

竞争性磋商文件

三门峡市政府集中采购

项目编号：湖滨竞磋采购-2026-10

项目名称：三门峡市第六小学阶梯教室扩声灯光显示及控制系统项目

采购人：三门峡市第六小学

集中采购机构：三门峡市政府集中采购中心

日期：二〇二六年五月

目录

第一章 竞争性磋商公告	6
第二章 供应商须知	9
一. 总则	12
二. 磋商文件	15
三. 电子化响应文件	16
四. 电子化响应文件的递交	18
五. 磋商	19
六. 磋商程序	20
七. 响应文件	22
八. 成交	24
九. 签订合同	24
十. 询问和质疑	26
十一. 其他规定	27
第三章 采购内容及要求	29
第四章 评审办法（综合评分法）	31
第五章 合同条款及格式	37
第六章 电子化响应文件格式	41

电子化响应特别提示

1. 响应文件制作

1.1 供应商登录三门峡市政府集中采购中心网：
(http://120.194.249.37/smxcgzx_web/views/announce/home.html)，点击选择“供应商登录”，在所参与项目左侧点击下载，成功提交供应商信息后，即可直接下载本项目磋商文件（磋商文件中包含响应文件递交所需一切内容）。

1.2 本项目为电子化交易项目，响应文件是供应商（以下简称“供应商”）经过电子签章后上传的电子版响应文件。供应商响应文件递交时，无须提交纸质文件资料。

1.3 响应文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目响应文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在响应文件递交被否决的风险。

1.4 响应文件所附证明材料均为原件的扫描件，尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断。若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰扫描件的，磋商小组有权认定其响应文件未对磋商文件有关要求进行了响应，涉及资格审查或符合性审查的将不予通过。

2. 响应文件的提交

2.1 供应商所上传的电子化响应文件，应是经过签章后的电子版响应文件。供应商投报多个包的，每个包单独制作电子化响应文件。供应商投报多个标段的，需要一次性报名多个标段。响应文件递交之后不可再继续报名其他标段。

2.2 电子化响应文件应在响应文件递交截止时间前成功上传至三门峡市政府集中采购中心系统。至响应文件递交截止时间止，仍未上传成功的电子化响应文件将不予接收。

2.3 如电子化响应文件无法上传的，供应商应在响应文件递交截止时间前尽早的联系中心技术人员，以便有充分的时间进行处理。供应商应充分考虑到处理技术问题和上传数据等工作所需的时间问题，响应文件未在响应文件递交截止时间前成功上传的，其响应文件不予接收。

3. 磋商文件的澄清、修改

3.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可要求澄清，按磋商公告中载明的地址以线上线下的形式通知到集中采购机构与采购人，采购人委托集中采购机构及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业机密。

3.2 磋商文件的澄清以供应商须知前附表规定的形式发给所有供应商，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距响应文件递交截止时间不足 5 日的，并且澄清内容可能影响响应文件编制的，将相应延长响应文件递交截止时间。

3.3 供应商向集中采购机构咨询的有关项目事项，一切以法律法规的规定和集中采购机构书面答复或发布的澄清公告为准，其他一切形式均为个人意见，不代表本单位的意见。

3.4 除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复供应商在前附表规定的时间后的任何澄清要求。

3.5 因三门峡市政府集中采购中心系统在开标前具有保密性，供应商在响应文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更和澄清公告，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

4. 磋商会议开启

4.1 本项目采用电子化、无纸化进行磋商，磋商当日，供应商无需到现场参加磋商会议，供应商应当在响应文件递交截止时间前，登录不见面开标大厅选择“三门峡集采平台”系统进行登录（网址为

<http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>），在线准时参加磋商活动并进行响应文件解密等。

4.2 电子化响应文件采用一次加密方式。磋商开启时，由供应商使用 CA 证书，提前登录开标

大厅，并在发起解密指令之时起 30 分钟内完成对电子响应文件在线解密。发起解密指令之时起 5 分钟内供应商还未进行解密的，集中采购机构可通知供应商，供应商没有预留联系方式或预留联系方式无效，导致采购代理机构无法联系到供应商进行解密的，其响应文件不予开标、唱标，由此产生的后果由供应商自行负责。供应商不足 3 家的，予以废标。

4.3 如出现供应商的电子响应文件无法解密等异常情况，供应商应及时致电集中采购机构进行说明。

4.4 待所有供应商响应文件解密完成后，由集中采购机构操作，对所有已解密响应文件进行唱标。

4.5 对不同文字文本电子化响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

4.6 供应商代表对磋商过程和磋商记录有疑义，以及认为磋商采购单位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。磋商采购单位对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。供应商未参加磋商会议的，视同认可结果。

5. 磋商程序

5.1 磋商由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表以及有关技术、经济等方面的专家组成。磋商小组成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式，见供应商须知前附表。

5.2 磋商过程中，磋商小组成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续的，采购人有权更换。被更换的磋商小组成员作出的结论无效，由更换后的磋商小组成员重新进行磋商。

5.3 磋商小组按照第四章“评审办法（综合评分法）”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行磋商。第四章“评审办法（综合评分法）”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为磋商依据。

5.4 磋商小组负责审查电子响应文件是否符合磋商文件的要求，并进行审查、评估和比较。磋商小组认为必要时，可向供应商进行询问。

5.5 磋商完成后，磋商小组应当向采购人提交书面评审报告和结果确认函。磋商小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。

6. 电子化交易注意事项

6.1 供应商在生成电子化响应文件后，应对电子化响应文件进行签章，未进行签章的视为无效响应文件递交。

6.2 如电子化响应文件无法上传的，供应商应在响应文件递交截止时间前尽早的联系中心技术人员，以便有充分的时间进行处理。技术联系方式：

技术咨询：0512-58188538； 集采咨询：0398-3117081

6.3 供应商应保证在磋商期间电话、电脑、网络能够正常工作，供应商因停电、电脑病毒、网络堵塞等原因，未在规定的解密时间内对响应文件进行解密的，其响应文件不予接收、评审。

6.4 如磋商小组对需要回复的供应商，在 30 分钟内未回复的，视为供应商放弃回复，磋商小组将自行对需要回复的内容进行认定。

6.5 磋商文件中要求供应商提交的响应文件递交单位资质、业绩、荣誉及单位人员等相关资料原件的，供应商需将原件扫描件制作到电子响应文件中。

6.6 本项目所需供应商响应文件递交资料须在响应文件递交截止时间上传至三门峡市政府集中采购中心响应文件递交系统，上传信息必须内容齐全，真实有效，原件扫描件清晰可辨。磋商现场不接受供应商所提交的任何原件。

6.7 供应商需仔细阅读操作手册，保证上传内容齐全，真实有效，原件扫描件清晰可辨。因供应商上传原因导致应得分项而未得分或资格审查不合格等情况的，由供应商自行承担 responsibility。

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

三门峡市第六小学阶梯教室扩声灯光显示及控制系统项目采购项目的潜在供应商应在三门峡市政府集中采购中心网：
（http://120.194.249.37/smxcgzx_web/views/announce/home.html）获取招标文件，并于2026年5月26日8时30分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：湖滨竞磋采购-2026-10
2. 项目名称：三门峡市第六小学阶梯教室扩声灯光显示及控制系统采购项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 预算金额：941959.50元
最高限价：941959.50元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	SGZ[2026]137-ZC085-1	三门峡市第六小学阶梯教室扩声灯光显示及控制系统项目	941959.50	941959.50

5. 采购需求（包括但不限于包的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）：

5.1 采购内容：购置扩声系统，灯光系统，显示系统、中控系统、监控系统、配电、家具及装修等，具体参数及要求详见磋商文件。

5.2 交货地点：采购人指定地点

5.3 质保期：1年

5.4 质量标准：符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人提出的技术标准及要求

6. 合同履行期限：30日历天交付验收

7. 本项目是否接受联合体响应文件递交：否

8. 是否接受进口产品：否

9. 是否专门面向中小企业：否

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：本项目落实小微企业扶持等相关政府采购政策；
3. 本项目的特定资格要求：注册于中华人民共和国境内的供应商且符合以下要求：
 - 3.1 供应商须出具本企业无商业贿赂和不正当竞争行为、无行贿犯罪记录的承诺（按磋商文件格式）；
 - 3.2 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）和豫财购【2016】15号的规定，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体名单”或“中国政府采购”网站（www.ccgp.gov.cn）的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。（采购人、集中采购机构在规定时间内（开标时间之后至评审开始之前）对所有响应供应商信用记录进行查询，供应商不良信用记录以开标后查询结果为准）；
 - 3.3 与采购人就本次采购的项目委托的咨询机构、集中采购机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联；
 - 3.4 按磋商文件要求提交响应文件递交承诺函；
 - 3.5 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商，不得参与同一合同项下的政府采购活动。

三、获取采购文件

1. 时间：2026年5月14日至2026年5月25日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）。
2. 地点：三门峡市政府集中采购中心网
(http://120.194.249.37/smxcgzx_web/views/announce/home.html)。

3. 方式：

供应商凭CA数字证书通过三门峡市政府集中采购中心网：点击交易平台选择“供应商登录”，在所参与项目左侧点击下载，成功提交供应商信息后，即可下载本项目磋商文件。

注：本项目为不见面磋商项目，磋商当日，供应商无需到磋商现场参加磋商会议，供应商应当在响应文件递交截止时间前，登录不见面开标大厅选择“三门峡集采平台”

进行登录（网址为

http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login），在线准时参加磋商活动并进行响应文件解密等。每位供应商的解密时间为宣布解密开始时间起 30 分钟内完成。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。

4. 售价：0 元。

四、响应文件递交

1. 时间：2026 年 5 月 26 日 8 时 30 分（北京时间）

2. 地点：网上递交。

五、响应文件开启

1. 时间：2026 年 5 月 26 日 8 时 30 分（北京时间）

2. 地点：三门峡市公共资源交易中心五楼开标区

六、发布公告的媒介及磋商公告期限

本次公告同时在《河南省政府采购网》、《三门峡市政府采购网》、《三门峡市公共资源交易中心网》和《三门峡市政府集中采购中心网》上发布，招标公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

1. 供应商应仔细阅读操作手册及电子化响应特别提示，在本公告中要求的截止时间前完成响应等工作。

2. 磋商所发生一切费用由各供应商自行承担，并承担相应的风险和责任。

3. 供应商递交的资料和响应文件不论成交与否均不予退还。

4. 本项目实行资格后审，审查内容以响应文件递交截止时间前在**三门峡市政府集中采购中心系统**中上传的信息为准。规定时间外上传或更改的信息不作为评审依据。**三门峡市政府集中采购中心系统**上传信息必须内容齐全，真实有效，原件扫描件清晰可辨。否则，由此造成应得分而未得分或资格审查不合格等情况的，由供应商承担责任。

八、对本次磋商提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：三门峡市第六小学

地址：河南省三门峡市湖滨区建设路中段 11 号

联系人：张先生

联系方式：13419844826

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：三门峡市政府集中采购中心

地址：三门峡市崤山路西段 28 号（开发区电子城西侧）

联系人：张先生

联系方式：0398-3117081

3. 项目联系方式

项目联系人：张先生

联系方式：13419844826

三门峡市政府集中采购中心

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1	采购人	名称：三门峡市第六小学 地址：河南省三门峡市湖滨区建设路中段 11 号 联系人：张先生 联系方式：13419844826
2	集中采购机构	名称：三门峡市政府集中采购中心 地址：三门峡市崤山路西段 28 号（开发区电子城西侧） 联系人：张先生 联系方式：0398-3117081
3	项目名称	三门峡市第六小学阶梯教室扩声灯光显示及控制系统项目
4	项目属性	货物
5	标的所属行业	本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：详见磋商文件第三章
6	资金来源及比例	财政资金，100%
7	资金落实情况	已落实
8	采购内容	购置扩声系统，灯光系统，显示系统、中控系统、监控系统、配电、家具及装修等。
9	合同履行期限	30 日历天交付验收

10	交货地点	采购人指定地点
11	履约验收	采购人根据国家有关规定、磋商文件、成交供应商的响应文件以及合同约定的内容和验收标准进行验收。验收情况作为支付货款的依据。如有异议，以相关质量技术检验检测机构的检验结果为准，如产生检验检测费用，则该费用由过失方承担。
12	质保期	1年
13	供应商资格要求	<p>13.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>13.2 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目落实小微企业扶持等相关政府采购政策；</p> <p>13.3 本项目的特定资格要求：注册于中华人民共和国境内的供应商且符合以下要求：</p> <p>13.3.1 供应商须出具本企业无商业贿赂和不正当竞争行为、无行贿犯罪记录的承诺（按磋商文件格式）；</p> <p>13.3.2 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）和豫财购【2016】15号的规定，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体名单”或“中国政府采购”网站（www.ccgp.gov.cn）的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。（采购人、集中采购机构在规定时间内（开标时间之后至评审开始之前）对所有响应供应商信用记录进行查询，供应商不良信用记录以开标后查询结果为准）；</p> <p>13.3.3 与采购人就本次采购的项目委托的咨询机构、集中采购机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联；</p> <p>13.3.4 按磋商文件要求提交响应文件递交承诺函；</p> <p>13.3.5 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商，不得参与同一合同项下的政府采购活动。</p>
14	质量标准	符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人提出的标准及要求
15	是否接受联合体响应文件递交	不接受
16	供应商不得存在的	详见供应商须知正文

	其他情形	
17	磋商预备会	不召开
18	供应商提出问题的截止时间	递交响应文件的截止之日 5 日前
19	分包	不允许
20	其他可以被接受的技术支持资料	供应商认为有必要的其他资料
21	构成磋商文件的其他材料	磋商文件的修改、澄清、磋商文件的补充文件（如有）
22	供应商要求澄清磋商文件的截止时间	递交响应文件的截止之日 5 日前
23	供应商确认收到磋商文件澄清和修改	所有潜在供应商应密切关注《河南省政府采购网》、《三门峡市政府采购网》、《三门峡市公共资源交易中心网》和《三门峡市政府集中采购中心网》网站，自行查收、下载变更资料。
24	磋商有效期	60 日历天（从递交响应文件截止之日算起）
25	资格审查资料的特殊要求	25.1 资格审查资料符合供应商须知前附表13款规定； 25.2 本项目为电子化交易，供应商需将磋商文件要求供应商提交的相关资格审查资料原件扫描上传至三门峡市政府集中采购中心系统，并将原件扫描件（或复印件）附到响应文件中； 25.3 供应商应保证三门峡市政府集中采购中心系统上传的资料信息和响应文件中的资料信息的一致性，否则，不作为评审依据；
26	近年完成的类似项目的要求	近三年，指 2023 年 01 月 01 日 至今
27	近年发生的诉讼及仲裁情况的要求	近三年，指 2023 年 01 月 01 日 至今
28	是否允许递交备选响应方案	不允许

29	响应文件签字或盖章要求	<p>29.1本项目为电子化、无纸化交易项目，响应文件应经过电子签章和加密后生成的电子化响应文件，未对电子化文件进行签章的视为无效响应；</p> <p>29.2所有要求供应商加盖公章的地方均用供应商的CA锁进行电子签章。</p> <p>29.3所有要求法定代表人签字或盖章的地方均用法定代表人的CA锁进行电子签章。若由委托代理人签字或盖章，且委托代理人没有CA锁的，则响应文件需上传有委托代理人手写签名的扫描件。</p> <p>加密要求：系统中提交的采购文件需使用供应商CA锁签章并进行加密后上传</p>
30	磋商开始及响应截止时间	2026年5月26日8时30分
31	磋商地点	三门峡市公共资源交易中心五楼开标区
32	响应文件其他要求	本项目为电子化、无纸化交易项目，磋商时不再递交纸质响应文件，成交单位签订合同前需向采购人拟递交叁份与电子化响应文件相同的纸质响应文件（一正两副），响应文件应按以下要求装订：胶装（不得采用活页装订），应有目录，并逐页标注连续页码，需加盖公章。
33	磋商程序	见磋商文件磋商程序
34	磋商小组的组建	<p>磋商小组构成：3人 其中采购人代表1人，专家2人</p> <p>评审专家确定方式：经济、技术专家磋商开启后从河南省政府采购专家库终端随机抽取确定。</p>
35	是否授权磋商小组确定成交人	否，推荐的成交候选人数：3名
36	电子化交易注意事项	见磋商文件电子化响应特别提示
37	合同形式	固定总价合同
38	采购限价	<p>38.1 本项目磋商控制价（最高限价）为：</p> <p>大写：玖拾肆万壹仟玖佰伍拾玖元伍角</p> <p>小写：941959.50元</p>

		38.2 磋商控制价（最高限价）是采购人控制采购项目的最高限价，供应商的响应报价高于采购控制价的视为无效报价，其响应予以拒绝。
39	质疑函的递交方式	质疑函应当面递交；因情况特殊而邮寄的，邮寄前应通知采购人、集中采购机构。接受质疑函的采购人、集中采购机构的联系部门、联系电话和通讯地址详见本项目采购公告和供应商须知前附表。
40	相同品牌产品的处理	提供相同品牌产品且通过资格性审查、符合性审查的不同投标人参加同一包的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标供应商推荐资格；评审得分相同的，报价最低的投标人获得中标供应商推荐资格，报价也相同的，由评标委员会投票决定。非单一产品采购项目中，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。
41	招标代理费用	招标代理费用参照《河南省招标代理服务收费指导意见》豫招协【2023】002号收费标准进行收取。本项目为集中采购项目，代理费用为0元。

一. 总则

1.1 磋商项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定，本磋商项目已具备磋商条件，现对本项目进行竞争性磋商。

1.1.2 采购人：指本次磋商活动的采购单位。

1.1.3 集中采购机构：指组织本次磋商活动的执行机构，即“三门峡市政府集中采购中心”。

1.1.4 三门峡市政府集中采购中心系统：三门峡市公共资源交易中心政府集中采购中心业务平台，即三门峡市政府集中采购中心系统。

1.1.5 供应商：指符合本磋商文件规定并向集中采购机构提交响应文件的供应商。

1.1.6 响应文件：指供应商根据磋商文件提交的所有响应文件。

1.1.7 项目名称：见供应商须知前附表。

1.2 磋商项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见供应商须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见供应商须知前附表。

1.3 采购内容、合同履行期限、交货地点和质量标准

1.3.1 采购内容：见供应商须知前附表。

1.3.2 合同履行期限：见供应商须知前附表。

1.3.3 交货地点：见供应商须知前附表。

1.3.4 质量标准：见供应商须知前附表。

1.3.5 质保期：见供应商须知前附表。

1.3.6 磋商有效期：见供应商须知前附表。

1.4 合格供应商

1.4.1 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或者自然人。

1.4.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

1.4.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

1.4.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

1.4.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

1.4.6 具有完善的售后服务体系，并能承担磋商项目的供货和相关服务的企业。

1.4.7 已通过正规渠道获得本项目的采购文件。

1.4.8 未被依法暂停或者取消磋商资格。

1.4.9 未被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照。

1.4.10 法律、行政法规规定的其他条件。

1.4.11 供应商须知前附表规定的其他条件。

1.4.12 供应商不得存在下列情形之一：

1.4.12.1 与采购人存在利害关系且可能影响磋商公正性；

1.4.12.2 与本磋商项目的其他供应商为同一个单位负责人；

1.4.12.3 与本磋商项目的其他供应商存在控股、管理关系；

1.4.12.4 为本磋商项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；

1.4.12.5 为本磋商项目的集中采购机构；

1.4.12.6 供应商以他人名义响应、串通响应、以行贿手段牟取贿赂，或在响应中弄虚作假的；

1.4.12.7 法律法规规定的其他情形。

1.5 费用承担

供应商应当承担所有与准备和参加磋商所发生的所有费用，集中采购机构和采购人

在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

1.6 保密

参与磋商活动的各方应对磋商文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

磋商响应文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 分包

见供应商须知前附表。

1.10 偏差

细微偏差是指响应文件在实质上响应磋商文件要求，但个别地方存在漏项或者提供了不完善的技术信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或者不完整不会对其他供应商造成不公平的结果。如响应文件中大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准，但单价金额小数点有明显错误的除外。

1.11 通知

对本项目有关的通知，集中采购机构将以在本次磋商公告刊登媒体上发布公告的形式告知所有供应商，在发出通知的同时，自动默认所有供应商已收到确认。

二. 磋商文件

2.1 磋商文件的组成

本磋商文件包括：

- 2.1.1 竞争性磋商公告；
- 2.1.2 供应商须知；
- 2.1.3 采购内容及要求；
- 2.1.4 评审办法（综合评分法）；
- 2.1.5 合同条款及格式；
- 2.1.6 电子化响应文件格式；

根据本章第 2.2 款和第 2.3 款对磋商文件所作的澄清、修改，构成磋商文件的组

成部分。

2.2 磋商文件的澄清

2.2.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人委托集中采购机构及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业机密。

2.2.2 磋商文件的澄清以供应商须知前附表规定的形式发给所有供应商，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距响应文件递交截止时间不足 5 日的，并且澄清内容可能影响磋商文件编制的，将相应延长响应截止时间。

2.2.3 供应商向集中采购机构咨询的有关项目事项，一切以法律法规的规定和集中采购机构书面答复或发布的澄清公告为准，其他一切形式均为个人意见，不代表本单位的意见。

2.2.4 除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复供应商在前附表规定的时间后的任何澄清要求。

2.2.5 因三门峡市政府集中采购中心系统在磋商前具有保密性，供应商在响应文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更和澄清公告，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

2.3 磋商文件的修改

2.3.1 采购人以供应商须知前附表规定的形式修改磋商文件，并以公告形式通知所有的供应商。修改磋商文件的时间距本章第 4.2.1 项规定的递交响应文件截止时间不足 5 日的，并且修改内容可能影响响应文件编制的，将相应延长递交响应文件截止时间。

2.3.2 所有潜在供应商有义务密切关注三门峡市政府集中采购中心网站，自行查收、下载修改或变更相关资料。

三.电子化响应文件

3.1 要求

3.1.1 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按磋商文件要求编制电子响应文件，以使其对磋商文件作出实质性响应。否则，其电子响应文件可能被拒绝，供应商须自行承担由此引起的风险和责任。

3.1.2 供应商应根据磋商文件的规定和电子响应文件格式编制电子响应文件，保证其真实有效，并承担相应的法律责任。

3.1.3 供应商应对电子响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条

件接受采购人、集中采购机构对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人、集中采购机构核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，按有关规定执行。

3.1.4 语言文字及计量单位执行本项目磋商文件总则1.7语言文字及1.8计量单位。

3.2 响应文件的组成

3.2.1 响应文件应包括下列内容：

3.2.1.1 响应函及响应函附录；

3.2.1.2 磋商货物技术参数一览表；

3.2.1.3 法定代表人身份证明书；

3.2.1.4 授权委托书；

3.2.1.5 响应文件递交承诺函；

3.2.1.6 资格审查资料；

3.2.1.7 服务方案；

3.2.1.8 售后服务承诺；

3.2.1.9 其他资料。

供应商在磋商过程中作出的符合法律法规和磋商文件规定的澄清确认，构成响应文件的组成部分。

3.2.2 不允许联合体。

3.3 磋商报价

3.3.1 磋商报价是为完成磋商文件规定的一切工作所需的全部费用的最终优惠价格。是指采购人指定地点交货的，包括基于交货或提供服务前发生的各种税费、运费及保险费、运杂费、安装费、检验费以及伴随的消耗材料、备品备件和其它服务费总报价。供应商还应按照磋商文件提供的报价明细表格式填写提供各项货物及服务的单价、小计和合计总价。

3.3.2 磋商报价应完全包括磋商文件规定的全部货物及其伴随的服务范围，不得任意分割或合并所规定的货物及其伴随的服务分项。

3.3.3 除《采购内容及要求》中说明并允许外，磋商总价分为初次报价和最终报价，任何其他形式的报价，采购人均将予以拒绝。

3.3.4 供应商不得以任何理由在最终标价后对磋商报价予以修改，报价在磋商有效

期内是固定的，不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的磋商，将被视为非实质性响应而予以拒绝。

3.3.5 报价一览表、报价明细表等各表中的报价，若无特殊说明应采用人民币填报。

3.4 电子响应文件格式

3.4.1 响应文件应按第六章“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。因不按要求编制而引起无法查询相关信息时，其后果由供应商自行承担。

3.4.2 供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在电子响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

3.4.3 如参与磋商多个包的，要求按包分别独立制作电子响应文件。

3.4.4 响应文件应当对磋商文件有关合同履行期限、磋商有效期、采购项目需求及技术要求、磋商范围等实质性内容作出响应。响应文件在满足磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

3.4.5 签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表规定。

3.5 资格性审查文件

供应商必须按照第四章资格性审查的内容及标准的要求提交证明其有资格进行磋商和有能力履行合同的文件，提供不全或不符合要求的为无效响应。

3.6 磋商有效期

3.6.1 除供应商须知前附表另有规定外，磋商有效期为 60 日历天。

3.6.2 在磋商有效期内，供应商撤销响应文件的，应承担磋商文件和法律规定的责任。

3.6.3 出现特殊情况需要延长磋商有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长磋商有效期。供应商应予以书面答复，但不得要求或被允许修改其响应文件。供应商拒绝延长的，其响应失效。

3.7 磋商保证金

根据《河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关问题的通知》（豫财购【2019】4号）第6条的规定，不收取磋商保证金。

3.8 电子响应文件的分数和签署

3.9.1 供应商应按“供应商须知前附表”要求提供电子化响应文件1份，电子“磋商一览表”1份。以上所有内容均为电子响应文件的组成部分。

3.9.2 电子响应文件及“磋商一览表”应保证能正常读取，否则造成的一切后果由供应商自行承担。

3.9.3 电子响应文件的书写应清楚工整，任何行间插字、涂改或增删，必须按磋商文件要求签字或盖个人印鉴。字迹潦草、表达不清或可能导致非唯一理解的电子响应文件可能视为无效响应。

四. 电子化响应文件的递交

4.1 供应商应当按照磋商文件和三门峡市政府集中采购中心系统的要求上传响应文件，具体要求见电子化响应特别提示。

4.2 响应文件的递交

4.2.1 供应商应在供应商须知前附表规定的递交响应文件截止时间前递交响应文件。

4.2.2 供应商通过下载磋商文件的三门峡市政府集中采购中心系统递交电子响应文件。

4.2.3 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所递交的响应文件不予退还。

4.2.4 逾期送达的响应文件，三门峡市政府集中采购中心系统将予以拒收。

4.3 响应文件的修改与撤回

4.3.1 在供应商须知前附表规定的递交响应文件截止时间前，供应商可以修改或撤回已递交的响应文件。

4.3.2 修改的内容为响应文件的组成部分。

五. 磋商

5.1 磋商时间和地点

采购人在供应商须知前附表规定的递交响应文件截止时间（磋商时间）和供应商须知前附表规定的地点进行磋商，通过三门峡市政府集中采购中心系统不见面开标大厅进行磋商。供应商不足3家的，不得磋商。

5.2 磋商程序

5.2.1 本项目采用电子化、无纸化进行磋商，磋商当日，供应商无需到磋商现场参加磋商会议，供应商应当在递交响应文件截止时间前，登录不见面开标大厅选择“三

门峡集采平台”系统进行登录（网址为

http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login），在线准时参加磋商活动并进行响应文件解密等。

5.2.2 电子化响应文件采用一次加密方式。磋商开启时，由供应商使用 CA 证书，提前登录开标大厅，并在发起解密指令之时起 30 分钟内完成对电子响应文件在线解密。发起解密指令之时起 5 分钟内供应商还未进行解密的，集中采购机构可通知供应商，供应商没有预留联系方式或预留联系方式无效，导致采购代理机构无法联系到供应商进行解密的，其响应文件不予开标、唱标，由此产生的后果由供应商自行负责。供应商不足 3 家的，予以废标。

5.2.3 电子化响应文件解密异常的处理

如出现供应商的电子响应文件无法解密等异常情况，供应商应及时致电集中采购机构说明。响应文件异常，按以下步骤进行处理：

5.2.3.1 首先由技术人员进行问题排查；

5.2.3.2 经技术人员排查后，是供应商文件自身问题导致响应文件无法解密的，该响应文件将不予接收、解密和唱标。磋商会议继续进行；

5.2.4 待所有供应商响应文件解密完成后，由集中采购机构操作，对所有已解密响应文件进行唱标。

5.2.5 对不同文字文本电子响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

5.2.6 供应商代表对磋商过程和磋商记录有疑义，以及认为采购人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。采购人对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。供应商未参加磋商的，视同认可结果。

供应商应保证在磋商会议期间电话、电脑、网络能够正常工作，供应商因停电、电脑病毒、网络堵塞等原因，未在规定的解密时间内对响应文件进行解密的，其响应文件不予接收、唱标。

5.3 资格性审查

5.3.1 采用资格后审。磋商会议结束后，磋商小组依法按磋商文件要求对供应商的资格进行审查。合格供应商不足 3 家的，不得磋商。

5.3.2 电子化响应文件属于下列情况的，在符合性审查时按照无效响应处理：

5.3.2.1 电子化响应文件未按磋商文件要求签署、盖章的；

- 5.2.3.2 响应内容不符合相关强制性规定的；
- 5.2.3.3 最终报价超过磋商文件中规定的磋商控制价（最高限价）；
- 5.2.3.4 电子响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 5.2.3.5 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形

六. 磋商程序

6.1 磋商小组

6.1.1 采购人依法组建磋商小组。磋商小组由采购人代表以及有关技术、经济等方面的专家组成。磋商小组成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见供应商须知前附表。

6.1.2 磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

6.1.2.1 供应商或供应商主要负责人的近亲属；

6.1.2.2 项目主管部门或者行政监督部门的人员；

6.1.2.3 与供应商有经济利益关系，可能影响对磋商公正评审的；

6.1.2.4 曾因在磋商、评审以及其他与磋商有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；

6.1.2.5 与供应商有其他利害关系。

6.1.3 根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的规定，磋商小组应当履行以下义务：

6.1.3.1 根据竞争性磋商文件的规定独立进行评审，对个人的评审意见承担法律责任；

6.1.3.2 参与评审报告的起草；

6.1.3.3 配合采购人、集中采购机构答复响应供应商提出的质疑；

6.1.3.4 配合财政部门的投诉处理和监督检查工作；

6.1.3.5 磋商过程中，磋商小组成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评审的，采购人有权更换。被更换的磋商小组成员作出的评审结论无效，由更换后的磋商小组成员重新进行评审。

6.1.4 集中采购机构组织按照《河南省政府采购评审专家劳务报酬支付标准》豫财购（2017）9号的规定支付评审专家费用。

6.1.4.1 根据《河南省政府采购评审专家劳务报酬支付标准》豫财购（2017）9号

的通知，按照“谁使用、谁承担”原则，评审专家评审劳务报酬由采购人或集中采购机构（以下简称使用单位）支付，其中，集中采购机构组织的项目，由集中采购机构支付评审劳务报酬，其它项目由采购人支付。评审专家以外的其他人员（包括采购人代表、现场监督人员）不得获取评审劳务报酬。

6.2 磋商原则

磋商应当遵循公开透明原则、公平竞争原则、公正原则和诚实信用原则。

6.3 磋商过程

6.3.1 磋商小组按照“第四章 评审办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。“第四章 评审办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评审依据。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

6.3.2 磋商小组负责审查电子响应文件是否符合磋商文件的要求，并进行审查、磋商、评估和比较。磋商小组认为必要时，可向供应商进行磋商。

6.3.3 磋商文件能够详细列明磋商的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组将要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最终报价，提交最终报价的供应商不得少于3家。最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。

6.3.4 已提交响应文件的供应商，在提交最终报价之前，可以根据情况退出磋商。

6.3.5 本次磋商分为初次报价、最终报价。

6.3.6 参与磋商的供应商最终报价为一次性录入，原则上最终报价不得高于上一次报价。

6.3.7 经磋商确定最终磋商需求和提交最终报价的供应商后，磋商小组各成员独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

6.3.8 评审完成后，磋商小组应当向采购人提交书面评审报告。磋商小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。

6.4 磋商过程的保密

6.4.1 响应文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料以及成交候选人的推荐情况，与评审有关的其他任何情况均应严格保密。

6.4.2 在响应文件的评审和比较、成交候选人推荐以及授予合同的过程中，响应供应商向采购人和磋商小组施加影响的任何行为，都将会导致其响应文件被拒绝。

6.4.3 采购人不对未成交人就评审过程以及未能成交原因作出任何解释。未成交人不得向磋商小组成员和其他有关人员索问评审过程的情况和资料。

6.5 磋商采购中，出现下列情形之一的，不得进行磋商：

6.5.1 符合专业条件的供应商或者对磋商文件作实质响应的供应商不足三家的；

6.5.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

6.5.3 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

6.5.4 因重大变故，采购任务取消的。

6.5.5 磋商会议取消后，集中采购机构应在《河南省政府采购网》、《三门峡市政府采购网》、《三门峡市公共资源交易中心网》和《三门峡市政府集中采购中心网》上发布公告，并公告取消的理由。

6.6 供应商串通行为

6.6.1 有下列情形之一的，视为供应商串通响应，其响应无效：

6.6.1.1 不同供应商的电子响应文件由同一单位或者个人编制；

6.6.1.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；

6.6.1.3 不同供应商的电子响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

6.6.1.4 不同供应商的电子响应文件异常一致或者磋商报价呈规律性差异；

6.6.1.5 不同供应商的电子响应文件相互混装；

6.6.1.6 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。

6.6.2 根据《三门峡市财政局关于防范供应商串通投标促进政府采购公平竞争的通知》三财购【2022】6号文规定，防范和惩治投标人串通投标的不正当竞争行为

6.6.3 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第43条规定，如评审现场经财政部门批准本项目转为其他采购方式的，按相应采购方式程序执行。

七. 响应文件

7.1 响应文件的澄清

7.1.1 在磋商过程中，磋商小组可以书面形式要求供应商对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

7.1.2 澄清、说明或补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容，并构成响应文件的组成部分。

7.1.3 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正，直至满足磋商小组的要求。

7.1.4 凡属于磋商小组在磋商发现的计算错误并进行核实的修改不在此列。

7.2 响应文件的初步评审

7.2.1 根据初步评审要求经审查有效的响应文件，才能提交磋商小组进行评审。

7.2.2 磋商小组首先评定每份响应文件是否实质上响应了竞争性磋商文件的要求。所谓实质上响应，是指响应文件与竞争性磋商文件的所有实质性条款、条件和要求相符，无显著差异或保留，或者对合同中约定的采购人的权利和响应供应商的义务方面造成重大的限制，纠正这些差异或保留，将会对其他实质上响应竞争性磋商文件要求的响应供应商的竞争地位产生不公正的影响。

7.2.3 如果响应文件实质上不响应竞争性磋商文件的要求，采购人将予以拒绝，并且不允许响应供应商通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的磋商。

7.3 响应文件计算错误的修正

7.3.1 磋商小组将对确定为实质上响应竞争性磋商文件要求的响应文件进行校核，看其是否有计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

7.3.1.1 如果数字表示的金额和用文字表示的金额不一致时，应以文字表示的金额为准；

7.3.1.2 当单价与数量的乘积与合价不一致时，以单价为准，除非磋商小组认为单价有明显的小数点错误，此时应以标出的合价为准，并修改单价；

7.3.1.3 按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的磋商报价，响应供应商同意后，调整后的磋商报价对响应供应商起约束作用。如果响应供应商不接受修正后的报价，则磋商小组对其不再进行评审；

7.3.1.4 如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

7.4 响应文件的评审、比较和否决

7.4.1 磋商小组将按照本须知规定，仅对在实质上响应竞争性磋商文件要求的响应

文件进行评估和比较。

7.4.2 在磋商过程中，磋商小组发现供应商的最终报价明显低于其他响应供应商的最终报价，并有可能低于其企业成本的，则磋商小组可以书面形式要求该响应供应商作出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或不能提供相关证明材料的，磋商小组对其响应文件不再进行评审。

7.4.3 在首轮磋商的基础上，磋商小组讨论、分析、综合各种因素后，决定是否与各方再次进行磋商。

八. 成交

8.1 集中采购机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

8.2 采购人可以事先授权磋商小组直接确定成交供应商。

8.3 采购人在磋商结束后 1 个小时内进行结果确认签字，磋商小组离开评标室之后不得再对评标结果提出异议。

8.4 采购人应当在收到评审报告 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

8.5 成交人为残疾人福利性单位的，集中采购机构将随成交结果同时公示其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

8.6 成交通知书

8.6.1 成交通知书为签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。

8.6.2 在公示成交结果的同时，采购人或者集中采购机构应当向成交供应商发出成交通知书，成交通知书将作为合同谈判和签订合同的依据。

8.6.3 成交供应商可以在集采平台自行下载电子化成交通知书，采购人或集中采购机构不再提供纸质版成交通知书。

九. 签订合同

9.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订政府采购合同。政府采购项目的采购合同自签订之日起七个工作日内，采购人应当将合同副本报同级政府采购监督管理部门和有关部门备案。由于成交供应商的原因拒绝与采购人签订采购合同的，将视为放弃成交，取消其成交资格并将按相关规定追究其法律责任。采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选

人为成交供应商。

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

9.3 在签订合同前，成交供应商应按供应商须知前附表规定的形式、金额和磋商文件“第五章 合同条款及格式”规定的或者事先经过采购人书面认可的履约保证金格式向采购人提交履约保证金。

9.4 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向成交供应商提出附加条件的。

9.5 政府采购政策

9.5.1 未明确允许进口产品参加响应的，拒绝进口产品参加。

9.5.2 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、《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）、《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）和《三门峡市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》（三财购〔2022〕9号）的规定，对小型、微型企业、监狱企业及残疾人福利性单位产品的价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，本项目的扣除比例为：小型企业扣除20%，微型企业扣除20%，监狱企业扣除20%，残疾人福利性单位扣除20%。监狱企业和残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》；监狱企业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；残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》。

9.5.3 依据《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》国办发〔2007〕51号、财政部、国家环保总局关于印发《环境标志产品政府采购实施的意见》的通知（财库〔2006〕90号）、《财政部国家发展改革委员会关于调整公布第二十四期节能产品政府采购清单的通知》要求，其中台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，显示设备，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。各潜在供应商在本次磋商活动中，磋商

货物中如有涉及到上述产品时，则所投涉及到上述货物的产品必须选择第二十四期节能清单中的节能产品货物参与磋商，并提供节能产品政府采购清单扫描件；本次采购的产品有涉及到节能产品及环境标志产品范围的，供应商优先提供“节能产品政府采购清单”和“环境标志产品政府采购清单”中的产品参加磋商，并提供采购清单扫描件。节能清单中无对应细化分类且节能清单中的产品确实无法满足工作需要的，允许在节能清单之外采购。“节能产品政府采购清单”和“环境标志产品政府采购清单”均以最新规定为准。

9.5.4 所投产品已列入国家强制性产品认证或生产许可的产品，必须提供通过认证或生产许可的有关证明材料。

十、询问和质疑

10.1 询问

11.1.1 供应商对政府采购活动事项和采购文件、采购结果有疑问的，可按第一部分竞争性磋商中载明的联系方式、地址以线上线下提交的方式向集中采购机构、采购人提出询问，集中采购机构、采购人将依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十二条的规定时限做出处理和答复。

11.1.2 询问的内容不属于采购人委托集中采购机构事项的，集中采购机构将依法告知供应商向采购人提出询问。

10.2 质疑

10.2.1 供应商认为磋商文件、评审过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十条的规定，以线上线下提交的方式提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

10.2.2 供应商提出的质疑必须符合《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十二条的规定，应当提交质疑函和必要的证明材料及法人授权委托书（原件）、营业执照（复印件）、法定代表人和委托代理人身份证复印件，否则不予受理。质疑函应当包括下列内容（质疑函范本请登录中国政府采购网自行下载）：

10.2.2.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

10.2.2.2 质疑项目的名称、编号；

10.2.2.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

10.2.2.4 事实依据；

10.2.2.5 必要的法律依据；

10.2.2.6 提出质疑的日期。

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者盖章，并加盖公章。

10.2.3 供应商对采购需求的质疑，委托代理机构可协助采购人负责答复。

10.2.4 根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十条，供应商对采购文件、采购过程、成交或者成交结果的质疑必须在有效的质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，不接受二次质疑。

10.2.5 质疑的内容不属于采购人委托集中采购机构事项的，集中采购机构将依法告知供应商向采购人提出质疑。

10.2.6 有下列情形之一的，属于无效质疑，三门峡市政府集中采购中心可不予受理：

10.2.6.1 未在有效期限内提出质疑的；

10.2.6.2 质疑未以线上线下双提交的形式提出，或质疑书内容不符合本须知要求的；

10.2.6.3 质疑书没有法定代表人本人签章，或未提供法定代表人签章的特别授权，或未加盖单位公章的；

10.2.6.4 对磋商文件条款或技术参数有异议，而未在磋商前通过澄清或修改程序提出的；

10.2.6.5 未在有效的质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，进行二次或多次质疑的；

10.2.6.6 质疑事项已经进入投诉或者诉讼程序的；

10.2.6.7 其它不符合受理条件的情形。

十一 其他规定

11.1 对采购人的纪律要求

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

11.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通响应或者与采购人串通响应，不得向采购人或者磋商小组成员

行贿谋取成交，不得以他人名义响应或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

11.3 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在磋商活动中，磋商小组成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响磋商程序正常进行，不得使用第四章“评审办法（综合评分法）”没有规定的评审因素和标准进行评审。

11.4 对与磋商活动有关的工作人员的纪律要求

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

11.5 需要补充的其他内容

11.5.1 需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。未尽事宜按国家有关规定执行。本磋商文件最终解释权归采购人。

11.5.2 供应商向集中采购机构咨询的有关项目事项，一切以法律法规的规定和集中采购机构书面答复或发布的澄清公告为准，其他一切形式均为个人意见，不代表本单位的意见。

第三章 采购内容及要求

核心产品：12 寸全频音响、室内全彩显示屏、中控主机、高清云台摄像机

序号		名称		参数	数量	单位
一、扩声系统						
1	1	12 寸全频音响	扩音设备	1. 两分音全频音响，配置一个 44 芯高音单元和一个 12 寸低音单元。箱体采用多层复合夹板精密加工，多重特殊喷涂制作。 2. 频率响应 $\geq 48\text{Hz}-19\text{KHz}$ 3. 灵敏度(1W@1m) $\geq 97\text{dB}$ 4. 标称抗阻 $\geq 8\Omega$ 5. 额定功率 $\geq 400\text{W AES}$, 1600W peak 6. 低音单元 $\geq 1 \times 12"$ (300mm)/3 " voice coil 7. 高音单元 $\geq 1 \times 1"$ (25mm)/1.75 " voice coil HF 8. 扩散角度 $\geq 80^\circ \times 50^\circ$ 9. 最大声压级 $\geq 122\text{dB continuous}$, 128dB peak 10. 连接插座 $\geq 2 \times \text{Speakon NL4}$	8	只
2		超低音箱	扩音设备	11. 超低频音箱，配置一只 18 寸 100 芯精密低音单元，直射式箱体。箱体采用高密度复合板精密加工，多重特殊喷涂制作。 12. 频率响应 $\geq 35\text{Hz}-250\text{Hz}$ 13. 灵敏度(1W@1m) $\geq 101\text{dB}$ 14. 标称抗阻 $\geq 8\Omega$ 15. 额定功率 $\geq 600\text{W AES}$, 2400W peak 16. 低音单元 $\geq 1 \times 18"$ (460mm)/4 " voice coil LF 17. 最大声压级 $\geq 129\text{dB continuous}$, 135dB peak 18. 连接插座 $\geq 2 \times \text{Speakon NL4}$	2	只

3		舞台返听音响	扩音设备	<p>19. 两分频全频音箱。配置一个 34 芯钛膜高音单元和一个 12 寸高效率低音单元。采用 80×50 度可旋转非对称号角。箱体采用多层复合夹板精密加工，多重特殊喷涂制作。</p> <p>20. 频率响应≥45Hz-20KHz</p> <p>21. 灵敏度(1W@1m)≥98dB</p> <p>22. 标称抗阻≥8Ω</p> <p>23. 额定功率≥400 W AES, 1600W peak</p> <p>24. 低音单元≥1×12" (300mm)/2.5" voice coil</p> <p>25. 高音单元≥1×1" (25mm)/1.4" voice coil</p> <p>26. 扩散角度≥80° ×50°</p> <p>27. 最大声压级≥124dB continuous, 130dB peak</p> <p>28. 连接插座≥2×Speakon NL4</p>	2	只
4		全频/返听音响功放	扩音设备	<p>29. 额定功率(rms) 立体声 8Ω:2X800W;</p> <p>30. 额定功率(rms) 立体声 4Ω:2X1200W;</p> <p>31. 桥接 8Ω:2400W;</p> <p>32. 信噪比:>112dB</p> <p>33. 转换速率:>100V/US</p> <p>34. 阻尼系数:>1500:1</p> <p>35. 频率响应:20Hz-20KHz ±0.2dB;</p> <p>36. 总谐波失真:< 0.025%</p> <p>37. 互调失真:< 0.05%</p> <p>38. 输入灵敏度:0.775V/1.4V (32dB)</p> <p>39. 输入阻抗:20KΩ, BLANCE/10KΩ, UNBLANCE</p> <p>40. 输入共模抑制比:>80dB</p> <p>41. 串音干扰/分离度: >80dB</p> <p>42. 电压增益/放大倍数: ×106</p> <p>43. 保护电路: 全功能保护电路, 包括温度(过热)、短路、直流、压限、过载、过流、失真限幅、欠压/过压、开关机噪音、负载不匹配(低阻)开机软启动、开机防浪涌、无线电干扰、次生波、高频输出自动检测(超高频)等保护</p>	5	台

				<p>44. 冷却系统：自动无级变速双风扇强制冷却</p> <p>45. 输出电路类型：H 类</p> <p>46. 最大功耗：2000VA/8.7A</p>		
5	低音炮功放	扩音设备	<p>47. 额定功率(rms) 立体声 8Ω :2X1000W;</p> <p>48. 额定功率(rms) 立体声 4Ω :2X1500W;</p> <p>49. 桥接 8Ω :3000W;</p> <p>50. 信噪比:>112dB</p> <p>51. 转换速率:>100V/US</p> <p>52. 阻尼系数:>1500:1</p> <p>53. 频率响应:20Hz-20KHz ±0.2dB;</p> <p>54. 总谐波失真:< 0.025%</p> <p>55. 互调失真:< 0.05%</p> <p>56. 输入灵敏度:0.775V/1.4V (32dB)</p> <p>57. 输入阻抗:20KΩ, BLANCE/10KΩ, UNBLANCE</p> <p>58. 输入共模抑制比:>80dB</p> <p>59. 串音干扰/分离度: >80dB</p> <p>60. 电压增益/放大倍数: ×120</p> <p>61. 保护电路: 全功能保护电路, 包括温度(过热)、短路、直流、压限、过载、过流、失真限幅、欠压/过压、开关机噪音、负载不匹配(低阻)开机软启动、开机防浪涌、无线电干扰、次生波、高频输出自动检测(超高频)等保护</p> <p>62. 冷却系统: 自动无级变速双风扇强制冷却</p> <p>63. 输出电路类型: H 类</p> <p>64. 最大功耗: 2500VA/10.9A</p>	1	台	

6		数字音频处理器	扩音设备	<p>65. 4进8出数字音频处理器,采用浮点DSP芯片</p> <p>66. 96Khz采样频率保障捕捉声音细节,AD/DA动态范围达118dB</p> <p>67. 采用ELNA电容,精选音频专用器件,保障处理器对声染色的影响降低到最小</p> <p>68. 高性能指标:动态范围>110dB,THD+N<0.0025%,设备最小固定延时<2ms</p> <p>69. 内置粉红/白噪声/正弦发生器</p> <p>70. 参量均衡器类型:PEQ/Lo-Shelf/Hi-Shelf/Allpass1/Apass2,全通滤波器可用作相位调节</p> <p>71. 高低通滤波器:Bessel/Butterworth/Link-Riley的斜率从6~48dB/Oct范围内可选</p> <p>72. 输入输出可调延时达1000ms,精度0.02ms</p> <p>73. 输入通道:噪声门、反馈抑制器、10段参量均衡、3段动态均衡器、高低通、压缩器、延时</p> <p>74. 输出通道功能:矩阵混音,10段参量均衡、高低通、压缩器、限幅器、延时器</p> <p>75. 以太网+USB+RS232/485控制接口,开放TCP/IP及串口协议实现第三方控制</p> <p>76. PC软件搜索发现处理器,支持23组场景预设,可灵活调用</p>	1	台
7		数字调音台	扩音设备	<p>77. 麦克风输入≥12 ≥8个卡控≥4个COMBO卡依</p> <p>78. 线路输入≥2对立体声 ≥4个夹克</p> <p>79. 主输出LR ≥8个可自定义分配输出卡依</p> <p>80. 单声道总线 ≥4 ≥8个可自定义分配输出卡依</p> <p>81. 立体声总线 ≥4 ≥8个可自定义分配输出卡依</p> <p>82. 立体声监听 LIR ≥2个夹克+1个立体声耳机输出夹克</p> <p>83. 数字接口 S/PDIF RCA输入/输出</p> <p>84. AES/EBU卡依输出</p> <p>85. USB接口接U盘播放和录音,支持WAV格式</p> <p>86. 电子屏幕 ≥7"IPS高清触摸屏,1024*600</p> <p>87. AD/DA最高支持24Bit/48KHz</p> <p>88. 支持网络WIFI外接USB无线模块</p> <p>89. 终端控制支持IPAD遥控(使用APP)</p>	1	台

8		一拖二无线手持话筒	<p>扩音设备</p> <p>90. 数字导频, 自动搜频, 红外对频, 超远距离稳定接收(200米)</p> <p>91. 超强抗干扰性, 高灵敏咪头, 高度还原人声, 手持一键静音</p> <p>92. 手持连接屏幕变色, 腰包手持可任意搭配使用性能特点</p> <p>93. 抗干扰天线, 可绕开金属机柜对无线信号的屏蔽, 有效工作距离 200 米</p> <p>94. 使用电子音量控制</p> <p>95. 具有锁键功能, 防止人为误操作</p> <p>96. 具有解/锁 ID 功能, 更专业</p> <p>97. 超强的抗干扰能力, 能有效抑制由外部带来的噪声干扰及同频干扰</p> <p>98. 采用两通道的接收设计, 可连接两支无线会议话筒</p> <p>99. 具有锁键功能, 防止人为误操作</p> <p>100. 配合天线分配系统可实现会场无线信号全覆盖</p> <p>101. 金属外壳 1U 的标准机柜设计</p> <p>102. 采用 UHF600-699MHz 频段载波, 具备超强抗 RF/GSM 信号干扰能力</p> <p>103. 采取 AA×2 电池安装设计</p> <p>104. 应用 PLL 射频稳定技术</p> <p>105. 平衡和非平衡两种选择输出端口, 适应不同的设备连接需求</p> <p>106. 中频丰富, 声音且有磁和混厚感, 属人声麦克风音质的精华</p> <p>107. 红外线对频、发射器可以互换、操作简单、功能先进</p> <p>108. 真分集双通道无线话筒接收主机</p> <p>109. 频率范围: $\geq 651-697\text{MHz}$</p> <p>110. 可调信道数: $\geq 100 \times 2$</p>	2	套
---	--	-----------	---	---	---

9		一拖四无线头戴话筒	扩音设备	<p>111. 数字导频, 自动搜频, 红外对频, 超远距离稳定接收(200米)</p> <p>112. 超强抗干扰性, 高灵敏咪头, 高度还原人声, 手持一键静音</p> <p>113. 手持连接屏幕变色, 腰包手持可任意搭配使用性能特点</p> <p>114. 抗干扰天线, 可绕开金属机柜对无线信号的屏蔽, 有效工作距离 200 米</p> <p>115. 使用电子音量控制</p> <p>116. 具有锁键功能, 防止人为误操作</p> <p>117. 具有解/锁 ID 功能, 更专业</p> <p>118. 超强的抗干扰能力, 能有效抑制由外部带来的噪声干扰及同频干扰</p> <p>119. 采用两通道的接收设计, 可连接两支无线会议话筒</p> <p>120. 具有锁键功能, 防止人为误操作</p> <p>121. 配合天线分配系统可实现会场无线信号全覆盖</p> <p>122. 金属外壳 1U 的标准机柜设计</p> <p>123. 采用 UHF600-699MHz 频段载波, 具备超强抗 RF/GSM 信号干扰能力</p> <p>124. 采取 AA×2 电池安装设计</p> <p>125. 应用 PLL 射频稳定技术</p> <p>126. 平衡和非平衡两种选择输出端口, 适应不同的设备连接需求</p> <p>127. 中频丰富, 声音且有磁和混厚感, 属人声麦克风音质的精华</p> <p>128. 红外线对频、发射器可以互换、操作简单、功能先进</p> <p>129. 真分集双通道无线话筒接收主机</p> <p>130. 频率范围: $\geq 651-697\text{MHz}$</p> <p>131. 可调信道数: $\geq 100 \times 2$</p>	2	套
10		天线分配器	扩音设备	<p>132. 一分四天线分配器, 工作频带: 500MHz-1GHz, 增益: 6-10dB, 工作电源: DC 12V 2A/DC 12V 3A</p> <p>133. 输出外接电源: DC 12V 800MA</p>	1	台

11	话筒天线	话筒设备	<p>134. 天线类型：对周数偶极阵（LPDA）天线</p> <p>135. 工作频带：500MHz-1GHz</p> <p>136. 工作电压：8V DC</p> <p>137. 增益：6DB 典型 MAX 值 10dB</p> <p>138. 阻抗：50 欧姆 典型</p> <p>139. 电压驻波比：≤1.7:1</p> <p>140. 指向性：椭圆形 180° 典型</p> <p>141. 指向极性：垂直（于垂直安装）</p> <p>142. 导波器段数：≥11 段</p> <p>143. 连接端子：固定式直角 BNC 母座</p>	2	对
12	电源时序器	扩音设备	<p>144. 额定输出电压：交流 220V. 50Hz</p> <p>145. 可控制电源：≥8 路可控</p> <p>146. 每路动作延时时间：0-999 秒</p> <p>147. 供电电源：220V 50/60Hz 60A</p> <p>148. 单路额定输出电流：≥16A</p> <p>149. 额定总输出电流：≥60A</p>	2	台

13		一拖四无线会议话筒	<p>接收机参数</p> <p>150. 工作频率：≥640-690MHz</p> <p>151. 频道：≥4*50 个频道可调频</p> <p>152. 综合信噪比：>85dB</p> <p>153. 综合失真度：<0.5%</p> <p>154. 频率响应：≥50Hz-18KHz（±3dB）</p> <p>155. 天线：1.2 米磁吸天线*4；BNC</p> <p>156. 使用距离：可达 50-80 米</p> <p>157. 调制方式：宽带 FM</p> <p>158. 频率稳定性：±0.001%</p> <p>159. 动态范围：>90dB</p> <p>160. 灵敏度：-95dBm</p> <p>161. 峰值频偏：±45KHz</p> <p>162. 输出插座：1 路 MIX OUT. 35 混合输出，4 路 BAL OUT 独立输出，1 路 BAL OUT 混合输出</p> <p>163. 电源：DC 12V 1A</p> <p>发射器参数：</p> <p>164. 显示屏：≥2.4 寸 TFT 彩色显示屏；显示频率、信道、电池电量、发言计时</p> <p>165. 频道：≥200 频道</p> <p>166. 频带宽度：≥50MHz</p> <p>167. 频道间隔：≥250MHz</p> <p>168. 发射功率：10mW</p> <p>169. 杂散抑制：-60dB</p> <p>170. 谐波抑制：>55dBc</p> <p>171. 频率稳定度：±0.005%</p> <p>172. 咪芯：电容式 14mm 咪芯，心型指向性</p> <p>173. 使用电池：3600mAH 锂离子电池</p>	1	台
----	--	-----------	---	---	---

14	监听音箱	扩音设备	<p>174. 频响范围：80Hz-20kHz</p> <p>175. 分频频率：2.8kHz</p> <p>176. 低频功放功率：≥25W</p> <p>177. 低频扬声器尺寸：≥3.5英寸</p> <p>178. 高频扬声器尺寸：≥1英寸球形</p> <p>179. 最大声压级：100dB</p> <p>180. 输入阻抗：10kΩ</p> <p>181. 声场范围：A字锥形角度</p> <p>182. 低频控制：-6dB至+6dB</p> <p>183. 高频控制：-6dB至+6dB</p> <p>184. 保护：防干扰保护防触电保护过温保护开机保护亚音速滤波器输入电源保险丝</p> <p>185. 功率：100-120V~50/60Hz 或 220-240V~50/60Hz</p> <p>186. 机体：乙烯基层压中密度纤维板</p>	1	对
15	专业音响线	录音外围设备	187. 2*1.5 音箱线，高纯度无氧铜做导体；航天级聚乙烯做内绝缘层；PVC 做外被，耐酸碱、抗腐蚀、防老化。高保真设计，抗干扰能力强讯号传输衰减系数低。线材柔软，整盘无接头，线上有米数，长度精准。	800	米
16	音频配件	扩音设备	188. 音频连接线、XLR 卡农-XLR 卡农头、6.5 TS（大三芯）插头- TS（大三芯）插头、3.5（耳机插头）- 双莲花（RCA）、OX 插头	1	套
17	话筒落地支架	话筒设备	189. 标准铝合金款落地支架，横杆双向调节，高度调节：≥98.5-169cm，横杆长度（含夹子）：≥56.5-96cm，底座宽度：≥62cm	2	个
18	音频地插	录音外围设备	190. 舞台专用纯铜地插 音视频接口 电源、网口、HDMI 等	4	套
19	天线馈线	录音外围设备	191. 话筒天线专用馈线 75-5	60	米
20	话筒线	话筒设备	192. 144 网无氧铜话筒线	3	盘
21	音响支架	录音外围设备	193. 音响壁挂支架	8	个
22	线槽线管	录音外围设备	194. PVC20 线管 280 米 6*4 线槽 135 米 4*2 线槽 200 米	1	批

23		安装调试	录音外围设备	195. 设备二次搬运、开槽布线、安装、声场调试等人工加技术服务	1	项
二、灯光系统						
1		PAR 灯	场地用灯	196. 额定电压: AC90V-240V 197. 额定功率: $\geq 140W$ 198. 光源: ≥ 24 颗*10W4 合 1LED 199. 驱动电流: $\geq 600mA$ 200. PWM 调光频率: $>400Hz$ 16666 级 201. 运行模式: 自走、声控、主从、DMX512 202. DMX512 通道数: 12CH 203. 颜色效果: R, G, B, A, W 混色	30	台
2		面光灯	场地用灯	204. 光源: $\geq 200W$ 高显指 COB 205. 电源电压: AC100~240V, 50/60Hz 206. 额定功率: $\geq 230W$ 207. 光源寿命: ≥ 50000 小时 208. 显色指数: $Ra \geq 95$ 209. 特殊显指: $R9 \geq 90, R15 \geq 90$ 210. 色温: $\geq 3200K$, 无杂色及阴影的纯净的光束, 丰富饱和的色光与柔和的色调 211. 调光: 0~100%线性调光, 从 0 调整到 100%没有颜色变化的完美调光系统。 212. 控制面板: LCD 数码显示屏+四按键 213. 通道模式: 1CH/2CH 214. 光学: $\geq 15-60$ 度线性手动变焦, 24K 无闪烁光源管理系统 215. 散热方式: 铜管散热器+智能静音风机散热系统 216. 温度监控: 内置温度保护传感器, 通过自动调节灯具功率来进行过温保护, 显示面板实时查看灯具工作温度。 217. 控制模式: DMX512 控制/手动模式 218. 电源: 90V-240V 宽电压恒流电源	9	台

				219. 防护等级: \geq IP20		
3	会议灯	场地用灯	<p>220. 色温: \geq3200K 单色温</p> <p>221. 功率: \geq200W</p> <p>222. LED 灯珠类型: 由\geq2400 颗直径为 5mm 高显高亮灯珠组成</p> <p>223. 光束角度: \geq35 度聚光型/60 度泛光型</p> <p>224. CRI 显色指数\geq93%</p> <p>225. 照度: \geq4500Lx1 米 (5600K) 4200Lx1 米 (3200K)</p> <p>226. 供电方式: AC110V-AC23050/60Hz;</p> <p>227. 调光: PWM 调光;4 位数字信号显示;A:手动旋钮调光;B:连接标准 DMX512 控制台调光</p>	9	台	
4	光束灯	场地用灯	<p>228. 电压: AC100-240V50/60Hz</p> <p>229. 功率: \geq500W</p> <p>230. 镇流器: 电子镇流器</p> <p>231. 通道: \geq16 通道模式</p> <p>232. DMX512 接收</p> <p>233. 颜色: 一个颜色盘, \geq14 个颜色片+白光</p> <p>234. 图案: 一个固定图案盘, \geq17 个图案+白光</p> <p>235. 棱镜: 一个\geq48 棱镜</p> <p>236. 雾化: 渐变雾化, 染色角度\geq5-30 度</p> <p>237. 频闪: \geq05-14 次/秒, 多种频闪效果</p> <p>238. 光学: 高精度玻璃光学透镜, 线性变焦\geq0-20 度</p> <p>239. 运动角度: 水平\geq540 度, 8/16Bit 解析度</p> <p>240. 垂直\geq270 度, 8/16Bit 解析度</p>	8	台	

5		灯光控制台	电气设备零 部件	241. DMX512 通道数 ≥ 1024 242. 电脑灯的配接数量 ≥ 96 243. 支持电脑灯重新配接地址码 244. 支持灯具水平垂直交换 245. 支持灯具通道反倒输出 246. 支持灯具通道滑步模式切换 247. 每台电脑灯最多可用控制通道 ≥ 40 主通道+40 微调通道 248. 灯库 支持珍珠 R20 灯库 249. 可保存的场景数量 ≥ 60 250. 可同时运行的场景数量 ≥ 10 251. 多步场景的总步数 ≥ 600 252. 场景的时间控制 淡入、淡出、LTP 滑步 253. 每个场景可存储图形数量 ≥ 5 254. 支持推杆启动场景并进行调光 255. 支持互锁场景 256. 支持点控场景 257. 图形生成器 可生成 Dimmer, P/T, RGB, CMY, Color, Gobo, Iris, Focus 图形 258. 可同时运行图形数量 ≥ 5 259. 主控推杆 全局、重演、灯具 260. 支持立即黑场 261. 支持转盘调整通道数值 262. 支持推杆调整通道数值 263. 支持推杆调光	1	台
6		灯光电源箱	电气设备零 部件	264. 灯光电源控制箱	1	台

7	信号放大器	电气设备零 部件	265. 路光电隔离 DMX 信号分配器。 266. 1 路 DMX512 数码输入, 1 路 DMX512 直接输出。 267. 输入/输出光电隔离。 268. 8 路独立放大驱动输出。 269. 信号放大整形功能, 延长信号传输距离。 270. 增强数据总线接入设备数量的能力。 271. 保护灯光控制台 DMX512 输出接口, 故障现场隔离, 提高数字式灯光控制系统的安全运行可靠性。 272. 电源: AC100V-240V / 50-60Hz	3	台
8	信号线	电气设备零 部件	273. 2 米长一条, 带卡侬头公母	55	条
9	信号插头	电气设备零 部件	274. 卡侬公母头	55	对
10	灯具挂钩	电气设备零 部件	275. 全铝质高级挂钩, 挂灯用	65	个
11	保险绳	电气设备零 部件	276. 光束灯安全保险加固 保险线材	65	根
12	电源线	电气设备零 部件	277. 3*2.5 平方电源线	500	米
13	灯架	电气设备零 部件	278. 舞台顶部采用国标 40*40 方钢焊接黑漆处理 舞台上定制三排+两侧侧光灯架	1	项
14	辅材	电气设备零 部件	279. 膨胀丝国标 18 膨胀丝扎带 200M 直接 弯头 三通 卡子绝缘电工胶带 PVC 穿线管	1	批
15	安装调试	电气设备零 部件	280. 设备二次搬运、开槽布线、梯架部署、调试安装、常用灯光程序设置等人工加技术服务	1	项
三、显示系统					
3.1 主显示屏 (P1.8 小间距高清 4K LED 屏, 显示尺寸为 8.64m*2.56m=22.1m ²)					

1		室内全彩显示屏	播控设备 281. 像素点间距: $\leq 1.86\text{mm}$ 282. 单元板分辨率: ≥ 14792 Dots 283. 刷新率: $\geq 3840\text{Hz}$, 支持通过配套控制软件调节刷新率设置选项 284. 像素构成: 1R、1G、1B 285. 封装方式: SMD 表贴三合一, 灯芯键合线材质为铜线, 五面黑灯, 表面不反光 286. 驱动方式: 恒流驱动; 控制方式: 同步控制系统; 维护方式: 前后双向维护 287. 整屏平整度 $\leq 0.04\text{mm}$; 模组平整度 $\leq 0.03\text{mm}$ 288. 白平衡亮度: $0-700\text{cd}/\text{m}^2$ 可调; 亮度调节: $0-100\%$ 亮度可调, 256 级手动/自动调节, 屏幕亮度具有随环境照度的变化任意调整功能; 亮度均匀性: $\geq 99\%$ 289. 色温 $800\text{K}-18000\text{K}$ 可调; 白平衡状态下色温在 $6500\text{K} \pm 5\%$; 色温为 6500K 时, $100\%75\%50\%25\%$ 档电平白场调节色温误差 $\leq 100\text{K}$ 290. 水平视角 $\geq 170^\circ$; 垂直视角 $\geq 170^\circ$ 291. 对比度 $\geq 9000: 1$ 292. 具有 H2S 宽动态处理技术, 解决主控机二次重复播放时的衰减等现象 293. 灰度等级 $\geq 14\text{bit}$, 红绿蓝各 256 级, 可达 16384 级; 采用 EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果, 100% 亮度时, 14bit 灰度; 70% 亮度, 14bit 灰度; 50% 亮度, 14bit 灰度; 20% 亮度, 12bit 灰度, 显示画面无单列或单行像素失控现象; 支持 $0-100\%$ 亮度时, $8-14\text{bits}$ 灰度自定义设置 294. 供电电源: 在 $4.2 * (1 \pm 10\%) \text{VDC} \sim 4.5 * (1 \pm 10\%) \text{VDC}$ 范围内能正常工作; 峰值功耗 $\leq 300\text{W}/\text{m}^2$; 平均功耗 $\leq 120\text{W}/\text{m}^2$ 295. 在器具输入插座端与屏正面之间施加试验电压 $3\text{kV}/50\text{Hz}$, 保持 1min , 不应出现飞弧和击穿现象, 产品能正常工作; 在 5000 米海拔环境下, 产品可正常工作; 输入电压: 支持宽压输入在 $96-264\text{VAC}$, 支持窄压输入在 $200-240\text{VAC}$, 在该范围内能正常工作 296. 防护性能: 具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能; 具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到 IP60	22.1	m^2
---	--	---------	---	------	--------------

2		电源	电气设备零 部件	<p>297. 显示屏开关电源 工作温度 -40℃~+70℃</p> <p>298. 220Vac 输入, 带载 40A</p> <p>299. 工作湿度 20%RH-90%RH</p> <p>300. 散热方式 自然对流散热</p> <p>301. 大气压 70-106KPa</p> <p>302. 可用最高海拔高度 3000m</p> <p>303. 输入端子 9.5mm-5P pitch terminal, L N FG</p> <p>304. 输出端子 9.5mm-6P pitch terminal, V+ V+ V+ V- V- V-</p> <p>305. 短路保护 可长期短路, 消除短路后自动恢复工作</p> <p>306. 过流保护 60~80A 故障消除后自动恢复</p> <p>307. 工作额定输出电压 V1:+4.5Vdc</p> <p>308. 额定输出电流范围 0~40.0A</p> <p>309. 稳压精度 ±3%</p> <p>310. 负载调整率 ±2%</p> <p>311. 电压过冲 <5.0%</p> <p>312. 启动时间 3Sec.</p> <p>313. 纹波噪声 <200mV</p> <p>314. 容性负载至少 5000uF</p>	145	台
3		接收卡	电气设备零 部件	<p>315. 单卡最大带载分辨率 512×512@60Hz, 最多支持 16 组并行数据</p> <p>316. 无需转接板, 单卡自带 HUB75 接口</p> <p>317. 支持亮度校正, 对每个灯点的亮度进行校正, 有效消除亮度差异, 使整屏的亮度达到高度一致</p> <p>318. 快速亮暗线调节在调试软件上进行快速亮暗线调节, 快速解决因箱体及模组拼接造成的显示屏亮暗线, 调节过程中即时生效</p> <p>319. 配合支持 3D 功能的独立主控, 在软件或独立主控的操作面板上开启 3D 功能, 并设置 3D 参数, 使画面显示 3D 效果</p> <p>320. Mapping 功能开启, 每个箱体上会显示数字, 直观的看到显示屏连接状况。</p> <p>321. 可以监测自身的温度和电压, 无需其他外设, 在软件上可以查看接收卡的温度和电压</p> <p>322. 检测发送设备与接收卡间或接收卡与接收卡间的网络通讯质量, 记录错误包数, 协助排除网络通讯隐</p>	55	张

			患		
			323. 支持 5pin 液晶模块, 用于显示接收卡的温度、电压、单次运行时间和总运行时间		
4	视频处理器	播控设备	<p>324. 采用标准 19 英寸金属结构机箱, 机箱为后挂耳结构, 上盖无螺钉安装; 外壳防护等级符合 GBIT 4280-2017 中 IP20 的要求; 采用纯硬件 FPGA 架构设计、运行稳定、可靠、高效。</p> <p>325. 输入接口至少包括 1 路 HDMI2.0+LOOP, 2 路 HDMI1.3, 1 路 USB3.0, 最大可支持 4096*2160@60HZ 信号输入, 支持选配 1 路 3G-SDI (IN+LOOP)。</p> <p>326. 视频输出支持不少于 12 路千兆网口输出, 2 路 10G-OPT 光口, 最大带载可达 780 万像素, 最宽支持 10240, 最高 8192。</p> <p>327. 音频输入支持视频口伴随音频输入及独立输入两种模式, 音频输出支持网口扩展输出及 3.5mm 独立音频口输出;</p> <p>328. 支持输入源备份功能, 主源丢失下, 无需人为操作可自动切换至备源显示, 切换过程无黑屏;</p> <p>329. 可支持 144HZ 高帧率输入输出, 输出支持插帧、抽帧、倍频 (2 倍频、3 倍频、4 倍频) 功能, 可将 30HZ 信号, 倍频至 120HZ 输出;</p> <p>330. 图层能力: 最大可支持不少于 6 个 2K 图层或 1 个 4K 图层+2 个 2K 图层, 全部图层大小和位置可单独调节。4K 接口输入 2K 信号, 按 2K 图层计算图层资源;</p> <p>331. 支持通过上位机软件实现对显示屏的连接, 控制, 包括: 输入源切换, 窗口位置及大小调节, 分辨率自定义等; 软件端支持可视化呈现设备各接口实时状态, 包括视频输入状态及分辨率、网口带载利用率、监控界面支持接收卡温度、电压、误码率、通讯状态等的检测;</p> <p>332. 支持 U 盘即插即播功能, 最大支持 4K 级 (3840*2160@60fps) 图片和视频的流畅播放, 播放列表切换效果支持自定义编排, 最多支持 20 余种图片切换特效, 如: 水波涟漪、镜头拉近、直接推出、立体翻转、百叶窗、左右擦除、上下擦除、立方体旋转、溶解转场、网格转场、扇扫转场、画卷转场、淡入淡出、旋转扭曲、心形转场、拉帘推出、透视三角、圆形消失、矩形弹跳、星形旋转等;</p> <p>333. 标配全彩液晶, 搭配实体按键, 极大的方便了设备整体状态的监控及设备功能的控制: 设备功能按键及丝印信息采用全中文提示, 项目上无需粘贴额外的标签纸加以区分;</p> <p>334. 支持多种用户模式, 标准模式和专业模式, 满足不同角色对显示屏的分权管理, 使用更加放心;</p> <p>335. 支持微信小程序快捷控制, 包括亮度调节、输出画质调节、待机模式、画面冻结、场景切换、U 盘播放等功能;</p> <p>336. 支持平板对控制器进行快捷控制, 包括亮度调节、图层布局调节、画面冻结、黑屏、场景切换、音量</p>	1	台

			大小、OSD 开关等功能； 337. 支持创建多个设备还原点，将当前设备的配屏，场景，输出等参数存储为还原点，当系统工作异常时，可根据还原点一键快速还原； 338. 支持控制设备白名单，可通过 MAC 地址限制控制设备，非白名单内设备无法控制设备，不允许对设备进行操作； 339. MTBF≥150000 小时，MTTR 平均修复小于 10 分钟可用度大于 99%，整机寿命不小于 150000 小时。产品稳定性高、性能卓越、纯硬件结构，上电即可正常工作，无需做任何其它设置。 340. 设备控制支持 BS 架构，可兼容多种操作系统。		
5	无线传屏	播控设备	341. 为保证整套系统安全稳定运行，设备采用通用操作系统。 342. 可将连入设备的任意用户的图像、文档资料，通过网络共享输出至显示屏进行显示，并可通过简单的触摸界面操作。 343. 设备支持多系统接入，支持 Windows/IOS/Android/MAC 多种操作系统；通过无线传输的方式实现设备接入并且将设备画面传输到大屏幕。最多支持 4 个发送设备将信号显示到接收设备上。 344. 当显示设备为触摸设备时，设备支持对远程 PC 信号源做直接批注，PC 端的批注也同步回显至触控屏，形成讨论机制。 345. 设备可以通过单击发送器的物理按钮实现内容共享、用户内容的全屏切换。 346. 设备可以不借助外部网络独立工作，设备可以通过无线的方式与主显示屏或投影机进行连接	1	套
6	高清矩阵切换器	播控设备	347. 采用高速数字交换技术，完美解决串扰、重影与拖尾现象，100%真实重现输入信号的视频效果； 348. 采用 9.54GHz 高带宽芯片，图像特别清晰； 349. 支持 HDMI 1.4 版本，兼容 HDMI1.3 版本，符合 HDCP 标准； 350. 完整支持 HDMI1.4 协议 3D 部分，包括支持全部的 HDMI1.4 协议中主流的 3D 显示模式 351. 与包括 1080p/60 的所有 HDTV 分辨率和高达 4K 的 PC 分辨率兼容； 352. 支持 HDMI1.3a 与及 DVI1.0 协议。支持高色深，以及高达 4.5Gbps 速率； 353. HDCP 兼容-确保有内容保护的媒体能正常显示与其它 HDCP 兼容设备的协调使用； 354. EDID 智能管理，可适用于所有标准及非标显示设备； 355. 支持信号时序重整，CEC，36 位真彩技术； 356. 支持蓝光 DVD24/50/60fs/HD-DVD/xvYCC； 357. 输入输出传输距离可达 20 米；	1	台

				358.全贴片 SMD 工艺, 特有 ESD 静电保护功能; 359. 带有断电现场切换记忆保护、视频同步等功能; 360. 具备 RS232 通讯接口; 361. 支持 100-240V AC 电源输入		
7		屏体框架	电气设备零 部件	362. 钢构框架采用国标镀锌方管竖层支撑, 横层加固, 8.74m*2.66m=23.2m ² 363. 根据现场定制, 钢材质量合格, 焊接牢固, 焊点饱满、光滑, 观感性好。 364. 钢结构需均匀涂上防腐和防火涂料, 不允许漏刷或表面生锈等现象。 365. 钢结构制造商需依据现场情况及客户需求对显示屏进行包边处理	23.2	m ²
8		配电箱	电气设备零 部件	366. 类型: 30KW 电子屏配电柜 367. 控制: PLC 控制器, 网络远程控制 368. 元器件: 断路器, 接触器 369. 输入电压: 380V, 三相五线 370. 输出电压: 220V	1	台
9		主电缆	电气设备零 部件	371. 低烟无卤交联聚乙烯绝缘护套电缆 WDZ-YJV5×10mm ² 电缆 纯无氧铜, 绝缘材质: PVC(聚氯乙烯), 护套材质: PVC(聚氯乙烯)	30	米
10		电源线	电气设备零 部件	372. RVV 3*4mm ² 铜芯电源线	200	米
11		四对双绞线	电气设备零 部件	373. 千兆六类四对无氧铜双绞线, 线径≥0.57	600	米
12		短网线	电气设备零 部件	374. 千兆六类网线 3 米跳线	57	根
13		排线	电气设备零 部件	375. 16P 屏体内排线, 12VHPWR 小 12P+4P PCI-E5.0	450	根
14		磁铁	电气设备零 部件	376. 电子屏用磁铁螺丝, 强力磁吸, 材质: 磁柱高性能碳素钢 08A+钕铁硼 N30, 表面镀层: 锌, GB 国标, 规格: M4, 垂直拉力≥13N, 水平拉力≥9.1N, 水平四颗挂重≥5.27kg, 垂直四颗挂重≥8.2kg	1800	个
15		辅材	电气设备零 部件	377. 1.5 米 3*4mm ² 电源跳线 145 条、30 米 HDMI 线 2 条、120 个六类水晶头、3 包扎带、5 卷绝缘胶带等	1	批
16		安装调试	电气设备零	378. 设备二次搬运、开槽布线、梯架部署、调试安装等人工加技术服务	22.1	m ²

		部件			
3.2 横幅屏 (P2.5 全彩 LED 屏, 显示尺寸为 8m*0.48m=3.84m²)					
1	室内全彩显示屏	播控设备	379. 像素结构 表贴三合一 SMD2121 黑灯 380. 像素间距 (mm) ≤ 2.5 381. 模组分辨率 (W×H) ≥ 128×64 382. 模组尺寸 (mm) ≥ 320 (W) × 160 (H) 383. 模组最大功耗 (W/块) ≤ 18 384. 像素密度 (点/m ²) ≥ 160000 385. 维护方式 磁吸前维护 386. 显示屏亮度 (nits) ≥ 600 387. 色温 (K) ≥ 8000—19000 可调 388. 水平视角 (°) ≥ 160 389. 垂直视角 (°) ≥ 160 390. 对比度 ≥ 4000:1 391. 亮度均匀性 ≥ 97% 392. 色度均匀性 ±0.003Cx, Cy 之内 393. 最佳视距 (m) ≥ 2 394. 峰值功耗 (W/m ²) ≤ 351 395. 平均功耗 (W/m ²) ≤ 175 396. 供电要求 AC220-240V 397. 驱动方式 恒流驱动 398. 换帧频率 (Hz) 60 399. 刷新率 (Hz) ≥ 3840 400. 工作温度范围 (°C) ≥ -10—40 401. 存储温度范围 (°C) ≥ -20—60 402. 工作湿度范围 (RH) 无结露 ≥ 10—80% 403. 存储湿度范围 (RH) 无结露 ≥ 10—85%	3.84	m ²

				404. 信号接口 HUB 75E 接口 405. 电源接口 VH3PIN		
2		电源	电气设备零 部件	406. 显示屏开关电源 工作温度 -40℃~+70℃ 407. 220Vac 输入, 带载 40A 408. 工作湿度 20%RH-90%RH 409. 散热方式 自然对流散热 410. 大气压 70-106KPa 411. 可用最高海拔高度 3000m 412. 输入端子 9.5mm-5P pitch terminal, L N FG 413. 输出端子 9.5mm-6P pitch terminal, V+ V+ V+ V- V- V 414. 短路保护 可长期短路, 消除短路后自动恢复工作 415. 过流保护 60~80A 故障消除后自动恢复 416. 工作额定输出电压 V1:+4.5Vdc 417. 额定输出电流范围 0~40.0A 418. 稳压精度 ±3% 419. 负载调整率 ±2% 420. 电压过冲 <5.0% 421. 启动时间 3Sec. 422. 纹波噪声 <200mV 423. 容性负载至少 5000uF	15	台
3		接收卡	电气设备零 部件	424. 单卡最大带载分辨率 512×512@60Hz, 最多支持 16 组并行数据 425. 无需转接板, 单卡自带 HUB75 接口 426. 支持亮度校正, 对每个灯点的亮度进行校正, 有效消除亮度差异, 使整屏的亮度达到高度一致 427. 快速亮暗线调节在调试软件上进行快速亮暗线调节, 快速解决因箱体及模组拼接造成的显示屏亮暗线, 调节过程中即时生效 428. 配合支持 3D 功能的独立主控, 在软件或独立主控的操作面板上开启 3D 功能, 并设置 3D 参数, 使画面显示 3D 效果	15	张

				<p>429. Mapping 功能开启, 每个箱体上会显示数字, 直观的看到显示屏连接状况。</p> <p>430. 可以监测自身的温度和电压, 无需其他外设, 在软件上可以查看接收卡的温度和电压</p> <p>431. 检测发送设备与接收卡间或接收卡与接收卡间的网络通讯质量, 记录错误包数, 协助排除网络通讯隐患</p> <p>432. 支持 5pin 液晶模块, 用于显示接收卡的温度、电压、单次运行时间和总运行时间</p>		
4		WiFi 视频控制器	电气设备零部件	<p>433. 支持≥130 万像素点带载能力, 最宽 4096 像素, 最高 4096 像素;</p> <p>434. 支持千兆有线网络;</p> <p>435. 支持多窗口输出模式, 单页面支持≥2 路 4K 或 6 路 1080P 或 10 路 720P 或 20 路 360P 视频播放;</p> <p>436. ≥4 核 A55/1.8GHz 主频, ≥1GB+16GB, 不低于 Android 11 操作系统;</p> <p>437. 支持一路 HDMI 1.4 输入, 一路 HDMI1.4 输出 1080P@60Hz, 支持 HDMI Loop</p> <p>438. 支持 H.265 4K 高清视频硬解码播放, 支持 1080P 的视频硬解码;</p> <p>439. 支持千兆有线网络、支持立体音频输出;</p> <p>440. 支持≥1 路 USB3.0 接口, 支持 U 盘节目导入播放, U 盘固件升级;</p> <p>441. 支持 4G 联网功能;</p>	1	台
5		屏体框架	电气设备零部件	442. 钢构框架镀锌方管竖层支撑, 横层加固, 8.1m*0.58m	4.7	m ²
6		电源线	电气设备零部件	443. BVR4mm ² 纯铜电缆, 三色	210	米
7		四对双绞线	电气设备零部件	444. 千兆六类四对无氧铜双绞线, 线径≥0.57	210	米
8		短网线	电气设备零部件	445. 千兆六类网线 3 米跳线	15	根
9		排线	电气设备零部件	446. 16P 排线	80	根
10		磁铁	电气设备零部件	447. 电子屏用磁铁螺丝, 强力磁吸, 材质: 磁柱高性能碳素钢 08A+钕铁硼 N30, 表面镀层: 锌, GB 国标, 规格: M4, 垂直拉力≥13N, 水平拉力≥9.1N, 水平四颗挂重≥5.27kg, 垂直四颗挂重≥8.2kg	400	个
11		辅材	电气设备零部件	448. 墙面固定件、水晶头、扎带、绝缘胶带等	1	批

12		安装调试	电气设备零 部件	449. 设备二次搬运、开槽布线、梯架部署、调试安装等人工加技术服务	3.84	m ²
3.3 辅助显示						
1		85寸高清显示器	播控设备	450. 屏幕尺寸: ≥85 英寸 451. 屏幕比例: 16:9 452. 屏幕分辨率: 超高清 4K 453. 色域值: ≥97% 454. 响应时间: ≤8ms 455. 音响功率: ≥20W 456. WIFI 频段: 2.4G 457. HDMI2.1 接口数: ≥2 个 458. USB2.0 接口数: ≥3 个	2	台
2		翻转支架	电气设备零 部件	459. ≥50-90 寸电动翻转支架, 冷轧钢板, 大功率电机驱动, ≥80KG 承重, 内置防撞感应系统, 支持多台同步, 记忆位置储存, 遇阻反弹等功能	2	个
3		线材	电气设备零 部件	460. 30 米 4K 级光纤 HDMI 线、30 米网线、30 米 RVV2*1.0 电源线、穿线管、水晶头、线卡、扎带、绝缘胶带等	2	套
4		安装调试	电气设备零 部件	461. 设备二次搬运、开槽布线、梯架部署、调试安装等人工加技术服务	2	套
四、中控系统						
1		中控主机	播控设备	462. ≥4 核 CPU, 采用 1.0GHz 主频的 32 位内嵌式处理器; 463. ≥1G 内存, ≥4G NandFlash 闪存, 最大可扩展≥2T; 464. 多种通信: 支持 RS-232、RS-422、RS-485、DMX512、ModBus、CanBus, 可扩展 Zigbee 通讯、KNX 通讯; 465. 支持≥2 路 RS232 串口通讯, 波特率可调整; 466. 支持≥2 路 485 串口通讯; 467. 支持≥2 路全频段载波的红外调制信号发送; 468. 支持≥4 路数字信号、开关量信号采集;	1	台

			<p>469. 支持≥1 路带供电 CAN 总线信号管理;</p> <p>470. 支持≥1 路 Ethernet 接口;</p> <p>471. 系统可通过无线或有线扩充, 单系统支持 65535 台总线设备扩展;</p> <p>472. 可添加温度、湿度、光敏、PM25/PM10 等环境采集器和感应器; 可按照个人使用习惯和外界实时情况来自动触发指令;</p> <p>473. 支持自定义宏、可编辑宏、可导入或导出宏;</p> <p>474. 支持图形化和语句式编程;</p> <p>475. 具备时间轴、多线程事件编辑功能;</p> <p>476. 支持操控屏直接编程, 用户可自行编辑按键形式及按键的执行联动操作内容;</p> <p>477. 可多平台控制, 支持 Android、IOS、Windows 三平台同时控制; Windows 平台上层控制程序, 直接支持客户端应用; 在提供安全 KEY 的前提下, 可进行网页端控制。</p> <p>478. 主机支持一屏多机、多屏一机、多屏多机等对接方式;</p> <p>479. 支持语音控制、语音反馈功能;</p> <p>480. 系统支持主机自备份; 支持操作记录保存、查询;</p> <p>481. 支持双机备份; 支持远程云备份; 支持一键 GHOST 功能;</p> <p>482. 支持账户身份认证功能, 用户管理中心建立主帐号和子帐号;</p> <p>483. 支持单系统、多系统本地或异地集群管理, 支持主账号、子账号实现权限转移、分配; 账号控制列表的查看, 实现远程互通互控;</p> <p>484. 支持云端数据采集、分析、处理功能;</p> <p>485. 可监测受控设备的实时运行状态, 故障反馈; 支持远程云控制、远程云调试、远程云维护;</p> <p>486. 自动时钟定时设置功能, 可精准执行用户自定义的时间预约功能, 预约动作可精确到年月日时分秒;</p>		
2	系统软件	播控设备	<p>487. 根据用户需求编写人性化控制界面, 支持 Windows 7&8、Windows 10 操作系统</p> <p>488. 提供 Windows2000、Windows XP、office2003、office2007 等多种软件外观可选</p> <p>489. 支持控件类型有按键文本、高级按钮组、页面、子页等多种</p> <p>490. 支持定时、循环执行某些动作</p> <p>491. 支持自定义宏操作, 自定义宏可导入及导出</p> <p>492. 支持存储调用组功能, 带记忆功能</p>	1	套
3	控制平板	播控设备	493. 电容式触摸屏, 屏幕≥11.5 英寸, 6G+128G 内存, WiFi, 国产系统	1	台

4		串口协议扩展器	播控设备	494. 机架式 8 路串口协议扩展器	1	套
5		管理电脑	播控设备	495. 工控机箱/不低于 I7-12 代处理器/≥16G 内存/≥512G 固态硬盘/≥27 英寸高清显示器	1	台
6		交换机	播控设备	496. 二层网管交换机, ≥8 个 10/100/1000M 自适应电口, ≥2 个 SFP 千兆光口。交换容量≥192Gbps, 包转发率≥15Mpps。支持静态 MAC 地址、支持 MAC 地址过滤、VLAN、ACL、DHCPsnooping、防环路功能	1	台
7		无线 AP	播控设备	497. 增强版双千兆路由器 高速双频 wifi 无线穿墙 路由 5G 双频智能无线路由	1	台
8		辅材	播控设备	498. HDMI 线、六类网线、电源线、六类水晶头、线卡、扎带、绝缘胶带等	1	批
9		安装调试	播控设备	499. 设备二次搬运、开槽布线、调试安装等人工加技术服务	1	项
五、监控系统						
1		高清云台摄像机	专业摄像机和信号源设备	500. ≥2.5 寸 400 万迷你云台半球摄像机 501. 焦距 2.8~6 mm, 502. ≥2 倍光学变倍 503. 支持 PoE 功能 504. 红外距离≥30 米 505. 支持区域入侵侦测、越界侦测、移动侦测, 等智能侦测功能 506. 支持≥350° 水平旋转, 垂直方向 0° ~90° 507. 内置麦克风, 同时支持 1 路音频输入和 1 路音频输出 508. 支持定时抓图与事件抓图功能 509. 内置扬声器(内置功放), 可无须外接音频设备实现双向语音对讲 510. 支持报警联动功能	3	台

2	高清半球摄像机	专业摄像机和信号源设备	<p>511. 传感器类型: $\leq 1/3''$ Progressive Scan CMOS</p> <p>512. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>513. 快门: $1/3 s \sim 1/100,000 s$</p> <p>514. 慢快门: 支持</p> <p>515. P/N 制: P 制</p> <p>516. 宽动态: ≥ 120 dB</p> <p>517. 日夜切换模式: ICR 红外滤片式</p> <p>518. 智能侦测: 支持越界侦测, 区域入侵侦测</p> <p>519. 最高分辨率 $\geq 2560 \times 1440 @ 25$ fps, 在该分辨率下可输出实时图像</p> <p>520. 符合 $\geq IP66$ 防尘防水设计, 可靠性高</p> <p>521. 采用高效阵列红外灯, 使用寿命长, 红外照射距离最远 ≥ 30 m</p> <p>522. 1 个内置麦克风, 高清拾音</p> <p>523. 支持背光补偿, 强光抑制, 3D 数字降噪, 120 dB 宽动态适应不同监控环境</p>	1	台
3	硬盘录像机	专业摄像机和信号源设备	<p>524. ≥ 8 路 2 盘位硬盘录像机</p> <p>525. 可接驳符合 ONVIF、RTSP 标准的网络摄像机;</p> <p>526. 支持接入 H. 265、Smart265、H. 264、Smart264 视频编码码流;</p> <p>527. 解码性能强劲, 最大支持 ≥ 8 路 1080P 解码 (开启 SVC 增强模式后, 可提升至 10 路 1080P 解码);</p> <p>528. 支持 ≥ 600 万像素高清网络视频的预览、存储与回放;</p> <p>529. 支持 HDMI 与 VGA 同源输出, HDMI 最大支持超高清 4K 输出, VGA 支持高清 1080P 输出;</p> <p>530. 支持 ≥ 2 个 SATA 接口, 最大支持满配 $\geq 8T$ 硬盘;</p> <p>531. 集成 NVR 后智能分析能力, 支持 4 路智能移动侦测去误报, 可精准过滤非人、非车移动侦测误报, 大幅提升移动侦测报警准确性;</p> <p>532. 针对人、车及事件类型, 支持快速回放与智能检索功能, 大幅提升录像回放和检索效率;</p> <p>533. 支持 IP 设备集中管理, 包括 IP 设备一键添加、参数配置、批量升级、导入/导出等;</p> <p>534. 支持云服务, 通过 APP 可实现手机远程预览/回放/配置;</p> <p>535. 支持通过 ISUP、GB28181 协议接入平台;</p>	1	台
4	监控硬盘	专业摄像机和信号源设备	536. 8T 监控级硬盘	2	块

			备			
5		显示器	专业摄像机和信号源设备	537. 27 英寸高清显示器	2	台
6		网线	专业摄像机和信号源设备	538. 千兆超五类网线	360	米
7		辅材	专业摄像机和信号源设备	539. 超五类水晶头、线槽线管、电源线、自攻丝、线卡、胀栓、胀丝等	1	批
8		安装调试	专业摄像机和信号源设备	540. 设备二次搬运、开槽布线、梯架部署、调试安装等人工加技术服务	1	项
六、窗帘幕布系统						
1		对开幕电机	其他音频设备	541. 舞台开合幕专用对开快速电机，含电动轨道 12.6 米 542. 钢丝绳单层排绕，额定载荷：600kg，电机：0.75KW 单制动，安全措施：具有对开行程限位装置，保护极限装置（切断 380V 主电源）、过载保护装置。幕布开闭速度：0.35m/s，拉幕机功率：0.75KW，最大牵引力：400N，噪声：<50dB，设备需符合 WH/T 28-2007《舞台机械 台上设备安全》及其他现行有效电气、舞台机械相关规范。	2	套
2		大幕	其他音频设备	543. 12.6 米*3.6 米长大幕，三褶 颜色：可选，材质：天鹅绒+雨纱，阻燃；材料需符合 GB 8624 《建筑材料及制品燃烧性能分级（幕布阻燃 B1 级难燃核心指标）》等相关现行规范要求。	136	m ²
3		背景幕	其他音频设备	544. 12.6 米*3.6 米长背景幕，三褶 颜色：可选，材质：天鹅绒，阻燃；材料需符合 GB 8624 《建筑材料及制品燃烧性能分级（幕布阻燃 B1 级难燃核心指标）》等相关现行规范要求。	136	m ²
4		二道幕	其他音频设备	545. 二道幕 颜色：可选，材质：天鹅绒，阻燃；材料需符合 GB 8624 《建筑材料及制品燃烧性能分级（幕布阻燃 B1 级难燃核心指标）》等相关现行规范要求。	65	m ²

5		檐幕	其他音频设备	546. 12.6米*0.95米檐幕 颜色：可选，材质：天鹅绒，阻燃；材料需符合 GB 8624 《建筑材料及制品燃烧性能分级（幕布阻燃 B1 级难燃核心指标）》等相关现行规范要求。	36	m ²
6		窗帘	其他音频设备	547. 加厚遮光+金刚纱双层窗帘，颜色可选，含合金静音电动轨道+合金静音纱帘轨道。窗帘尺寸 6.6m*4m，系数*2；尺寸可根据现场调整，含裁剪封边。材料需符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》等相关现行规范要求。	5	套
7		辅材	其他音频设备	548. 幕布及窗帘固定件、线槽线管等	1	批
8		安装调试	其他音频设备	549. 现场调试安装、电机调试等人工加技术服务	1	项
七、配电系统						
1		总配电箱	配电箱	550. 电子屏、灯光、 音响、舞台灯光、照明、空调等统一+分区控制，包含配电箱体、空开、连接线等，需符合 GB 50303-2015、GB 7251.1-2013 等国家标准规范	1	套
2		电源控制器	控制器	551. 每个单路继电器均带一对常开常闭触点；具备手动强制开关，可脱离主机手动控制；直观的继电器通断状态指示；自带配线架；机架式安装。单路功率≤1800W，总功率≤8000W，旋转的 ID 选择。	1	台
3		导轨电源管理器	控制设备	552. 标准配电箱导轨式继电器开关模块，8P 规格，支持 8 组 220V 开关控制； 553. 支持 CAN 总线/RS485 总线控制方式(可选)； 554. 支持本地按键控制； 555. 支持 IO 协议控制； 556. 8 路独立电源控制输出，单路最大电流 10A	1	台
4		主电缆	控制设备	557. 国标铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJV0.6/1KV 4×35mm ² +1*16mm ² 电缆 纯铜芯	40	米
5		防火电缆桥架	控制设备	558. 100*100*1.2 金属桥架	50	米
6		辅材	控制设备	559. 桥架吊框、吊丝、膨胀丝、三通弯角等配件；软管、扎带、胀栓、绝缘胶带等	1	批
7		安装调试	控制设备	560. 设备材料运输、搬运上楼、开槽布线、梯架部署、调试安装等人工加技术服务	1	项
八、家具						

1	主席台桌	其他办公用品	<p>规格：≥1400*600*760mm</p> <p>561. 面材：优质 0.6mm 胡桃木皮贴面，经防腐防虫防潮等技术处理；</p> <p>562. 基材：采用 E1 环保标准中密度纤维板，</p> <p>563. 油漆：采用优质油漆，五底三面涂装工艺，UV 底漆，PU 面漆，硬度达到 2H 级</p> <p>564. 整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》国家标准规范</p>	4	张
2	主席台椅	其他办公用品	<p>规格：≥500*460*980mm</p> <p>565. 优质环保皮，经过防霉、防污等工艺处理；</p> <p>566. 椅靠弯曲腰部隆起，泡棉：高密度一次成型 PU 泡棉，回弹力 40%，表面涂有防老化变形保护膜；</p> <p>567. 纯橡木：座垫为 12mm 多层曲木板热压成型，经防潮、防虫、防腐处理，抗弯力强，不易变形；整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》国家标准规范</p>	8	把
3	演讲台	其他办公用品	<p>规格：≥850*650*1150mm</p> <p>568. 面材：优质 0.6mm 胡桃木皮贴面，经防腐防虫防潮等技术处理；</p> <p>569. 基材：采用 E1 环保标准中密度纤维板，3. 油漆：采用优质油漆，五底三面涂装工艺，UV 底漆，PU 面漆，硬度达到 2H 级</p> <p>570. 整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》国家标准规范</p>	1	个
4	会议条桌	其他办公用品	<p>规格：≥1200*450*760mm</p> <p>571. 面材：优质 0.6mm 胡桃木皮贴面，选料无腐、无裂痕、无虫眼和死节，经防腐防虫防潮等技术处理；</p> <p>572. 基材：采用 E1 环保标准中密度纤维板，游离甲醛的释放量达到 GB18580-2001 标准要求，经防潮、防虫、防腐处理；3. 油漆：采用优质油漆，五底三面涂装工艺，UV 底漆，PU 面漆，硬度达到 2H 级</p> <p>573. 整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》国家标准规范</p>	6	张
4	会议条桌（长）	其他办公用品	<p>规格：≥1800*450*760mm</p> <p>574. 面材：优质 0.6mm 胡桃木皮贴面，选料无腐、无裂痕、无虫眼和死节，经防腐防虫防潮等技术处理；</p> <p>575. 基材：采用 E1 环保标准中密度纤维板，游离甲醛的释放量达到 GB18580-2001 标准要求，经防潮、防虫、防腐处理；3. 油漆：采用优质油漆，五底三面涂装工艺，UV 底漆，PU 面漆，硬度达到 2H 级</p> <p>576. 整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》国家标准规范</p>	1	张

5	礼堂椅	其他办公用品	<p>577. 座、背海绵：采用铝合金模具，用优质 PU 发泡料进行高密度冷发泡定型，座海绵密度为 60KG/M3，靠背海绵密度为 45KG/M3，具有保温、隔热、吸音、减震、防静电、透气性能好等特性。</p> <p>578. 座、背内板：座、背加厚内板，厚度为 10mm。</p> <p>579. 座、背外板：采用优质多层板经模具冷压成型，厚度不低于 15mm。</p> <p>580. 座椅回复：回位轻盈，持久耐用，而且无噪音。</p> <p>581. 座框架：采用优质冷轧钢板（厚度为 1.5mm）经磨具冲压焊接成型。（无故障永不变形）</p> <p>582. 扶手面：采用实木，厚度为 29mm。</p> <p>583. 写字板：采用面板为 ABS 复合材料经模具一次成型（或者高密度中纤板，外冷压防火面板，四周 PU 封边，厚度为 15mm），厚度为 9mm，转轴采用特有的地位装置，支撑连接结构为铝合金压铸成型。</p> <p>584. 面料：面料采用高级专用布料，抗污，防褪色。</p> <p>585. 侧板：采用高密度纤维板，扣件式侧板设计。</p> <p>586. 站脚：扶手框架、主框架采用 2.0mm 优质冷轧钢冲压成型，底脚板一次成型，无需焊接。</p> <p>587. 整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、GB/T 19817-2005《纺织品 装饰用织物》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》等国家标准规范</p>	148	位
6	椅套	其他办公用品	588. 礼堂椅定制椅背套，材质需符合 GB/T 19817-2005《纺织品 装饰用织物》国家标准规范	148	个
7	单开门	其他办公用品	589. 0.9*2.2 米实木烤漆单开门，A 级锁芯，含门框，需执行 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》	4	樘
8	双开门	其他办公用品	590. 1.8*2.2 米实木双开门，A 级锁芯，含门框，需执行 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》	1	樘
9	沙发	其他办公用品	591. 2 个双人位+4 个人位皮艺沙发组合，加厚松木内框架，高回弹坐垫，减震弹簧底架，双人位参考尺寸 ≥1500*800*850mm，单人位参考尺寸 ≥900*800*850mm 整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》国家标准规范	1	套
10	茶几	其他办公用品	592. 实木方几 ≥600*600*450mm，整体需符合 GB 24410-2009《室内装饰装修材料 水性木器涂料中有害物质限量》等国家标准规范	4	个
11	茶吧机	其他办公用品	593. 立式茶吧机，双温双显双出水口，下置水桶全自动自主控温	1	台

12		机柜	其他办公用品	594. 42U 机柜 材质：冷轧钢板 承重 800kg 600*800*2000mm，整体需符合 GB/T 28187 电气机柜通用技术规范。	2	台
13		操作台	其他办公用品	595. 4 联豪华型，长度不低于 2.4m，宽度不低于 1m，高度不低于 0.75m，冷轧钢+实木材质，整体需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》国家标准规范	1	张
14		转椅	其他办公用品	596. 人体工学椅，静音万向轮，带扶手，整体需符合 QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》	2	把
15		搬运安装	其他办公用品	597. 家具专车运输、搬运至五楼、固定安装等服务	1	项
九、装修部分						
1		灯光风扇拆除	拆除工程	598. 原有灯棒、风扇拆除	37	个
2		墙体拆除	拆除工程	599. 原有砖墙拆除	97	m ²
3		原有门拆除	拆除工程	600. 原有门及门框拆除 1m*2.5m	3	樘
4		木地板拆除	拆除工程	601. 原有舞台木地板拆除	37.4	m ²
5		联排桌椅拆除	拆除工程	602. 原联排桌椅拆除，包含地面固定件拆除	147	位
6		多媒体拆除	拆除工程	603. 操作台、多媒体讲桌、白板+短焦投影机、推拉绿板、音箱拆除并移至指定位置	1	套
7		洗手台拆除	拆除工程	604. 科学实验室洗手台拆除，水管封堵	1	套
8		消防栓挪移	拆除工程	605. 消防栓整体挪移，墙面恢复	1	套
9		空调移装	拆除工程	606. 原有空调移装，电路改造、管路改造	2	套
10		跌级石膏板吊顶	装修工程	607. 吊顶形式、吊杆规格、高度：φ8 吊丝间距 1000mm 608. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 38*12 主龙骨、50*19 副龙骨间距 400mm 609. 基层材料种类、规格：18mm 阻燃板基层打底，基层均刷防火涂料 3 遍 610. 面层材料品种、规格：9mm 厚石膏板造型吊顶 611. 跌级吊顶需执行 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》	150	m ²

11	顶面乳胶漆	装修工程	612. 基层类型:石膏板吊顶、原顶面 613. 刮腻子遍数:3 遍 614. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆 2 遍 615. 部位:顶棚 616. 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	231	m ²
12	窗帘盒	装修工程	617. 30*40mm 木龙骨骨架、18mm 厚阻燃板打底, 石膏板饰面; 2、所有木龙骨、阻燃板基层均刷防火涂料三遍。 618. 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	22.2	m
13	暖气封包	装修工程	619. 针对现场的原封包拆除。 620. 采用免漆板防护材料及铝合金暖气散热罩组合。 621. 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	13	套
14	隔墙制作	装修工程	622. 隔墙 623. 龙骨材料种类、规格、中距:75 型轻钢龙骨 624. 隔离层材料种类、规格:50mm 厚隔音岩棉 625. 面层材料品种、规格、颜色:双层双面石膏板 626. 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	72	m ²
15	墙面吸音板	装修工程	627. 12mm 厚木质吸音板, 后附吸音毡, 具有阻燃性, 饰面采用三聚氰胺, 底面配以防火吸声黑毡, 吸音板的基材全部采用经过处理的防霉防潮板, 标准化模块设计, 采用插槽、龙骨结构; 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	246	m ²
16	墙面处理	装修工程	628. 原有墙面空鼓、掉皮、泛碱处铲除, 铲除后墙面批刮腻子三遍、打磨平整 629. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆 2 遍 630. 部位:墙面 631. 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	165	m ²
17	隔音窗	装修工程	632. 双层 10mm 厚钢化玻璃安装, 安装尺寸 1000*600mm, 含单透膜, 尺寸根据实际情况可调整。窗口不锈钢包边 (双包); 遮光窗帘一套; 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	0.6	m ²

18	窗口 细木工板封墙	装修工程	633. 木龙骨基层: 细木工板裁成条做骨架, 宽度不低于 120mm, 龙骨间距不大于 300mm, 采用干燥木钉、钉子固定; 附件: 墙骨、天地骨、穿心骨、卡子。 634. 细木工板封墙尺寸: 2400mm 宽*1200mm 高 240mm 厚, 内置木工板块或木方, 间距不大于 200mm; 细木工板选用一级品, 规格为 2440×1220mm。 635. 需执行 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》	0.6	m ²
19	窗口不锈钢 包边(双包)	装修工程	636. 18mm 厚细木工板打底, 0.8mm 厚拉丝不锈钢饰面, 需执行 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》	3.2	m
20	空调	通风和空调 设备安装	637. 名称: 3P 柜式空调 638. 规格: 能效等级: 1 级 额定制冷量(W): ≥7200 额定制热量(W): ≥9000 额定制冷功率(W): ≤2400 额定制热功率(W): ≤3090 循环风量: ≥1200m ³ /h 噪音值: 室内机≤50db 适用面积: 40-45m ² 639. 安装形式: 落地安装, 包含开孔、空开、铜管敷设。	2	台
21	混凝土阶梯地 面制作	装修工程	640. 混凝土阶梯地面制作, 第一阶 4.9m*1.8m*0.12m, 第二阶 4.9m*1.8m*0.24m, 第三阶 4.9m*1.8m*0.36m, 第四阶 4.9m*3.1m*0.48m	41.65	m ²
22	地面处理	装修工程	641. 地面找平: 80 厚 1: 3 干硬性水泥砂浆, 1:2.5 水泥砂浆找平压光	185	m ²
23	舞台地台	装修工程	642. 地台 ≥3.9m*12.6m*0.15m 643. 基层材料种类、规格: 150mm 宽 18mm 厚阻燃板, 间距 300@300, 制作高度 300mm 644. 面层材料品种、规格、颜色: 18mm 厚阻燃板 645. 需执行 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》	51	m ²
24	舞台木地板	装修工程	646. 舞台专用 ≥18mm 厚强化复合木地板铺贴。 647. 需执行 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》	51	m ²

25	木地板	装修工程	648. ≥12mm 厚强化复合木地板铺贴。 649. 需执行 GB 50210-2018 《建筑装饰装修工程质量验收标准》	190	m ²
26	造型条	装修工程	650. 铝合金造型条, 30*30*1.2mm。 651. 材料需符合 GB/T 5237-2017 《铝合金建筑型材》等国家标准规范及环保要求	108	m
27	地脚线	装修工程	652. 面层材料种类、规格、颜色:加厚 PVC 踢脚, 高度 6mm	100	m
28	灯光开孔	装修工程	653. 筒灯开孔, 直径 15cm	75	个
29	筒灯	场地用灯	654. LED-12W 筒灯、白色光源、白色外壳, 内嵌式安装。	55	盏
30	射灯	场地用灯	655. LED-8W 筒灯、白色光源、白色外壳, 内嵌式安装。	20	盏
31	LED 灯带	场地用灯	656. 220VLED 冷光线性软灯带 30mm 宽 20mm 厚, 无音冷光	270	m
32	吸顶灯	场地用灯	657. LED60*40cm 吸顶灯, ≥60W 高亮白光	2	盏
33	LED 平板灯	场地用灯	658. 120*30cmLED 平板灯, ≥78W 高亮白光	6	盏
34	照明开关	场地用灯	659. 86 照明开关	4	个
35	单联暗控开关	电气设备零 部件	660. 单联暗控开关 250V 16A 暗装	2	个
36	配管	电气设备零 部件	661. 暗配, 重型 PC 管 DN20	300	米
37	电源线	电气设备零 部件	662. 国标 RVV2*1.0mm ² , 管内布线, 含人工	560	米
38	电源线	电气设备零 部件	663. 国标 RVV3*4mm ² , 管内布线, 含人工	200	米
39	电源线	电气设备零 部件	664. 国标 RVV3*2.5mm ² , 管内布线, 含人工	350	米
40	电源线	电气设备零 部件	665. 国标 RVV2*2.5mm ² 电源线, 管内布线, 含人工	200	米

41		电源线	电气设备零 部件	666. 国标 RVV2*0.75mm ² ，管内穿线，含人工	150	米
42		垃圾搬运	其他建筑工 程	667. 建筑垃圾从五楼搬运至一层	1	批
43		垃圾清运	其他建筑工 程	668. 雇佣专业垃圾清运车辆将建筑垃圾清运至指定位置	7	车
44		现场保洁	其他建筑工 程	669. 现场成品保护及保洁	185	m ²

第四章 评审办法

一. 评审方法

本次评审采用综合评分法。磋商小组对满足磋商文件实质性要求的响应文件，按照本章规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐成交候选人，或根据采购人授权直接确定成交人，但磋商报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以磋商报价低的优先；磋商报价也相等的，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，以先提交响应文件的优先。

二. 资格性审查的内容及标准

资格评审（本项目实行资格后审，由磋商小组在评审时审核）响应文件不能满足下列情形之一的，由磋商小组审查后否决其响应。根据三财办[2023]4号“关于印发《三门峡市2023年政府采购领域优化营商环境工作实施方案》的通知”的要求，对发现供应商承诺函不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规追究法律责任。

评审因素	评审标准	
资格性 评审标 准	具有独立承担民事责任的能力	供应商提供法人或者非法人组织的营业执照等具有独立承担民事责任能力的证明文件或自然人的身份证明。
	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。	供应商须提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 承诺书 （落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）。
	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力	供应商须提供具有履行合同所必需的人员、 设备和专业技术能力承诺声明文件 （落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）。
	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商须提供具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 承诺书 （落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）。

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	供应商须提供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（ 提供供应商书面声明 ，声明函不实的，按《政府采购法》有关提供虚假材料的相关规定给予处罚。落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）。
法律、行政法规规定的其他条件	供应商须提供法律、行政法规规定的其他条件。（按磋商文件格式提供 响应文件递交承诺函 ，落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）；
无商业贿赂和不正当竞争、无行贿犯罪记录	供应商须出具本单位的 无商业贿赂和无不正当竞争行为、无行贿犯罪记录的承诺书 （按磋商文件格式，落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）。
行政或经济关联	与采购人、采购人就本次采购的项目委托的咨询机构、集中采购机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联（自行承诺，落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）。
信用查询	根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）和豫财购【2016】15号的规定，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体名单”或“中国政府采购”网站（www.ccgp.gov.cn）的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。（采购人、集中采购机构在规定时间内（开标时间之后至评审开始之前）对所有响应供应商信用记录进行查询，供应商不良信用记录以开标后查询结果为准）

三. 符合性审查的内容及标准

符合性评审

符合性 评审标	采购内容	采购内容符合第二章“供应商须知”规定；
	合同履行期限	合同履行期限符合第二章“供应商须知”规定；

准	交货地点	交货地点符合第二章“供应商须知”规定；
	质量标准	质量标准符合第二章“供应商须知”规定。
	质保期	质保期符合第二章“供应商须知”规定；
	磋商有效期	磋商有效期符合第二章“供应商须知”规定；
	响应函签字盖章	符合第六章“电子化响应文件格式”的规定
	磋商报价	不高于最高限价

四、落实政府采购政策性要求的评审内容及标准

4.1 对于本项目小型和微型企业产品均以扣除优惠比率后的价格作为最后报价参与评审，不作为成交价和合同签约价。成交价和合同签约价仍以其响应文件中的报价为准。

4.2 小型和微型企业产品价格给予扣除标准

4.2.1 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、《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）、《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）和《三门峡市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》（三财购（2022）9号）的规定，对于非专门面向中小企业的项目，对小型和微型企业产品的价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。对于中型企业产品的价格不予扣除。供应商须提供中小企业声明函，否则不予认可。在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中型企业制造，也有小微企业制造的，不享受20%的扣除。（注：小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。）

4.2.2 根据财库（2014）68号《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》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加磋商活动时，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。**同一供应商,小型和微型企业产品价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。**

4.3 对本国产品的支持政策

4.3.1 优先采购本国产品。采购进口产品应符合《中华人民共和国政府采购法》并依法办理论证、审批手续。

4.3.2 对本国产品的支持政策:根据《国务院办公厅关于在政府采购中 实施本国产品标准及相关政策的通知》(国办发〔2025〕34号)。政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的,依法对本国产品给予价格评审优惠,对本国产品的报价给予20%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品,供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商 提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上时,依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠,即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。

政策执行要求: 1.产品在中国境内生产的组件成本,按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》计算。 2.供应商对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明 函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文 件。未提供上述声明函的,评审时其投标报价不予扣除。

五、无效响应的情形

未通过资格性、符合性审查的响应文件为无效响应。

六、评审方法及成交条件

6.1 本次评审采用综合评分法,响应文件需满足磋商文件全部实质性要求,且按照评审因素(包括磋商报价、技术或服务水平、履约能力及售后服务等)的量化指标进行评审(具体评审办法见综合评分法评分细则),除“第二章 供应商须知”前附表授权直接确定成交人外,磋商小组按照得分由高到低的顺序推荐成交候选人3名,并标明排序。

6.2 磋商小组完成评审后,应当向采购人提交书面评审报告。

七、异常低价审查

7.1 磋商小组在评审过程中，严格执行《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库[2026]2号）文件要求，加强对异常低价的审查。

7.2 出现下列情形之一的，磋商小组应当启动异常低价响应审查程序：

7.2.1 响应最终报价低于全部通过符合性审查供应商最终报价平均值 50%的，响应最终报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商响应报价平均值 \times 50%；

7.2.2 响应最终报价低于通过符合性审查的次低报价供应商响应最终报价 50%的，即响应最终报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商响应报价 \times 50%；

7.2.3 响应最终报价低于采购项目最高限价 45%的，即响应最终报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%；

7.2.4 磋商小组基于专业判断，认为供应商最终报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第 1 项至第 3 项中启动异常低价响应审查的数值标准，但是最高不得超过 65%。相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。

7.3 磋商小组启动异常低价响应审查后，属于 7.2.1 至 7.2.4 情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对响应最终价格作出解释，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一般不少于 30 分钟。其中，属于 7.2.3 项情形，供应商已随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。

7.4 异常低价响应审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及磋商小组有关互联网浏览、查询历史一并归档。

八、综合评分法评分细则

综合评分法评分细则

序号	评审项目	主要内容	评分标准	分值
1	磋商报价 (30分)	磋商报价得分	低价优先法：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	30

			<p>分为 30 分。</p> <p>其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： 磋商报价得分=(评审基准价 / 磋商报价)×30×100%</p> <p>注：</p> <p>一、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，有可能影响产品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响应处理。</p> <p>二、超出采购人最高限价的磋商报价为无效报价。</p> <p>政策落实：</p> <p>（一）价格扣除：本项目非专门面向中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位采购项目。《财政部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）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）、《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）、《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）、《三门峡市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》（三财购〔2022〕9 号）的要求，对小型、微型企业、监狱企业及残疾人福利性单位的价格给予 20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，本项目的扣除比例为：小型企业扣除 20%，微型企业扣除 20%，监狱企业扣除 20%，残疾人福利性单位扣除 20%。监狱企业和残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》；监狱企业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；残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位</p>	
--	--	--	---	--

			<p>声明函》。</p> <p>同一供应商（包括联合体），小微企业、监狱、残疾人福利性企业同一产品价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。</p> <p>（二）对本国产品的支持政策：根据《国务院办公厅关于在 政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）。政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>产品在中国境内生产的组件成本，按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》计算。</p> <p>供应商对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。未提供上述声明函的，评审时其投标报价不予扣除。</p>	
2	技术部分 (50分)	技术参数响应	磋商小组根据供应商响应文件对磋商文件的响应情况，对照判断所投产品是否满足磋商文件的要求，供应商可提供技术参数满足或优于磋商文件要求的产品。本项目技术参数共 669 项，满分 30 分，若供应商每有一项不满足磋商文件要求，则扣 0.045 分。	30
		实施方案	<p>供应商提供项目完整的实施方案包括但不限于：设计总体思路；系统调试与测试方案；质量保证体系；安全文明施工方案；验收方案；工期、质量、供应商生产流程；人力等。</p> <p>一、提供项目实施方案内容完整，具有可操作性和对项目的针对性得 5 分；</p>	5

		<p>二、内容详实全面，缺少相对项目的操作性和针对性得得 3 分；</p> <p>三、内容有较多缺失，阐述粗糙，只有简单的描述得 1 分；</p> <p>四、不提供不得分。</p>	
	质量保 证措施	<p>供应商提供项目完整的质量保证措施包括但不限于：质量保证承诺、质量保证体系、质量控制措施、产品安全保障方案等措施。</p> <p>一、质量保证措施内容全面详实并且措施科学合理，符合本项目需求并对本项目具有操作性和特殊针对性的得 5 分；</p> <p>二、质量保证措施内容全面详实并且科学合理，措施基本到位但缺少相对项目的操作性和针对性的得 3 分；</p> <p>三、质量保证措施有较多缺失，阐述粗糙，只有简单的描述得 1 分；</p> <p>四、不提供不得分。</p>	5
	技术培训	<p>供应商提供本项目（包括全彩 LED 显示屏使用，音频系统、中控系统使用操作等技术使用）提供具体的人员培训实施方案（包括但不限于以下内容：培训对象、培训目的、培训方式、培训时间、培训内容等。</p> <p>一、供应商提供培训方案内容完整、切实可行，符合本项目需求且对本项目具有操作性和特殊针对性的得 5 分；</p> <p>二、供应商提供培训方案内容完善、切实可行，符合本项目需求，但缺乏对本项目的操作性和针对性的得 3 分；</p> <p>三、供应商提供培训方案有较多缺失，阐述粗糙，只有简单的描述得 1 分；</p> <p>四、不提供不得分。</p>	5

		应急预案	<p>围绕扩声、灯光、显示、中控、监控、窗帘、配电家具、装修等各大系统编制突发风险应急预案（包括但不限于①启动应急预案的条件、②应急处理流程、③恢复设备应用、④流程应用等内容）。</p> <p>一、应急预案内容全面详实且方案科学、合理、可行、应急处理方案考虑周全，措施到位，对本项目具有可操作性和特殊针对性，重点突出的得 5 分；</p> <p>二、应急预案内容全面详实且方案科学、合理、可行、应急处理方案考虑周全，措施到位，但缺少本项目可操作性和特殊针对性，重点不突出的得 3 分；</p> <p>三、应急预案有较多缺失，阐述粗糙，只有简单的描述得 1 分；</p> <p>四、不提供不得分。</p>	5
3	商务部分 (20分)	企业业绩	<p>供应商或生产厂家须提供 2023 年以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，每项得 2 分，最高得 4 分。（须提供合同协议书原件扫描件或中标通知书原件扫描件，否则不得分）。</p>	4
		售后服务承诺	<p>供应商提供针对本项目的售后服务方案。售后服务方案包括①服务内容、②售后服务体系、③售后服务团队配置、④配件供应方案、⑤响应时间、⑥解决问题时间等</p> <p>一、内容全面详实且方案科学合理，完全满足项目要求，对本项目具有可行的操作性和特殊针对性，重点突出的得 8 分；</p> <p>二、内容全面详实且方案科学合理，完全满足项目要求，但缺乏相对项目的可操作性和针对性，重点不突出的得 6 分；</p> <p>三、内容有部分少量缺失并缺少项目的操作性和针对性得 3 分；</p> <p>四、内容有较多缺失，阐述粗糙，只有简单的描述得</p>	8

			<p>得 1 分；</p> <p>五、不提供不得分。</p>	
		<p>施工期间安全保障措施及承诺</p>	<p>供应商提供相关安全保障措施并进行承诺。保证措施针对本项目装修期间师生的安全保障措施、安全管理制度完善、安全管理目标等。</p> <p>一、内容全面详实且方案科学合理、切实可行，完全符合本项目需求，并提供相关承诺书的得 8 分；</p> <p>二、内容全面详实且方案科学合理，完全满足项目要求并提供相关承诺书，但缺乏相对项目的可操作性及针对性，重点不突出，得 6 分；</p> <p>三、内容有较多缺失，阐述粗糙，只有简单的描述得 3 分；</p> <p>四、未针对本项描述的得 0 分。</p>	8

根据最新《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，所有中小企业声明函必须使用最新格式。中小企业声明函最新格式详见第六章“电子化响应文件格式”。

第五章 合同条款及格式

三门峡市政府采购买卖合同 (货物类 试行)

项目名称：_____

合同编号：_____

甲 方：_____

乙 方：_____

签订时间：_____

使用说明

(货物类)

1. 注释：本《政府采购合同》格式条款仅作为双方签订合同的参考，为阐明各方的权利和义务，经协商可增加新的条款。但不得与招标文件的实质性内容相背离。该文本仅供参考。根据《三门峡市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》三财购[2022]9号文的规定，鼓励采购人在采购合同履行前向中标供应商预付合同金额33%的预付款，可以要求供应商提交预付款保函。政府采购合同的首付款比例原则上不低于合同金额的33%，对中小企业首付款比例原则上不低于合同金额的50%。

2. 使用说明：

2.1 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。

2.2 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。

2.3 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：_____（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：_____（供应商）

乙方2（全称）：_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）：_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

采购项目编号：

(2) 采购计划编号：

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：_____

品牌：_____ 规格型号：_____

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 数量：_____ 金额：_____

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：_____

（注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本）

- (6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否
本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否
若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否
中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否
中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

- (7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：_____

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

- (8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

- (9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 金额：_____

国别：_____ 品牌：_____ 规格型号：_____

否

- (10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

- (11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写: _____

大写: _____

分包金额(如有)小写: _____

大写: _____

(注: 固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式(采用组合定价方式的, 可以勾选多项):

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

(3) 付款方式(按项目实际勾选填写):

全额付款: _____(应明确一次性支付合同款项的条件)

分期付款: _____(应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件, 各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩), 其中涉及预付款的: _____(应明确预付款的支付比例和支付条件)

成本补偿: _____(应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

绩效激励: _____(应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

3. 合同履行

(1) 起始日期: _____年____月____日, 完成日期: _____年____月____日。

(2) 履约地点: _____

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是 否

收取履约保证金形式: _____

收取履约保证金金额: _____

履约担保期限: _____

(4) 分期履行要求: _____

(5) 风险处置措施和替代方案: _____

4. 合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: _____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: 是 否

是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: _____ 否

是否存在破坏性检测: 是, (应明确对被破坏的检测产品的处理方式)

否

验收组织的其他事项: _____

(2) 履约验收时间: (计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起 _____日内组织验收)

(3) 履约验收方式: 一次性验收

分期/分项验收: _____ (应明确分期/分项验收的工作安排)

(4) 履约验收程序: _____

(5) 履约验收的内容: _____ (应当包括每一项技术和商务要求的履约情况, 特别是落实政府采购扶持中小企业, 支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)

(6) 履约验收标准: _____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: 是 否

(8) 履约验收其他事项: _____ (产权过户登记等)

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

- (1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
- (2) 政府采购合同专用条款
- (3) 政府采购合同通用条款
- (4) 中标(成交)通知书
- (5) 投标(响应)文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件, 图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

本合同一式____份, 甲方执____份, 乙方执____份, 均具有同等法律效力。

合同订立时间: _____年____月____日

合同订立地点: _____

附件: 具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或 采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合 同章）		单位名称（公章或合 同章）	
法定代表人 或其委托代理人 （签章）		法定代表人 或其委托代理人（签 章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料等材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲

方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；
- (6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【**政**

府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按**【政府采购合同专用条款】**规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担**【政府采购合同专用条款】**规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按**【政府采购合同专用条款】**规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标(响应)文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标(响应)文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷响应时间	
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	

第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本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， 仲裁地点为_____； (2) 向_____人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

第六章 电子化响应文件格式

封面格式

（项目名称）项目

项目编号：

包号：

采购人：

集中采购机构：三门峡市政府集中采购中心

供应商名称：[盖单位公章]

供应商详细地址：

供应商联系人及联系电话：

供应商统一社会信用代码：

日期：年月日

目 录

一、响应函及响应函附录

- (一) 响应函
- (二) 响应函附录
- (三) 报价明细表

二、技术参数一览表

三、法定代表人身份证明书

四、授权委托书

五、响应文件递交承诺函

六、资格审查资料

- (一) 基本情况表
- (二) 资格证明文件
- (三) 近三年完成的类似项目情况表
- (四) 近三年发生的诉讼及仲裁情况

七、服务方案

八、售后服务承诺

九、其他资料

- (一) 中小企业声明函
- (二) 关于符合本国产品标准的声明函
- (三) 供应商单位认为对其响应有利的其他材料

十、联合协议

一、响应函及响应函附录

(一) 响应函

致：（采购人名称）

根据贵方___（项目名称、项目编号）的磋商公告，_____（姓名和职务）被正式授权代表供应商_____（供应商名称、地址），按照三门峡市政府集中采购中心系统规定向贵方提交响应文件1份。

据此函，供应商兹宣布同意如下：

1. 按磋商文件规定，我方的总价为_____（大写）元人民币。
2. 我方已详细研究了全部磋商文件，包括磋商文件的澄清和修改文件（如果有的话）、参考资料及有关附件，我们已完全理解并接受磋商的各项规定和要求，对磋商文件的合理性、合法性不再有异议。
3. 磋商有效期为自磋商开启之日起 _____日。
4. 如我方成交，响应文件将作为本项目合同的组成部分，直至合同履行完毕止均保持有效，我方将按磋商文件及政府采购法律、法规的规定，承担完成合同的全部责任和义务。
5. 如果我方有磋商文件规定的不予退还磋商保证金的任何行为，我方的磋商保证金可被贵方没收。
6. 我方同意向贵方提供贵方可能进一步要求的与本磋商有关的一切证据或资料。
7. 我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的响应或其他任何响应。
8. 我方已充分考虑到响应期间可能会发生的技术故障、操作失误和相应的风险，并对因磋商的任何技术故障、操作失误造成响应内容缺漏、不一致或响应失败的，承担全部责任。
9. 为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其磋商货物和相关服务，我方就本次磋商有关事项郑重声明如下：
 - (1) 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的；
 - (2) 以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人：[法人签字或盖章]

地 址：

电 话：

邮 箱：

日 期： 年月日

(二) 响应函附录

项目名称	
项目编号	
供应商名称	
磋商内容	
磋商总报价	大写： 小写：元
合同履行期限	
质保期	
质量标准	
磋商有效期	XX 日历天（从递交响应文件截止之日算起）
备注：	

磋商总报价是指采购人指定地点交货的，包括基于交货或提供服务前发生的各种税费、运费及保险费、运杂费、安装费、检验费以及伴随的消耗材料、备品备件和其它服务费总报价。

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人：[法人签字或盖章]

年 月 日

(三) 报价明细表

供应商：

金额单位：元（人民币）

序号	货物名称	品牌及制造商	是否属于小型微型 (监狱、残疾人福利 性单位)企业生产的 产品	规格型号	数量	单价	总价
1							
2							
3							
.....							
报价金额合计			大写：				
			小写：				
备注：							

注：1. 除响应产品按上表规定格式列示外，供应商可根据本企业响应情况，在上表列示备品备件、专用工具、安装调试费、技术服务费、培训费、运输费、保险费等。2. 供应商可根据需要自行增减表格行数。3. 供应商对所报相关内容的真实性负责，集采机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由供应商自行承担。

磋商报价人民币小写：

磋商报价人民币大写：

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人或授权委托人：（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

附表：技术参数偏离表

序号	名称	磋商文件要求 技术参数	实际参数 (应按磋商/货物/ 服务实际数据填 写)	是否偏离 (无偏离 /正偏离/ 负偏离)	偏离 简述
1					
2					
3					
...					

备注：根据磋商文件第三章采购内容及要求填写

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人：[法人签字或盖章]

日期： 年 月 日

三、法定代表人身份证明书

供应商名称：

单位性质：

地 址：

成立时间：年月日

经营期限：

姓名：性别：年龄：职务：

系（供应商单位名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证正反面扫描件

供应商名称：[盖单位公章]

年 月 日

四、授权委托书

本人（姓名）系（供应商名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：。

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证正反面扫描件

注：如为法定代表人参与磋商，无委托代理人的，响应文件中可以删除此授权委托书。

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人：[法人签字或盖章]

身份证号码：

委托代理人：（签字或法定代表人电子签章）

身份证号码：

年 月 日

注：因响应文件中授权委托书委托代理人无法手写签字，可以以印刷体代替（印刷体为电脑打出的字体）或者法定代表人电子签章代替。

五、响应文件递交承诺函

附件一：

致：_____（采购人及三门峡市政府集中采购中心）

我公司作为本次采购项目的供应商，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目磋商文件中规定的实质性要求，如对磋商文件有异议，已经在递交响应文件截止时间届满前依法进行维权，不存在对磋商文件有异议的同时又参加磋商以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次磋商采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、参加本次采购活动，不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。

五、参加本次采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、参加本次政府采购活动在近三年内供应商和其法定代表人没有行贿犯罪行为。

七、参加本次采购活动，不存在联合体响应文件递交。

八、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理：

- （一）磋商有效期内撤销响应文件的；
- （二）在采购人确定成交供应商以前放弃成交候选资格的；
- （三）由于成交供应商的原因未能按照磋商文件的规定与采购人签订合同；
- （四）由于成交供应商的原因未能按照磋商文件的规定交纳履约担保；
- （五）在响应文件中提供虚假材料谋取成交的；

(六) 与采购人、其他供应商或者集中采购机构恶意串通的；

(七) 磋商有效期内，供应商在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人：[法人签字或盖章]

年 月 日

六、资格审查资料

（一）基本情况表

供应商名称			
注册资金		成立时间	
注册地址			
邮政编码		员工总数	
联系方式	联系人		电话
	传真		网址
法定代表人	姓名		电话
组织结构			
近三年营业额			
经营范围			
备注			

（二）资格证明文件

资格证明文件包含但不限于以下文件：（以第四章“资格性审查的内容及标准”为准）

一、投标人提供法人或者非法人组织的营业执照等具有独立承担民事责任能力的证明文件或自然人的身份证明；

二、供应商须提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度**承诺书**（落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）；

三、供应商须提供具有履行合同所必需的人员、设备和专业技术能力**承诺声明文件**（落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）；

四、供应商须提供具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录**承诺书**（落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）；

五、供应商须提供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（**提供供应商书面声明**，声明函不实的，按《政府采购法》有关提供虚假材料的相关规定给予处罚。落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）；

六、供应商须提供法律、行政法规规定的其他条件。（按磋商文件格式提供提供响应文件递交承诺函，落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）；

响应文件递交承诺函

致：_____（采购人及三门峡市政府集中采购中心）

我公司作为本次采购项目的供应商，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目磋商文件中规定的实质性要求，如对磋商文件有异议，已经在递交响应文件截止时间届满前依法进行维权，不存在对磋商文件有异议的同时又参加磋商以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次磋商采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、参加本次采购活动，不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。

五、参加本次采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、参加本次政府采购活动在近三年内供应商和其法定代表人没有行贿犯罪行为。

七、参加本次采购活动，不存在联合体响应文件递交。

八、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理：

- （一）磋商有效期内撤销响应文件的；

- (二) 在采购人确定成交供应商以前放弃成交候选资格的；
- (三) 由于成交供应商的原因未能按照磋商文件的规定与采购人签订合同；
- (四) 由于成交供应商的原因未能按照磋商文件的规定交纳履约担保；
- (五) 在响应文件中提供虚假材料谋取成交的；
- (六) 与采购人、其他供应商或者集中采购机构恶意串通的；
- (七) 磋商有效期内，供应商在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人：[法人签字或盖章]

年 月 日

七、供应商须出具本单位的**无商业贿赂和无不正当竞争行为、无行贿犯罪记录的承诺书**（按磋商文件格式，落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）；

无商业贿赂和无不正当竞争行为、无行贿犯罪记录的承诺书

我公司承诺：

在_____（采购项目名称）采购活动中，

我公司保证做到：

1. 我公司自开展经营活动以来，无商业贿赂、无不正当竞争行为、无行贿犯罪记录。保证公平竞争参加本次采购活动。
2. 杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。
3. 若出现上述行为，我公司及参与入围的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商名称：[盖单位公章]

法定代表人：[法人签字或盖章]

日期： 年 月 日

八、与采购人、采购人就本次采购的项目委托的咨询机构、集中采购机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联（自行承诺，落款时间为磋商公告发出时间之日起至响应文件开启时间止，加盖公章及法人签字或盖章）。

九、根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）和豫财购【2016】15号的规定，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体名单”或“中国政府采购”网站（www.ccgp.gov.cn）的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。（采购人、集中采购机构在规定时间内（开标时间之后至评审开始之前）对所有响应供应商信用记录进行查询，供应商不良信用记录以开标后查询结果为准）。

十、本磋商文件要求提供的以及供应商自认为应该提供的文件扫描件。

(三) 近三年完成的类似项目情况表

项目年份	
项目名称	
项目所在地	
采购人名称	
采购人地址	
采购人电话	
合同价格	
合同期限	
采购内容	
货物质量	
...	
备注	

注：1. 近三年：以供应商须知前附表为准。

2. 供应商需提供的类似项目数量及要求以第四章《评审办法》为准。《评审办法》如无要求，需提供类似项目的中标通知书和合同协议书或交付使用验收证书。

3. 合同协议书中需体现合同的签约主体、项目名称及内容、合同金额、交付日期等合同要素的相关内容。

（四）近三年发生的诉讼及仲裁情况

“近年发生的诉讼及仲裁情况”及应附的一些相关材料，包括判决、裁决等法律文件的复印件，应按时间先后次序编排相关文件。有一项填一份材料，没有的就直接写“无”。

三门峡市政府集中采购中心

七、服务方案

三门峡市政府集中采购中心

八、售后服务承诺

(根据项目情况格式自拟)

三门峡市政府集中采购中心

九、其他资料

(一) 中小企业声明函（货物）

(属于小微企业的填写，不属于的无需填写此项内容)

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，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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、_____（名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；制造商为_____（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、_____（名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；制造商为_____（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。

本公司对上述声明的真实性负责。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。

根据最新《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，所有中小企业声明函必须使用最新格式。

（二）关于符合本国产品标准的声明函

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称1）¹，生产厂为（厂名）²，厂址为（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. （产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期： 年 月 日

1.产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。

2.生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。

3.该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。

4.该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。

5.该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

(三) 供应商单位认为对其响应有利的其他材料

注：建议供应商参考本项目资格要求、采购内容及要求、评审标准进行提供，格式自拟。

三门峡市政府集中采购中心

联合协议（如有）（实质性格式）

十、联合协议

_____、_____及_____就“_____（项目名称）”_____包招标项目的投标事宜，经各方充分协商一致，达成如下协议：

- 一、由_____牵头，_____、_____参加，组成联合体共同进行采购项目的采购工作。
- 二、_____为本次响应的牵头人，联合体以牵头人的名义参加采购项目，联合体成交后，联合体各方共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
- 三、联合体各方均同意由牵头人代表其他联合体成员单位按采购文件要求出具《授权委托书》。
- 四、牵头人为项目的总负责单位；组织各参加方进行项目实施工作。
- 五、_____负责_____，具体工作范围、内容以响应文件及合同为准。
- 六、_____负责_____，具体工作范围、内容以响应文件及合同为准。
- 七、_____负责_____（如有），具体工作范围、内容以响应文件及合同为准。
- 八、本项目联合协议合同总额为_____元，联合体各成员按照如下比例分摊（按联合体成员分别列明）：
 - （1）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；
 - （2）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；
 - （...）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元。
- 九、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
- 十、其他约定（如有）：_____。

本协议自各方盖章后生效，采购合同履行完毕后自动失效。如未成交，本协议自动终止。

联合体牵头人名称： _____

联合体成员名称： _____

盖章： _____

盖章： _____

联合体成员名称： _____

盖章： _____

日期： _____年____月____日

注：联合体各方成员应在本协议上共同盖章，不得分别签署协议书。

三门峡市政府集中采购中心

附件1

三门峡市政府采购合同融资政策告知函

各投标人：

欢迎贵公司参与三门峡市政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的投标人融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标人，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购[2017]10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

附件2

关于印发中小企业划型标准规定的通知

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

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

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
二〇一一年六月十八日

附件：

中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，

房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及

以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额

2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

附件 3

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

各中央预算单位办公厅（室），各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、工业和信息化主管部门，新疆生产建设兵团财政局、工业和信息化主管部门：

为贯彻落实《关于促进中小企业健康发展的指导意见》，发挥政府采购政策功能，促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等法律法规，财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展管理办法》。现印发给你们，请遵照执行。

附件：政府采购促进中小企业发展管理办法

财 政 部

工业和信息化部

2020年12月18日

政府采购促进中小企业发展管理办法

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业，是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。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）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；

（二）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；

（三）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。

在货物采购项目中，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，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

（二）因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小企业之外的供应商处采购的；

（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；

（四）框架协议采购项目；

（五）省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。

除上述情形外，其他均为适宜由中小企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上，200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。

第八条 超过 200 万元的货物和服务采购项目、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。预留份额通过下列措施进行：

（一）将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小企业采购；

（二）要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例；

（三）要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 6%—10%（工程项目为 3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足3家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（附1），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格加分比例；

（四）规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小企业划分标准所属行业；

（七）法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小企业引入信用担保手段，为中小企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小企业主管部门负责。

中小企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况（附 2）。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自2021年1月1日起施行。《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暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181号）同时废止。

三门峡市政府集中采购中心

附件 4

国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知

国办发〔2025〕34号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

为构建统一开放、竞争有序的政府采购市场体系，完善政府采购制度，保障各类经营主体平等参与政府采购活动，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国外商投资法》等有关法律法规规定，经国务院同意，现就政府采购中实施本国产品标准及相关政策通知如下：

一、本国产品标准

本国产品应当符合以下条件：

（一）在中国境内生产

产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。

属性改变是指经过制造、加工或者组装等工序，产生完全不同于原材料、组件的新产品，并具有新的名称和特征（用途）。属性改变不包括以下细微操作：

1. 为确保产品在运输或者储存期间保持某种状态而进行的操作；
2. 为产品运输或者销售进行的包装或者展示；
3. 在产品或者其包装上粘贴或者印刷品牌、标志、标识以及其他用于区别的标记；
4. 简单的上漆、磨光和分装；
5. 其他不属于属性改变的情形。

（二）在中国境内生产的组件成本占比达到规定比例

产品在中国境内生产的组件成本占比应当达到规定比例，计算公式为：

$$\frac{\text{产品在中国境内生产的组件成本}}{\text{产品总成本}} \geq \text{规定比例}$$

财政部会同有关行业主管部门，分产品确定在中国境内生产的组件成本占比应当达到的规定比例。在分产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，符合本通知第一条第（一）项条件的产品在政府采购活动中视同本国产品。

（三）特定产品的关键组件、关键工序符合相关要求

对特定产品，在符合本通知第一条第（一）项和第（二）项条件的基础上，应当符合财政部会同有关行业主管部门确定的其关键组件、关键工序在中国境内生产、完成等要求。

财政部会同有关行业主管部门自本通知施行之日起5年内，在充分征求有关内外资企业、行业协会商会等方面意见的基础上，分类施策、稳妥推进，分产品确定在中国境内生产的组件成本占比要求，以及特定产品的关键组件、关键工序相关要求，并根据不同行业的发展情况，在出台具体产品相关要求时，设置3—5年过渡期，逐步建立政府采购中本国产品标准体系和动态调整机制。

二、本国产品标准的适用范围

本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

三、对本国产品的支持政策

政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

四、政策执行要求

(一) 产品在中国境内生产的组件成本核算规则。产品在中国境内生产的组件成本，按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》（见附件1）计算。

(二) 有关证明文件。采购人、采购代理机构应当在采购文件中明确要求供应商对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》（样式见附件2，以下简称《声明函》）或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品，采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料。供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。

采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告中标、成交供应商提供的《声明函》或有关证明文件。

(三) 平等对待各类经营主体。国有企业、民营企业、外资企业等各类经营主体平等享受对本国产品的政府采购支持政策。采购人、采购代理机构在政府采购信息发布、供应商资格条件确定和资格审查、评审标准等方面，要对各类经营主体一视同仁、平等对待，切实保障各类经营主体公平竞争。各地区、各部门要加强统筹协调，不得出台违反本通知规定的政策措施，在政府采购活动中不得指定品牌或者限制品牌注册地、所有者，不得以所有制形式、组织形式、股权结构、投资者国别以及其他不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇。

(四) 中华人民共和国缔结或者共同参加的国际条约、协定对政府采购中本国产品政策另有规定的，按照有关条约、协定执行。

五、争议处理

财政部门在政府采购投诉处理、监督检查中，对涉及本国产品标准争议事项的处理，按照政府采购相关法律法规规定等执行，必要时由有关部门或者专业机构对相关事项予以核实。各有关部门、专业机构及其工作人员对政府采购投诉处理、监督检查中知悉的商业秘密负有保密义务。

（一）政府采购投诉处理、监督检查中，对产品或组件是否在中国境内生产存在争议的，按照以下原则处理：

1. 对于组装类产品或组件，相关供应商及制造商应当提供产品或组件的采购合同，进货记录，制造、加工、组装记录以及其他证明材料。上述证明材料能够证明产品或组件在中国境内生产的，相关产品或组件即可视为在中国境内生产。

2. 对于由原材料直接制造、加工形成的产品或组件，如钢材、陶瓷制品、玻璃等，相关供应商及制造商应当提供产品或组件包装上依法标注的生产厂址等信息。生产厂址位于中华人民共和国关境内的，相关产品或组件即可视为在中国境内生产。

（二）政府采购投诉处理、监督检查中，对产品在中国境内生产的组件成本占比、采购项目或采购包中本国产品成本占比是否达到规定比例存在争议的，相关供应商及制造商应当提供组件或产品的会计核算数据、采购合同、进货记录等，财政部门按照中国境内生产的组件成本核算相关规则予以认定。

（三）政府采购投诉处理、监督检查中，对特定产品的关键组件是否在中国境内生产存在争议的，按照本通知第五条第（一）项规定的原则处理；对特定产品的关键工序是否在中国境内完成存在争议的，相关供应商及制造商应当提供关键工序在中国境内完成的记录等材料予以证明。

政府采购投诉处理、监督检查中，相关供应商及制造商未按上述要求提供证明材料或提供的材料不足以证明产品符合本国产品标准的，不应当享受对本国产品的政府采购支持政策，由此影响或者可能影响采购结果的，财政部门按照政府采购相关法律法规规定等处理。

本通知自 2026 年 1 月 1 日起施行。

国务院办公厅

2025 年 9 月 28 日

中国境内生产的组件成本核算基本规则

产品在中国境内生产的组件成本，一般按照其二级组件的相关成本进行核算。按照产品的一级组件进行成本核算能够满足中国境内生产的组件成本判定需求的，可以按照一级组件的相关成本进行核算。

一、产品的一级组件是指直接组成产品的组件。产品的二级组件是指直接组成产品一级组件的组件。一级组件不可分解的，视同二级组件。

二、二级组件在中国境内生产的，其全部成本计入中国境内生产的组件成本；二级组件不在中国境内生产的，其成本不计入中国境内生产的组件成本。

三、产品总成本和组件成本以相关会计核算数据、采购合同、进货记录等为基础进行计算。

四、需要对成本核算规则予以进一步明确的其他有关事项，由财政部会同有关部门另行规定。