磋商响应文件的补充、修改与撤回：

2-1 投标单位在递交磋商响应文件后，磋商截止时间前，可以修改或撤回其磋商响应文件。但投标单位必须在规定的磋商截止期之前将修改或撤回的书面通知递交到采购代理机构。

2-2 在磋商截止日期之后，投标单位不得对其磋商响应文件做任何修改。

2-3 从磋商截止期始至磋商文件确定的磋商响应文件有效期期满这段时间内，投标单位不得撤回其磋商响应文件，否则其磋商保证金将不予退还。

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、不同供应商的磋商响应文件相互混装；
- 5-6、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、资格审查、评审及定标

1、磋商响应文件开启和评审

1-1 采购代理机构组织磋商：开标纪律、公布投标人名单、投标文件解密、批量导入、异议回复、开标结束。进入到评审工作，磋商整个过程接受监督部门的监督。

1-2 采购代理机构在规定的的时间和地点组织磋商，投标单位须委派代表线上参加。

1-3 开标时，供应商须提前进入不见面开标大厅、等待开标并签到、查看投标人名单、标书解密、批量导入、唱标、等待二次报价（不可退出系统，后果自行承担）。

1-4 文字异议：投标人开标开始之后到开标结束之前，可以通过文字提问给主持人提问。

1-5 不见面询标：投标人在收到评委的质询处理后进入询标。

1-6 多轮报价：投标人在收到评委发起的多轮报价后进入报价页面进行二次报价，输入报价后签章提交。

1-7 采购代理机构将在开标会议现场做开标记录。

1-8 在开标环节出现下列情况之一的，其电子投标文件视为无效文件：

- （1）供应商拒绝对电子投标文件进行解密的；
- （2）因供应商自身原因导致在规定时间内无法解密投标文件的；
- （3）上传的电子投标文件无法打开的；
- （4）政府采购法律法规规定的其他无效情形。

1-9 特殊情形下的应急处置

在开标、评审过程中，如因停电、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，代理机构应及时与公共资源交易中心工作人员联系，故障在 2 小时内可修复的，可延续电子开标评标流程；2 小时内无法修复的，由采购人根据《宝鸡

市公共资源交易平台电子化交易应急处置管理办法（试行）》的通知选择处理方法。

3、评审

3-1、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，依法组建磋商小组。

（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。

（3）磋商由采购代理机构依法组建的磋商小组负责。磋商小组成员由3人以上单数组成，或者达到公开招标限额标准的项目由5人以上单数组成，或者采购预算金额在1000万元以上、技术复杂的项目或者社会影响较大的项目由7人以上单数组成，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

（4）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。

（5）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、资格性审查、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。

3-2、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。

3-3、磋商原则：坚持公平、公正、科学、择优原则，禁止不正当竞争。

3-4、评审办法：本次招标采用综合评分法（详见本节评分标准）。

3-5、磋商工作程序：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。

3-5-1、磋商响应文件符合性审查

依据磋商文件的规定，对资格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) **磋商响应文件的签署盖章：**签字、盖章是否有效、齐全，字迹是否清晰可辨，编写格式符合竞争性磋商文件要求；

(2) **磋商响应文件完整性：**磋商内容是否有重大缺漏项；

(3) **磋商有效期：**磋商有效期是否满足要求；

(4) **工期：**工期是否满足要求；

(5) **磋商报价：**须满足以下条款：①磋商报价符合唯一性要求；②第一次磋商报价表填写符合要求；③报价货币符合磋商文件要求；④未超出采购预算或磋商文件规定的最高限价；

(6) **磋商保证金：**符合磋商文件要求，并且按时、足额提交磋商保证金；

(7) **其他情况：**完全理解并接受法律法规和磋商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磋商文件明确规定的其他被视为“无效响应”的情形。

3-5-2、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。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

(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；

g、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。

3-5-3、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) 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。

(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消不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。

3-6、评分标准

序号	评分因素	分值	评分标准
1	磋商报价 40 分	0-40	<p>按照财政部《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214 号）的有关规定：价格分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且磋商价格最低的磋商报价为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>磋商报价得分=（评审基准价/磋商评审价）×价格权值</p> <p>注：1、磋商小组三分之二以上成员认为某磋商报价有低于成本价嫌疑的，涉嫌不正当竞争的，为无效报价。</p>
2	业绩 5 分	0-5	<p>提供供应商近三年（2022 年 11 月-至今）类似项目工程业绩（须提供合同和中标通知书作为业绩证明），有一份业绩得 2 分，每增加一份业绩加 1 分，最多加 5 分。</p>
3	技术方案 响应 55 分	0-55	<p>项目负责人和项目部组成，根据具体情况赋分计 0～7 分。</p> <p>施工方案，根据具体情况赋分计 0～8 分。</p> <p>确保工期的技术组织措施，根据具体情况赋分计 0～5 分。</p> <p>确保工程质量的技术组织措施，根据具体情况赋分计 0～5 分。</p> <p>确保安全施工的技术组织措施 ，根据具体情况赋分计 0～5 分。</p> <p>确保文明施工的技术组织措施及环境保护措施，根据具体情况赋分计 0～5 分。</p>

			进度计划和工期目标（供应商提供施工计划网络图或横道图），根据具体情况赋分计 0～5 分。
			采用新技术、新工艺对提供工程质量、缩短工期，降低造价的可行性，根据具体情况赋分计 0～5 分。
			施工部署、施工总平面布置图及临时设施临时用地表，根据具体情况赋分计 0～5 分。
			主要机具、设备和劳动力配备情况，根据具体情况赋分计 0～5 分。

注：1）评委打分超过得分界限或未按本方法赋分时，该评委的打分按废标处理。

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。

3-7、政策性扣减

专门面向中小企业采购的项目或者采购包，不再执行价格评审优惠的扶持政策。

4、定标

4-1、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的顺序推荐 3 名或 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《定标复函》。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上发布公告。公告发布 1 个工作日，其他供应商若有异议，按《政府采购法》第 52 条执行。

4-2、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）。

5、磋商无效的情形：

5-1、未按照磋商文件的规定提交磋商保证金的；

5-2、磋商响应文件未按磋商文件要求签署、盖章的；

5-3、不具备磋商文件中规定的资格要求的；

5-4、报价超过磋商文件中规定的预算金额的；

5-5、磋商响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；

5-6、提供虚假材料谋取成交的；

5-7、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

5-8、法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

6、成交通知书

6-1、成交通知书将在成交公告发布的同时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。提供磋商担保的供应商将由专业担保机构先行偿付采购人损失。

6-2、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三十（30）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施工合同，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，完成招标项目的施工。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暂行办法》（财库[2011]181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工程，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、合同的履约验收

采购人应按照政府采购合同约定的技术、服务、安全标准组织对供应商每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行验收，并出具验收书。

十、招标服务费

1、成交人在领取成交通知书时，依据《国家计委关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》（计价格〔2002〕1980号）及根据国家发展和改革委员会办公厅颁发的《调整后的招标代理服务收费标准》（发改价格〔2011〕534号）文件的规定标准费向

华睿诚项目管理有限公司交纳本项目代理服务费。

2、招标服务费应采用转账、现金形式缴纳，不得用保证金冲抵。

3、成交供应商如未按上述第 1 条规定办理，采购代理机构将没收其磋商保证金。
提供磋商担保的供应商将由专业担保机构先行偿付采购代理机构损失。

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，可以向采购人、采购代理机构提出询问。

2、质疑

2-1、供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以向采购人、采购代理机构提出质疑，具体时限为：

- (1) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日起七个工作日内；
- (2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起七个工作日内；
- (3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日起七个工作日内。

2-2、供应商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。

2-3、供应商必须按照财政部发布的《政府采购供应商质疑函范本》及其制作说明提出质疑。

2-4、供应商提出质疑应当提交必要的证明材料，证据来源必须合法，采购人、采

购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。质疑函内容不得含有虚假、恶意成分。对捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得的证明材料，滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，采购人、采购代理机构将驳回。

2-5、供应商可以委托代理人进行质疑，须提交授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或盖章，并加盖公章（鲜章）。

2-6、供应商应在法定期限内以书面形式提出质疑，联系人：王工，联系方式：19049117465，地址：（陕西省西安市曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层）。

3、投诉

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作出答复的，可按《政府采购法》第 55 条和《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第 17 条等有关规定执行。

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 技术标准及商务要求

一、工程概况：

1、本项目最高限价：1681335.89 元

供应商报价不得高于本项目最高限价。

2、工程概况： 宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目（详细内容见竞争性磋商文件及工程量清单等资料）。

3、工期：60 日历天。

4、地点：采购人指定地点。

5、质量标准：达到国家现行行业施工验收规范“合格”标准。

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、合同价款：

1、工程发包采用固定全费用综合单价合同。固定全费用综合单价=最终成交的磋商报价/磋商一次报价*一次清单报价中的各项单价。依据所提供的工程量清单进行编制磋商一次报价，不得对工程量、原表格形式进行增删、隐藏等改动。所填报的单价及总价必须包含所有可能产生的费用规费、税金、人工费、材料费等及风险因素。除采购人原因需要调整的，固定单价不得以任何原因予以调整。结算总造价=实际完成工程*固定全费用综合单价。

2、付款方式：合同签订后支付合同总价款的 40%，工程完工后支付 55%，剩余 5%消防竣工验收合格后一次性付清。

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，签署的工程竣工验收意见。

(3) 验收合格后，采购人出具《工程竣工验收报告》，在建设行政主管部门备案。

(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) 建筑工程施工质量验收统一标准。

六、质量保证和售后服务：

1、质保期符合《建设工程质量管理条例》及国家有关规定。中标人承诺的质保时间超过国家标准要求的，按其承诺时间质保。

2、成交人承诺的质保期起始时间为终验合格之日。

3、成交人应遵照国家规范规定的建筑工程施工质量标准及要求作出明确承诺。

4、在质量保证期内，成交人应具有良好、迅速的售后服务能力。

七、合同实施：

1、成交人应在合同签订后，依据采购人提供的平面布置图，向采购人提交项目图纸，审核合格后方可施工。

2、图纸审核通过后 7 个日历日内安排人员（项目组成人员所列）就施工工作等进行安排、部署。

3、若因成交人原因未能在规定工期内完成合同规定的义务，由此对采购人造成的延误和一切损失，由成交人承担和赔偿。

八、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《政府采购法》的有关规定进行处罚。

九、所使用的原材质、材料需提交相关文本资料，采购项目竣工验收资料以行业规定为准。

第四章 合同条款

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同 (参照样本)

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

_____工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：_____。

2. 工程地点：_____。

3. 工程立项批准文号：_____。

4. 资金来源：_____。

5. 工程内容：_____。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：_____天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合_____标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ (¥_____元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ (¥_____元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) _____ (¥_____元)。

2. 合同价格形式: 固定全费用综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理: _____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于_____年_____月_____日签订。

十、签订地点

本合同在_____签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自_____生效。

十三、合同份数

本合同一式____份，均具有同等法律效力，发包人执____份，承包人执____份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

组织机构代码：_____

组织机构代码：_____

地 址：_____

地 址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：_____

传 真：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账 号：_____

账 号：_____

第二部分 通用合同条款

(见陕西建设网)

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：_____。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.2.5 设计人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：_____。

1.1.3.9 永久占地包括：_____。

1.1.3.10 临时占地包括：_____。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：_____。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：_____。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：_____

_____;

发包人提供国外标准、规范的份数: _____;

发包人提供国外标准、规范的名称: _____。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求:

____。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为: _____

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限: _____;

发包人向承包人提供图纸的数量: _____;

发包人向承包人提供图纸的内容: _____。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件, 包括: _____;

承包人提供的文件的期限为: _____;

承包人提供的文件的数量为: _____;

承包人提供的文件的形式为: _____;

发包人审批承包人文件的期限: _____。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定: _____。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在_____天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点: _____;

发包人指定的接收人为: _____。

承包人接收文件的地点: _____;

承包人指定的接收人为: _____。

监理人接收文件的地点: _____;

监理人指定的接收人为：_____。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：_____。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：_____。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：_____

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由_____承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：

_____。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____

_____。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：_____

_____。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____

_____。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：_____。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：_____

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓 名：_____；

身份证号：_____；

职 务：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

发包人对发包人代表的授权范围如下：_____

_____。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：_____

_____。

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：_____

_____。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：_____。

发包人是否提供支付担保：_____。

发包人提供支付担保的形式：_____。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：_____

_____。

承包人需要提交的竣工资料套数：_____。

承包人提交的竣工资料的费用承担：_____。

承包人提交的竣工资料移交时间：_____。

承包人提交的竣工资料形式要求：_____。

(10) 承包人应履行的其他义务：_____

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓 名：_____；

身份证号：_____；

建造师执业资格等级：_____；

建造师注册证书号：_____；

建造师执业印章号：_____；

安全生产考核合格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

承包人对项目经理的授权范围如下：_____

_____。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：_____

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：_____

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：_____。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：_____

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：_____

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：_____。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：_____

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：_____

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：_____。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：_____。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____。

主体结构、关键性工作的范围：_____。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：_____。

其他关于分包的约定：_____。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：_____。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：_____。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：_____。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：_____。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：_____。

关于监理人的监理权限：_____。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：_____。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓 名：_____；

职 务：_____；

监理工程师执业资格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

关于监理人的其他约定：_____。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：_____

_____。

关于工程奖项的约定：_____

_____。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：_____

_____。

监理人不能按时进行检查时，应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：_____小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：_____

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：_____。

关于编制施工场地治安保卫计划的约定：_____。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：_____。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：_____。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：_____。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：_____。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：_____。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：_____。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：_____。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起____天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：_____。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：_____。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：_____。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：_____。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：_____。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：_____。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：_____。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：_____

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：_____

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：_____

施工现场需要配备的试验设备：_____

施工现场需要具备的其他试验条件：_____

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：_____

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：_____

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：_____

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：_____。

发包人审批承包人合理化建议的期限：_____。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：_____。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11：《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第_____种方式确定。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：_____。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：_____。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：_____。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第____种方式对合同价格进行调整：

第 1 种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：_____；

第 2 种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：_____。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过____%时，或材料单价跌幅以已

标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过____%时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±____%时，其超过部分据实调整。

第3种方式：其他价格调整方式：_____

_____。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围：_____

_____。

风险费用的计算方法：_____

_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____

_____。

2、总价合同。

总价包含的风险范围：_____

_____。

风险费用的计算方法：_____

_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____

_____。

3、其他价格方式：_____。

_____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：_____。

预付款支付期限：_____。

预付款扣回的方式：_____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：_____。

预付款担保的形式为：_____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：_____。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：_____。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：_____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：_____。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第 12.3.4 项（总价合同的计量）约定进行计量：_____。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：_____

_____。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：_____

_____。

12.4.3 进度付款申请单的提交

（1）单价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

（2）总价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定: _____

_____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限: _____。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限: _____

_____。

(2) 发包人支付进度款的期限: _____。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式: _____

_____。

12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批: _____

_____。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批: _____

_____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时, 应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过: _____小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定: _____

_____。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法: _____

_____。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限: _____。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的, 违约金的计算方法

为: _____。

承包人未按时移交工程的, 违约金的计算方法为: _____

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：_____。

(1) 单机无负荷试车费用由_____承担；

(2) 无负荷联动试车费用由_____承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：_____。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：_____。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：_____。

竣工结算申请单应包括的内容：_____。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：_____。

发包人完成竣工付款的期限：_____。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：_____。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：_____。

承包人提交最终结清申请单的期限：_____。

14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期

限：_____。

(2) 发包人完成支付的期限：_____。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：_____

_____。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：_____。在工程项目竣工前，承包人按专用合同条款第 3.7 条提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第_____种方式：

(1) 质量保证金保函，保证金额为：_____；

(2) _____%的工程款；

(3) 其他方式：_____。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第_____种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式：_____。

关于质量保证金的补充约定：_____

_____。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为：_____

_____。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：_____

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：_____

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任：_____。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：_____。

(3) 发包人违反第 10.1 款〔变更的范围〕第 (2) 项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：_____。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：_____。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：_____。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：_____。

(7) 其他：_____。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按 16.1.1 项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满____天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：_____

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：_____

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：_____

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：_____。

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：_____。

17.4 因不可抗力解除合同

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

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：_____。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：_____。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：_____

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：_____

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：_____

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____。

选定争议评审员的期限：_____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____。

其他事项的约定：_____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第_____种方式解决：

(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向_____人民法院起诉。

工程质量保修书

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就_____（工程全称）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规范和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，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，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：

_____。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
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为_____年；
3. 装修工程为_____年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为_____年；
5. 供热与供冷系统为_____个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为_____年；
7. 其他项目保修期限约定如下：

_____。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为_____个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。
承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项：_____

_____。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人(公章)：_____ 承包人(公章)：_____

地 址：_____ 地 址：_____

法定代表人(签字)：_____ 法定代表人(签字)：_____

委托代理人(签字)：_____ 委托代理人(签字)：_____

电 话：_____ 电 话：_____

传 真：_____ 传 真：_____

开户银行：_____ 开户银行：_____

账 号：_____ 账 号：_____

邮政编码：_____ 邮政编码：_____

注：上述合同仅作为参考文本，合同签订时双方可根据项目的具体要求进行修订，实质性内容不得违背磋商文件的条款。

第五章 工程建设标准

一、依据设计文件的要求，本招标工程项目的材料、施工须达到所涉及到的现行中华人民共和国以及省、自治区、直辖市或行业的工程建设标准、规范的要求。

二、根据工程设计要求，该项工程项目的材料、施工除必须达到上述第一条标准外，还应满足设计要求和采购人在竞争性磋商文件中的有关要求。

三、该工程项目的材料、设备、施工如无上述第一、二条的标准，在材料采购时，应出具生产厂家或施工安装企业在技术监督部门已备案企业标准，并经监理和业主批准后方可实施。

第六章 竞争性磋商响应文件格式

项目编号：HRC-ZBDL-2025-01878

宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼 消防消防整改项目

竞争性磋商响应文件

供 应 商：_____

磋商时间：_____

目 录

- 一、磋商函
- 二、法定代表人资格证明书
- 三、法定代表人授权委托书
- 四、磋商报价一览表
- 五、供应商基本情况表
- 六、磋商保证金
- 七、资质证明文件
- 八、业绩证明
- 九、技术响应方案
- 十、承诺书
- 十一、落实政府采购政策的优惠条件及执行办法的相关附件

一、磋商响应函（格式）

宝鸡市金台区机关事务管理中心：

我方已仔细研究了宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目的竞争性磋商文件（项目编号：HRC-ZBDL-2025-01878）的全部内容，知悉参加磋商的风险，我方承诺接受磋商文件的全部条款且无任何异议，决定参加贵单位组织的本项目磋商。我方正式授权_____（姓名、职务）代表我方____（投标供应商名称）全权处理本项目磋商的有关事宜。

一、我方提交竞争性磋商响应文件保证响应文件提供的数据和材料真实、准确。并愿意接受你方的授权代表进行调查，以审核我方提交的文件和资料。否则，愿承担《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定的法律责任。

二、我方按磋商文件规定，首次磋商总报价为人民币大写_____元（¥_____），并对其后的最终磋商报价负法律责任。

三、我方愿意按磋商文件规定的各项要求，向采购人提供所需的所有服务事项。

四、我方已仔细阅读了磋商文件的全部内容，并同意和放弃对磋商文件不明或误解而询问、质疑和投诉的权利。

五、我方承诺遵守《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例的有关规定，保证在获得成交资格后：

（1）按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同，履行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务；

（2）我方保证按规定和标准向贵方缴纳采购代理服务费用；

（3）磋商有效期自磋商截止之日起 90 日历天，若我方中标磋商有效期自动延长至合同履行完毕。

六、我方完全理解并同意磋商文件中有关不退还磋商保证金条款所规定的情形。

七、我方完全理解最低报价不是成交的唯一条件，并尊重磋商小组的评审结论和磋商结果。

八、有关本项目的函电，请按下列地址联系：

投标供应商名称：_____（盖章）

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：_____

通讯地址：_____

邮政编码：_____

联系电话：_____

传 真：_____

日 期：_____

二、法定代表人资格证明书（格式）

致：华睿诚项目管理有限公司				
项目名称				
项目编号				
权 限	办理本次招标采购项目的磋商、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	自提交磋商响应文件的截止之日起90个日历日			
企业 信息	企 业 名 称			
	法 定 地 址			
	营业执照注册证号			
	工商登记机关			
	网 址			
法定代 表人	姓 名		性 别	
	职 务		联系电话	
	传 真			
	通讯地址			
<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>二代身份证正、反两面都需复印</p> <p>（粘贴处）</p>				
法定代表人签字或盖章：				

供应商名称：_____（供应商单位公章） 日 期：_____

三、法定代表人授权委托书（格式）

致：华睿诚项目管理有限公司				
被授 权项 目与 内容	项目名称			
	项目编号			
	授权范围	全权办理本次招标采购项目的磋商、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	本授权书自提交磋商响应文件的截止之日起90个日历日		
企业信息	企 业 名 称			
	法 定 地 址			
	营业执照注册证号			
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			
法定代表人身份证复印件 二代身份证正、反两面都需复印 (粘贴处)		被授权人身份证复印件 二代身份证正、反两面都需复印 (粘贴处)		
法定代表人及被授权人签字或盖章：				

供应商名称：_____（供应商单位公章） 日 期：

四、磋商报价一览表（格式）

4-1、首次磋商报价表

项目名称	宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防 整改项目
采购项目编号	HRC-ZBDL-2025-01878
首次磋商报价 (总价)	小写金额：¥_____元 大写金额（人民币）：
质量标准	
工期（日历天）	
项目经理	

注：本表报价为第一次报价，应与工程量清单计价表总金额一致。

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或授权代表：_____（盖章/签字）

日 期：_____年____月____日

4-2、工程量清单报价表

工 程 量 清 单 计 价 表

投标总价（小写）：_____

（大写）：_____

供应商：_____（加盖公章）

法定代表人或

委托代理人：_____（签字或盖章）

造价工程师或

专业齐全造价员：_____（盖执业专用章并签字）

编 制 时 间：_____年____月____日

后附：计价表清单

五、供应商基本情况表

供应商名称										
注册地址						邮政编码				
联系方式	联系人				电 话					
	传 真				网 址					
组织结构										
法定代表人	姓名		技术职称			电话				
技术负责人	姓名		技术职称			电话				
成立时间			员工总人数：							
企业资质编号			其中	项目经理						
营业执照号				高级职称人员						
注册资金				中级职称人员						
开户银行				初级职称人员						
账号				技 工						
经营范围										
备注										

六、磋商保证金

保证金转账（交纳）凭证复印件

供应商：_____（公 章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____

七、资质证明文件

(1) 供应商应授权合法的人员参加磋商，其中法定代表人直接参加的，须出具法定代表人身份证原件，并与营业执照上信息一致；授权代表参加的，须出具法定代表人授权委托书、被授权人身份证原件；

(2) 供应商须为合法注册的法人、其他组织或者自然人，并具有独立承担民事责任的能力；提供统一社会信用代码的营业执照（或事业法人证、自然人身份证）等证明文件；

(3) 供应商须具备合法有效的建设行政主管部门核发的消防设施工程专业承包二级（或以上）资质，具有有效期的安全生产许可证；

(4) 拟派的项目经理须持有机电工程专业二级（或以上）注册建造师资格，具有有效的安全生产考核合格证，且无在建项目（提供无在建项目承诺书）；

(5) 供应商财务状况报告：提供 2024 年度经会计师事务所审计的财务审计报告或开标前三个月内其开户银行出具的资信证明（附基本存款账户信息或开户备案证明）；

(6) 税收缴纳证明：提供投标文件递交截止日近一年内已缴存的至少六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：提供投标文件递交截止日近一年内已缴存的至少六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单位应提供相关证明材料；

(8) 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的书面声明；

(9) 提供具备和专业技术能力，在设备、人员和资金等方面有能力承担本项目的说明及承诺；

(10) 供应商须在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人和重大税收违法失信主体名单中、未在“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；

(11) 本项目不接受联合体投标，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一项目的投标；

八、业绩证明文件

序号	项目名称	招标单位	项目金额	项目经理	开、完工时间
1					
2					
3					
....					

后附对应业绩合同和中标通知书

九、技术响应方案

供应商按照磋商文件要求，对响应文件做出实质性的响应。

注：供应商可以按评审因素量化赋分表内容进行编制。

十、承诺书

附件 1

参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的 书面声明

华睿诚项目管理有限公司：

做为参加贵单位组织的_____项目响应单位，本公司郑重声明：

本公司在参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

承诺单位：（盖章）

授权代表：（签字）

地址：

电话：

年 月 日

附件 2:

供应商企业关系关联承诺书

1、供应商股东及股权证明。

2、供应商在本项目投标中，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、_____（是或否）_____为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

4、其他与本项目有关的利害关系说明：

我单位承诺以上说明真实有效，无虚假内容或隐瞒。

供应商名称（公章）：_____

日 期：_____

附件 3

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，我单位作为
（项目名称） 的供应商，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、不向政府采购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、不采取不正当手段低毁、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政府采购代理机构采购要求，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：_____（盖章）

被授权人：_____（签字）

地 址：_____

邮 编：_____

电 话：_____

日 期：_____

附件 4

宝鸡市政府采购供应商诚信承诺书

致：宝鸡市金台区机关事务管理中心

统一社会信用代码证为_____的我方_____（供应商名称）自愿参加贵单位组织的编号为_____（采购项目编号）的 _____（采购项目名称）的政府采购活动，我方已知悉并理解本项目采购文件的各项要求。为贯彻公开、公平、公正和诚实信用的政府采购原则，共同维护宝鸡市政府采购市场良好秩序，我方郑重声明和承诺如下：

一、在参加本次政府采购活动中严格遵守《中华人民共和国政府采购法》等法律、法规、规章及宝鸡市有关规定。

二、我方郑重声明。在参加本次政府采购活动三年内，无因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等重大违法记录。

我方同时声明，在参加本次政府采购活动前，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

我方对以上生命的正式性负责，接收采购人、采购代理机构根据相关政策规定进行的信用记录查询。如发现以上声明不实，我方承担相应后果。

三、我方郑重承诺，在参加本次政府采购活动中：

（1）不向采购人、采购代理机构和评审专家提供任何形式的商业贿赂或者提供其他不正当利益。对索取或接受商业贿赂的单位和个人，及时向财政部门 and 监察机关举报；

（2）不与其他供应商串通采取围标、陪标等商业欺诈手段谋取中标（成交）；

（3）不出借或借用资质；

（4）不与采购人、采购代理机构、评审专家恶意串通；

（5）不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

（6）不以虚假材料谋取中标（成交）；

（7）不以低于成本或恶意低价竞争；

（8）不与采购人在招标采购过程中进行协商谈判；

（9）中标或者成交后不得提供假冒伪劣产品；

（10）中标或者成交后非因不可抗力不得变更投标（响应）文件中承诺的项目管理

实施人员；

(11) 中标或者成交后无正当理由不得拒不与采购人签订政府采购合同；

(12) 不得有未按招标采购文件确定的事项与采购人签订政府采购合同，或者与采购人另行订立背离合同实质性内容协议的行为；

(13) 不转包或违法分包政府采购合同，不得擅自变更、终止或者终止政府采购合同；

(14) 不捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行质疑、投诉；

(15) 不得有拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的行为；

(16) 不得有其他违反国家法律法规和规章要求的违法犯罪或者失信行为。

四、如有违反以上声明或者承诺之一情形的，我方知悉并接受采购人、采购代理机构和政府采购监督管理部门等政府职能部门将采取以下一种或几种方式追究我方责任：

1、投标（响应）无效；

2、不予退还磋商保证金或者履约保证金；

3、约谈法定代表人或者主要负责人，责令整改；

4、中标（成交）无效；

5、处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；

6、没收违法所得；

7、吊销营业执照；

8、政府相关部门的联合惩戒措施；

9、追究民事责任；

10、追究刑事责任；

11、法律法规规定的其他处理处罚措施。

单位名称：（公章）

法定代表人或主要负责人签字：

法定代表人或主要负责人身份证复印件：

法定代表人或主要负责人联系电话：

法定代表人或主要负责人传真：

年 月 日

十一、落实政府采购政策的优惠条件及执行办法的相关附件

中小企业声明函（工程、服务）

本公司郑重声明，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）。相关企业的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

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

《残疾人福利性单位声明函》（格式，若有）

根据《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）的规定，由供应商自行申明，并对申明真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

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（公章）：_____

日 期：_____

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。

附：工程量清单

工 程 量 清 单

宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目 编制说明

一、编制依据

依据陕西省工程建设标准《建设工程工程量清单计价标准》DB61/T 5126-2025、《陕西省建设工程费用规则》（2025）、陕西省工程建设标准《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》DB61/T 5129-2025、陕西省工程建设标准《通用安装工程工程量计算标准》DB61/T 5130-2025、陕西省工程建设标准《市政工程工程量计算标准》DB61/T 5128-2025、陕西省工程建设标准《园林绿化工程工程量计算标准》DB61/T 5131-2025、《陕西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》（2025）、《陕西省通用安装工程消耗量定额》（2025）、《陕西省市政工程消耗量定额》（2025）、《陕西省园林绿化工程消耗量定额》（2025）、《陕西省城市地下综合管廊工程消耗量定额》（2025）、《陕西省绿色建筑工程消耗量定额》（2025）、《陕西省建设工程施工机械台班费用定额》（2025）、《陕西省建设工程施工仪器仪表台班费用定额》（2025）、《陕西省房屋建筑与装饰工程基价表》（2025）、《陕西省通用安装工程基价表》（2025）、《陕西省市政工程基价表》（2025）、《陕西省园林绿化工程基价表》（2025）、《陕西省城市地下综合管廊工程基价表》（2025）、《陕西省绿色建筑工程基价表》（2025）

二、编制范围：宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目招标文件清单及设计所有内容。

三、软件版本：广联达 7.5000.23.2

四、工程量清单具体说明：本项目无暂列金

工程名称： 宝鸡市金台区市民中心集中办公
大楼消防消防整改项目

工程量清单

编制人  赵超 (注册造价工程师签字及盖章)

审核人  张伟  (注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位:  (盖章)

法定代表人或其授权人:  (签字或盖章)

编制时间: 2025 年 12 月 13 日

招标人:  (盖章)

法定代表人或其授权人:  (签字或盖章)

工程项目清单费用汇总表

工程名称:宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:宝鸡市金台区市民中心集中办公大楼消防消防整改项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 7 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
		总平面布局					
1	01B001	车库拆除	[项目特征] 1. 材质:夹芯板 2. 尺寸:8.7×5.2×4.5米(H) 3. 其他:含5.2×4.5米(H)卷闸门1樘 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	项	1		
2	01B002	铲除麦冬	[项目特征] 1. 名称:麦冬 [工程内容] 1. 铲除 2. 垃圾外运	m2	130.5		
3	01B003	铲除石楠	[项目特征] 1. 名称:石楠 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	m2	36.8		
4	01B004	苹果树移栽	[项目特征] 1. 名称:苹果树 [工程内容] 1. 移栽 2. 养护	株	13		
5	01B005	月季移栽	月季移栽 [项目特征] 1. 名称:月季 [工程内容] 1. 移栽 2. 养护	株	15		
6	01B006	路灯拆除	[项目特征] 1. 名称:路灯 [工程内容] 1. 拆除	套	4		
7	01B007	阳光雨棚拆除	[项目特征] 1. 材质:阳光板 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	m2	142		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 7 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	010901002001	阳光雨棚制安	[项目特征] 1. 材质:阳光板 [工程内容] 1. 制作安装支撑结构 2. 安装阳光板	m2	95		
9	011705001001	拆除混凝土路面	[项目特征] 1. 材质:混凝土 2. 厚度:20CM [工程内容] 1. 拆除 2. 现场垃圾清理及外运	m2	47.84		
10	011601002001	混凝土地面	[项目特征] 1. 部位:室外地面 2. 基层:素土夯实 3. 混凝土标号:C30 4. 厚度:200mm 5. 垫层:300mm3:7灰土 [工程内容] 1. 素土夯实 2. 灰土垫层 3. 混凝土浇筑 4. 养护	m2	215.14		
11	010102001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 挖土深度:0.3m 2. 开挖方式:人工开挖 [工程内容] 1. 挖土方	m3	75.5		
12	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 名称:余土外运 2. 运距:自行考虑 [工程内容] 1. 余土外运	m3	75.5		
		平面布置					
13	011710002001	金属窗拆除	[项目特征] 1. 材质:铝合金 2. 尺寸:2.4×1.8米 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 7 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
14	010807002001	甲级防火窗制作安装	[项目特征] 1. 材质:铝合金 2. 尺寸:2.4×1.8米 [工程内容] 1. 制作 2. 安装	m2	4.32		
15	011713002001	玻璃隔断拆除	[项目特征] 1. 材质:铝合金 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	m2	252.24		
16	011710002002	玻璃门拆除	[项目特征] 1. 材质:铝合金 2. 尺寸:0.9×2米 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	22		
17	011207003001	防火玻璃隔断	[项目特征] 1. 材质:铝合金 [工程内容] 1. 制作 2. 安装	m2	231		
18	010802001001	玻璃门	[项目特征] 1. 材质:铝合金 (耐火极限2.0小时) 2. 尺寸:0.9×2米 [工程内容] 1. 制作 2. 安装	m2	32.4		
		建筑构造					
19	010402001001	硅酸盐砌块墙	[项目特征] 1. 墙体厚度:240mm 2. 空心砖品种、规格、强度等级:砌块砖墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输	m3	3.92		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 7 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	011403001001	乳胶漆墙面	[项目特征] 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两遍 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部刮腻子找平 5. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 6. 9厚1:3水泥砂浆 打底扫毛厚度: 14 [工程内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷防护材料	m ²	32.67		
21	011710002003	铝合金窗拆除	[项目特征] 1. 名称: 铝合金窗 2. 尺寸: 1.2×1.3 (H) [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	2		
22	01B008	疏散门锁具拆除	[项目特征] 1. 名称: 疏散门锁具 [工程内容] 1. 拆除	把	5		
23	011710002004	钢质防火门拆除	[项目特征] 1. 名称: 钢质防火门 2. 尺寸: 1.4×1.8 (H) [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	1		
24	011710002005	钢质防火门拆除	[项目特征] 1. 名称: 钢质防火门 2. 尺寸: 1.3×2.2 (H) [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 5 页 共 7 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
25	011710002006	钢质防火门拆除	[项目特征] 1. 名称:钢质防火门 2. 尺寸:1.2×2.3 (H) [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	1		
26	011710002007	钢质防火门拆除	[项目特征] 1. 名称:钢质防火门 2. 尺寸:1.5×2.4 (H) [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	21		
27	010802004001	钢质防火门安装	[项目特征] 1. 名称:甲级钢质防火门 2. 尺寸:1.4×1.8 (H) 3. 其他:含顺序器、闭门器 [工程内容] 1. 安装	m2	2.52		
28	010802004002	钢质防火门安装	钢质防火门安装 [项目特征] 1. 名称:甲级钢质防火门 2. 尺寸:1.3×2.2 (H) 3. 其他:含顺序器、闭门器 [工程内容] 1. 安装	m2	2.86		
29	010802004003	钢质防火门安装	[项目特征] 1. 名称:乙级钢质防火门 2. 尺寸:1.2×2.3 (H) 3. 其他:含顺序器、闭门器 [工程内容] 1. 安装	m2	2.76		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 7 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
30	010802004004	钢质防火门安装	[项目特征] 1. 名称:乙级钢质防火门（子母门） 2. 尺寸:1.5×2.4 (H) 3. 其他:含顺序器、闭门器 [工程内容] 1. 安装	m ²	75.6		
31	011706002001	石膏板隔墙拆除	[项目特征] 1. 材质:石膏板 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	m ²	145.2		
32	011207001001	石膏板隔墙制安	[项目特征] 1. 材质:耐火纸面石膏板 2. 做法:75系列轻钢龙骨, 12*2+12*2耐火纸面石膏板内填50厚岩棉 3. 其他:两面批腻子, 刷乳胶漆 [工程内容] 1. 龙骨制安 2. 石膏板安装 3. 岩棉板填入 4. 刷乳胶漆	m ²	145.2		
33	01B009	竖井桥架封堵	[项目特征] 1. 名称:竖井桥架封堵 [工程内容] 1. 竖井桥架封堵	处	42		
		消防设施					
34	011710002008	金属窗拆除	[项目特征] 1. 材质:铝合金 2. 尺寸:1.5×1.8 米 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	樘	10		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 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	010807001001	铝合金窗户带纱窗制作安装	[项目特征] 1. 材质:铝合金 (带手动开启装置) 2. 尺寸:1.5×1.8米 [工程内容] 1. 制作 2. 安装	m2	27		
36	011706003001	天棚吊顶-拆除	[项目特征] 1. 材质:石膏板 [工程内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	m2	1019.2		
37	011302001001	天棚吊顶	[项目特征] 1. 材质:石膏板 [工程内容] 1. 安装龙骨 2. 安装石膏板 3. 刷乳胶漆	m2	1019.2		
		柴油发电机组基础及围挡					
38	01B010	女贞树移栽	[项目特征] 1. 名称:女贞树 [工程内容] 1. 移栽 2. 养护	株	3		
39	011601002002	混凝土地面	[项目特征] 1. 部位:室外地面 2. 基层:素土夯实 3. 混凝土标号:C20 4. 厚度:300mm [工程内容] 1. 素土夯实 2. 混凝土浇筑 3. 养护	m2	26		
40	01B011	发电机组围挡、门	[项目特征] 1. 部位:室外地面 2. 名称:发电机组围挡、门 [工程内容] 1. 安装	套	1		
合 计							

发包人提供材料一览表

工程名称: 建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 7 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
		增设超压泄压阀					
1	031001001001	镀锌钢管	【项目特征】 1. 安装部位:室内 2. 规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 除锈、刷油、防腐设计要求:刷调和漆两遍 【工程内容】 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 系统清洗 5. 除锈、刷油	m	16		
2	031002001001	法兰闸阀	【项目特征】 1. 名称:法兰闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	2		
3	031002001002	法兰过滤器	【项目特征】 1. 名称:法兰过滤器 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	2		
4	031002001003	法兰泄压阀	【项目特征】 1. 名称:法兰泄压阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	2		
5	031002009001	沟槽法兰	【项目特征】 1. 名称:沟槽法兰 2. 阀门型号、规格:DN100 【工程内容】 1. 安装	副	4		
		增设放水阀					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 7 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	031001001002	消防镀锌钢管拆除	【项目特征】 1. 安装部位:室内 2. 规格:DN150 3. 连接形式:卡箍连接 【工程内容】 1. 拆除	m	18		
7	031001001003	消防镀锌钢管	【项目特征】 1. 安装部位:室内 2. 规格:DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 除锈、刷油、防腐设计要求:刷调和漆两遍 【工程内容】 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 系统清洗 5. 除锈、刷油	m	18		
8	031001001004	消防镀锌钢管	【项目特征】 1. 安装部位:室内 2. 规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 除锈、刷油、防腐设计要求:刷调和漆两遍 【工程内容】 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 系统清洗 5. 除锈、刷油	m	15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 7 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	031001001005	消防镀锌钢管	【项目特征】 1. 安装部位:室内 2. 规格:DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 除锈、刷油、防腐设计要求:刷调和漆两遍 【工程内容】 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 系统清洗 5. 除锈、刷油	m	24		
10	031002001004	阀门法兰双向型蝶阀	【项目特征】 1. 名称:法兰双向型蝶阀 2. 规格:DN65 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	6		
11	031002009002	沟槽法兰	【项目特征】 1. 名称:沟槽法兰 2. 阀门型号、规格:DN100 【工程内容】 1. 安装	副	6		
12	031002009003	沟槽法兰	【项目特征】 1. 名称:沟槽法兰 2. 阀门型号、规格:DN100 【工程内容】 1. 安装	副	12		
		报警阀进出口阀门					
13	031002001005	法兰闸阀	【项目特征】 1. 名称:法兰闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 拆除	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 7 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
14	031002001006	带锁具法兰蝶阀	【项目特征】 1. 名称:带锁具法兰蝶阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	6		
		报警阀进口过滤器					
15	031001001006	消防镀锌钢管拆除	【项目特征】 1. 安装部位:室内 2. 规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 【工程内容】 1. 拆除	m	6		
16	031001001007	消防镀锌钢管（不及管道主材）	【项目特征】 1. 安装部位:室内 2. 规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 除锈、刷油、防腐设计要求:刷调和漆两遍 【工程内容】 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 系统清洗 5. 除锈、刷油	m	6		
17	031002001007	法兰闸阀	【项目特征】 1. 名称:法兰闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	2		
18	031002001008	法兰过滤器	【项目特征】 1. 名称:法兰过滤器 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 7 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
19	031002009004	沟槽法兰	【项目特征】 1. 名称:沟槽法兰 2. 阀门型号、规格:DN100 【工程内容】 1. 安装	副	4		
		配电室气体灭火					
20	030902010001	七氟丙烷灭火装置	【项目特征】 1. 名称:七氟丙烷灭火装置 2. 安装部位:配电室内 3. 规格型号:120L 【工程内容】 1. 安装 2. 系统调试	套	3		
21	030602006001	泄压口	【项目特征】 1. 名称:泄压口 【工程内容】 1. 打洞 2. 安装	台	1		
22	03B002	泄压口打洞	【项目特征】 1. 名称:泄压口打洞 【工程内容】 1. 打洞 2. 垃圾清理	个	1		
		室外消火栓					
23	031001006001	室外消火栓管网	【项目特征】 1. 名称:PE给水管 2. 安装部位:室外 3. 规格:DN150 1. 6MPa 4. 连接形式:电熔连接 【工程内容】 1. 安装 2. 压力试验 3. 系统吹扫 4. 系统清洗 5. 除锈、刷油、保温 6. 套管制作、安装	m	40		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 7 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	030901013001	室外地下式消火栓	【项目特征】 1. 名称:室外地下式消火栓 2. 规格型号:SSFT150/80-1.6 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	套	1		
25	031002001009	法兰闸阀	【项目特征】 1. 名称:法兰闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接 【工程内容】 1. 安装	个	1		
26	031002009005	PE法兰	【项目特征】 1. 名称:PE法兰 2. 阀门型号、规格:DN150 【工程内容】 1. 安装	副	8		
27	041001001001	拆除砖路面	【项目特征】 1. 材质:砖 【工程内容】 1. 拆除 2. 现场垃圾清理及外运	m ²	24		
28	040101004001	挖管沟土方	【项目特征】 1. 挖土深度:1.2m 【工程内容】 1. 挖土方	m ³	32		
29	040305001001	垫层	【项目特征】 1. 材料名称:砂垫层 2. 材料要求:细砂 【工程内容】 1. 垫层制作	m ³	12.8		
30	010101003001	管沟土方回填	【项目特征】 1. 回填方式:人工铺填机械碾压 【工程内容】 1. 回填 2. 分层碾压夯实	m ³	19.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 7 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	011601002001	水泥混凝土道路面层	[项目特征] 1. 部位:室外地面 2. 基层:素土夯实 3. 混凝土标号:C20 4. 厚度:200mm [工程内容] 1. 素土夯实 2. 混凝土浇筑 3. 养护	m2	8		
32	011601003001	块料道路面层	[项目特征] 1. 材质:砖 [工程内容] 1. 铺设	m2	24		
33	010502031001	砖砌给水检查井	【项目特征】 1. 规格尺寸:砖砌排水方形检查井1.2*1.5*1.2 (H) 【工程内容】 1. 挖土 2. 混凝土垫层制作 3. 砌砖 4. 抹灰 5. 井圈井盖安装	座	1		
34	03B001	余土外运	【项目特征】 1. 名称:余土外运 【工程内容】 1. 余土外运	m3	19.8		
合 计							

措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

第 1 页 共 1 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				

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。

发包人提供材料一览表

工程名称: 消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

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 1 页 共 6 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
		应急照明					
		地下车库					
1	030907004001	智能应急灯具及标志灯	【项目特征】 1. 名称:带应急安全出口灯 2. 规格型号:3W-LED (应急30分钟) 3. 安装方式:吸壁,距地3.0米 【工程内容】 1. 安装	套	4		
2	030907004002	智能应急灯具及标志灯	【项目特征】 1. 名称:双面方向标志灯 2. 规格型号:3W-LED (应急30分钟) 3. 安装方式:吸壁,距地3.0米 【工程内容】 1. 安装	套	4		
3	030412001001	配管	【项目特征】 1. 配置形式:吊顶内暗配 2. 名称:KBG管 3. 规格:KBG15 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	16		
4	030412001002	配管	【项目特征】 1. 配置形式:暗配 2. 名称:KBG管 3. 规格:KBG15 【工程内容】 1. 机械开槽、补槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	2		
5	030412003001	配线	【项目特征】 1. 名称:照明绝缘导线 2. 规格型号:ZR-BV-2.5mm ² 【工程内容】 1. 管内穿线	m	54		

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 2 页 共 6 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
		二层营业大厅					
6	030907004003	智能应急灯具及标志灯	【项目特征】 1. 名称: 双面方向标志灯 2. 规格型号: 3W-LED (应急30分钟) 3. 安装方式: 吸壁, 距地3.0米 【工程内容】 1. 安装	套	2		
7	030907004004	智能应急灯具及标志灯	【项目特征】 1. 名称: 应急疏散指示灯 2. 规格型号: 3W-LED (应急30分钟) 3. 安装方式: 吸壁, 距地0.5米 【工程内容】 1. 安装	套	11		
8	030907004006	智能应急灯具及标志灯	【项目特征】 1. 名称: 带应急安全出口灯 2. 规格型号: 3W-LED (应急30分钟) 3. 安装方式: 吸壁, 距地3.0米 【工程内容】 1. 安装	套	6		
9	030907004005	嵌入式节能应急筒灯	【项目特征】 1. 名称: 嵌入式节能应急筒灯 (带玻璃罩) 2. 规格型号: 2×11W (应急30分钟) 3. 安装方式: 嵌入式安装 【工程内容】 1. 安装	套	24		

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 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	030907004007	吸壁应急灯	【项目特征】 1. 名称:吸壁应急灯 2. 规格型号:2×10W (应急30分钟) 3. 安装方式:吸壁,距地2.5米 【工程内容】 1. 安装	套	7		
11	030412001003	配管	【项目特征】 1. 配置形式:吊顶内暗配 2. 名称:KBG管 3. 规格:KBG15 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	164		
12	030412001004	配管	【项目特征】 1. 配置形式:暗配 2. 名称:KBG管 3. 规格:KBG15 【工程内容】 1. 机械开槽、补槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	52.6		
13	030412003002	配线	【项目特征】 1. 名称:照明绝缘导线 2. 规格型号:ZRBV-2.5mm ² 【工程内容】 1. 管内穿线	m	659.52		
		十四层会议室					
14	030907004008	智能应急灯具及标志灯	【项目特征】 1. 名称:带应急安全出口灯 2. 规格型号:3W-LED (应急30分钟) 3. 安装方式:吸壁,距地3.0米 【工程内容】 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 4 页 共 6 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	030907004009	嵌入式节能应急筒灯	【项目特征】 1. 名称:嵌入式节能应急筒灯(带玻璃罩) 2. 规格型号:2×11W(应急30分钟) 3. 安装方式:嵌入式安装 【工程内容】 1. 安装	套	12		
16	030412001005	配管	【项目特征】 1. 配置形式:吊顶内暗配 2. 名称:KBG管 3. 规格:KBG15 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	72.6		
17	030412001006	配管	【项目特征】 1. 配置形式:暗配 2. 名称:KBG管 3. 规格:KBG15 【工程内容】 1. 机械开槽、补槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	7		
18	030412003003	配线	【项目特征】 1. 名称:照明绝缘导线 2. 规格型号:ZRBV-2.5mm ² 【工程内容】 1. 管内穿线	m	238.8		
		消防电源					
19	030113004001	柴油发电机组	【项目特征】 1. 安装位置:室外 2. 名称:防水防晒防尘一体化柴油发电机组 3. 规格型号:300KW 【工程内容】 1. 安装	台	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 5 页 共 6 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	030409001001	电力电缆	【项目特征】 1. 名称: 电力电缆 2. 规格型号: YJV22-3X185+1X95 【工程内容】 1. 电缆敷设 2. 电缆头制安 3. 铺砂盖砖	m	300		
21	041001001001	拆除路面	【项目特征】 1. 材质: 混凝土 2. 厚度: 20CM 【工程内容】 1. 拆除 2. 现场垃圾清理及外运	m ²	16.2		
22	030409015001	电缆保护管	【项目特征】 1. 名称: 电缆保护管 2. 规格型号: SC150 【工程内容】 1. 管路敷设	m	27		
23	030412001007	配管	【项目特征】 1. 配置形式: 暗配 2. 名称: 镀锌钢管 3. 规格: SC20 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	27		
24	030409003001	控制电缆	【项目特征】 1. 名称: 控制电缆 2. 规格型号: NH-KV V22-RVSP-2*1.5 【工程内容】 1. 电缆敷设 2. 电缆头制安	m	150		
25	010102003001	电缆沟土石方	【项目特征】 1. 土方分类: 一般土方 2. 深度: 0.8米 【工程内容】 1. 挖土 2. 回填	m ³	38.26		

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 6 页 共 6 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	030402011001	消防机械应急启动柜	【项目特征】 1. 名称:消防机械应急启动柜 2. 规格:104KW 【工程内容】 1. 安装	台	1		
27	030402011002	消防双电源自动切换柜	【项目特征】 1. 名称:消防双电源自动切换柜 【工程内容】 1. 安装	台	1		
28	030415006001	输配电装置系统	【项目特征】 1. 名称:送配电装置系统 【工程内容】 1. 系统调试	系统	1		
29	030415009001	自动投入装置	【项目特征】 1. 名称:自动投入装置 【工程内容】 1. 系统调试	套	1		
30	03B002	防水罩制安	【项目特征】 1. 材质:ABS/PC 【工程内容】 1. 支架制安 2. 防水罩安装	项	1		
31	03B001	变配电室消防配电回路和消防配电装置标识	【项目特征】 1. 材质:PVC 【工程内容】 1. 标识制安	项	1		
		消防设施					
32	030413003001	荧光灯	【项目特征】 1. 名称:荧光灯 (只计拆安, 不及灯具费用) 2. 安装方式:嵌入式安装 【工程内容】 1. 拆除 2. 安装	套	120		
合 计							

措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

发包人提供材料一览表

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		消防设施					
		楼层排烟阀联动					
1	030412001001	配管	【项目特征】 1. 配置形式及部位：明配 2. 名称：KBG管 3. 规格：KBG20 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	542		
2	030409003001	控制电缆	【项目特征】 1. 名称：控制电缆 2. 规格型号：KVV-4*1.5 【工程内容】 1. 电缆敷设 2. 电缆头制安	m	542		
3	030905010001	消防模块	【项目特征】 1. 名称：输入输出模块 【工程内容】 1. 安装 2. 调试	个	42		
4	030705001001	通风空调工程检测、调试	【项目特征】 1. 名称：排烟阀调试 【工程内容】 1. 调试	处	42		
		屋面排烟阀联动					
5	030412001002	配管	【项目特征】 1. 配置形式及部位：明配 2. 名称：KBG管 3. 规格：KBG20 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	105		
6	030409003002	控制电缆	【项目特征】 1. 名称：控制电缆 2. 规格型号：KVV-4*1.5 【工程内容】 1. 电缆敷设 2. 电缆头制安	m	105		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
7	030905010002	消防模块	【项目特征】 1. 名称:输入输出模块 【工程内容】 1. 安装 2. 调试	个	1		
8	030705001002	通风空调工程检测、调试	【项目特征】 1. 名称:排烟阀调试 【工程内容】 1. 调试	处	1		
		消防控制室					
9	031002015001	液位监测装置	【项目特征】 1. 名称、型号:液位监测装置 2. 安装位置:消防水箱/消防水池 【工程内容】 1. 箱体安装	台	2		
10	031002015002	液位显示装置	【项目特征】 1. 名称、型号:液位显示装置 2. 安装位置:消防控制室 【工程内容】 1. 安装	台	2		
11	030412001004	配管	【项目特征】 1. 配置形式及部位:明配 2. 名称:镀锌钢管 3. 规格:SC15 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	80		
12	030412001005	配管	【项目特征】 1. 配置形式及部位:明配 2. 名称:镀锌钢管 3. 规格:SC32 【工程内容】 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	228		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程		专业/标段：通用安装工程		第 3 页 共 5 页			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	030409003003	控制电缆	【项目特征】 1. 名称:控制电缆 2. 规格型号:WDZN-KYJY-5*1.5 【工程内容】 1. 电缆敷设 2. 电缆头制安	m	228		
14	030412003001	配线	【项目特征】 1. 配线形式:管内敷设 2. 导线型号、材质、规格:RVB-2*0.5 【工程内容】 1. 管内穿线	m	80		
15	040801028001	警报装置	【项目特征】 1. 名称:消防电话 【工程内容】 1. 安装 2. 调试	台	1		
16	030905010003	消防模块	【项目特征】 1. 名称:输入模块 【工程内容】 1. 安装 2. 调试	个	2		
17	030905010004	消防模块	【项目特征】 1. 名称:输入输出模块 【工程内容】 1. 安装 2. 调试	个	1		
18	030911001001	防火控制系统装置调试	【项目特征】 1. 名称:电话分机调试 【工程内容】 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	系统	1		
19	030911001002	火灾报警控制系统调试	【项目特征】 1. 名称:火灾报警控制系统调试 【工程内容】 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	系统	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	030907004001	智能应急灯具及标志灯	【项目特征】 1. 名称:带应急安全出口灯 2. 规格型号:3W-LED（应急30分钟） 3. 安装方式:吸壁,距地3.0米 【工程内容】 1. 安装	套	1		
21	030907004002	吸壁应急灯	【项目特征】 1. 名称:吸壁应急灯 2. 规格型号:2×10W（应急30分钟） 3. 安装方式:吸壁,距地2.5米 【工程内容】 1. 安装	套	1		
22	030412001006	配管	【项目特征】 1. 配置形式:明配 2. 名称:KBG管 3. 规格:KBG15 【工程内容】 1. 机械开槽、补槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	10		
23	030412003002	配线	【项目特征】 1. 名称:照明绝缘导线 2. 规格型号:ZRBV-2.5mm ² 【工程内容】 1. 管内穿线	m	30		
24	03B001	消防控制室入口处增设标识牌	【项目特征】 1. 消防控制室入口处增设标识牌	项	1		
25	03B002	消防控制室无关管路遮挡	【项目特征】 1. 消防控制室无关管路遮挡	项	1		
		配电室气体灭火					

分部分项工程项目清单计价表

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

发包人提供材料一览表

工程名称: 火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

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 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	030702001001	碳钢通风管道	【项目特征】 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形风管 800mm<周长≤2000mm 3. 钢板厚度:1.0mm 4. 除锈、刷油设计要求:支吊架除锈,刷防锈漆两遍,调和漆两遍 【工程内容】 1. 风管制作、安装 2. 托、吊支架制作、安装、除锈、刷油	m2	28		
2	030702001002	碳钢通风管道	风管 【项目特征】 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形风管 2000mm<周长≤4000mm 3. 钢板厚度:1.0mm 4. 除锈、刷油设计要求:支吊架除锈,刷防锈漆两遍,调和漆两遍 【工程内容】 1. 风管制作、安装 2. 托、吊支架制作、安装、除锈、刷油	m2	806.4		
3	030703001001	风阀	280℃排烟防火阀 【项目特征】 1. 名称:280℃排烟防火阀 2. 规格:1000×200 【工程内容】 1. 安装	个	14		
4	030703001002	风阀	【项目特征】 1. 名称:280℃排烟防火阀 2. 规格:φ700 【工程内容】 1. 安装	个	1		

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]

发包人提供材料一览表

工程名称: 通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

公平

公正

公开

华睿诚项目管理有限公司

地址：陕西省西安市曲江新区雁翔路3269号旺座曲江E座29层

邮政编码：710061

电话：19049117465

电子邮箱：2436149122@qq.com
