

项目编号：SXZCZB2024-ZCCS-0121

西安城市运动公园室外网球场  
加装气膜

竞争性磋商文件

陕西至诚项目管理集团有限公司

二〇二四年一月

# 目 录

第一章	竞争性磋商公告 .....	1
第二章	供应商须知 .....	6
	供应商须知前附表 .....	6
第三章	评审方法 .....	25
第四章	合同条款及格式 .....	29
	合同条款及格式前附表 .....	29
第五章	工程量清单及技术要求 .....	57
第六章	竞争性磋商响应文件格式 .....	58

# 第一章 竞争性磋商公告

## 项目概况

西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜采购项目的潜在供应商应在陕西省西安市经济技术开发区未央路 171-1 号银池道拉斯财富中心 21 楼获取采购文件，并于 2024 年 01 月 30 日 09 时 30 分（北京时间）前提交响应文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：SXZCZB2024-ZCCS-0121

项目名称：西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜

采购方式：竞争性磋商

预算金额：2400682.36 元

采购需求：

合同包 1(西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜)：

合同包预算金额：2400682.36 元

合同包最高限价：2400682.36 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)	最高限价(元)
1-1	室外体育和娱乐设施工程施工	西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜	1(项)	详见采购文件	2400682.36	2400682.36

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：无

## 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(西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

- (1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）；

- (2) 《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）；
- (3) 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。
- (4) 《节能产品政府采购实施意见》（财库〔2004〕185号）；
- (5) 《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）；
- (6) 《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）；
- (7) 财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知（财库〔2019〕9号）；
- (8) 《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）；
- (9) 《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）；
- (10) 《市场监督管理总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）；
- (11) 《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）；
- (12) 陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号），相关政策、业务流程、办理平台（详见<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）；
- (13) 《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）；
- (14) 《关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕29号）；
- (15) 《陕西省财政厅陕西省工业和信息化厅关于运用政府采购政策支持首台（套）及创新产品有关事项的通知》（陕财办采〔2021〕17号）；
- (16) 《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）、《关于落实政府采购支持中小企业政策有关事项的通知》（陕财办采函〔2022〕10号）；
- (17) 其他需要落实的政府采购政策。

### 3. 本项目的特定资格要求:

合同包 1(西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜)特定资格要求如下:

(1) 提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件,自然人的身份证明;

(2) 提供法定代表人授权书(附法定代表人、被授权人身份证复印件)及被授权人身份证原件(法定代表人直接参加投标,须提供法定代表人身份证明及身份证原件);

(3) 财务状况报告:提供 2022 年度经审计的财务审计报告(成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表)或开标时间前六个月内银行出具的资信证明;

(4) 税收缴纳证明:提供 2023 年度已缴纳的至少一个月纳税证明或完税证明,依法免税或无须缴纳税收的供应商,应提供相应证明文件;

(5) 社会保障资金缴纳证明:提供 2023 年度已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明,依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料;

(6) 供应商不得列入“信用中国”严重失信主体名单、不得列入“中国执行信息公开网”失信被执行人名单(包括投标人及法定代表人),不得为“中国政府采购网”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;

(7) 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;

(8) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函;

(9) 供应商需具备建筑工程施工总承包三级(含三级)及以上资质和合格有效的安全生产许可证;

(10) 拟派项目经理具有建筑工程专业二级及以上建造师资格,并具有安全考核合格证书,无在建项目(提供无在建项目承诺书);

(11) 供应商资质基本信息及项目经理(注册建造师)执业信息应在“陕西建设网(<http://js.shaanxi.gov.cn/>)陕西省建筑市场监管与诚信信息发布平台”可查询,且无不良记录;

(12) 供应商提供中小企业声明函;

(13) 本项目不接受联合体磋商(需提供承诺书)。

### 三、获取招标文件

时间:2024年01月19日至2024年01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:陕西省西安市经济技术开发区未央路171-1号银池道拉斯财富中心21楼

方式:现场获取

售价:0元

### 四、响应文件提交

截止时间:2024年01月30日09时30分00秒(北京时间)

地点:陕西省西安市经济技术开发区未央路171-1号银池道拉斯财富中心21楼

### 五、开启

时间:2024年01月30日09时30分00秒(北京时间)

地点:陕西省西安市经济技术开发区未央路171-1号银池道拉斯财富中心21楼

### 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) 本项目专门面向中小企业采购。

(2) 供应商领取标书时,请携带单位介绍信及经办人身份证原件及复印件加盖公章;

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

### 八、对本次招标提出询问,请按以下方式联系。

#### 1. 采购人信息

名称:西安体育中心

地址:陕西省西安市未央区明光路166号

联系方式:029-86402896

#### 2. 采购代理机构信息

名称:陕西至诚项目管理集团有限公司

地址:陕西省西安市经济技术开发区未央路171-1号银池道拉斯财富中心21楼

联系方式：029-88219779

### 3. 项目联系方式

项目联系人：刘瑞琦

电话：029-88219779

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知前附表

本表是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

序号	条款号	编 列 内 容
1	2.3	<p>采 购 人：西安体育中心</p> <p>采购代理机构：陕西至诚项目管理集团有限公司</p> <p>地 址：陕西省西安市经济技术开发区未央路 171-1 号银池道 拉斯财富中心 21 楼</p> <p>邮 编：710021</p> <p>电 话：029-88219779</p> <p>邮 箱：SXZCXMGLJT@163.com</p>
2	3.6	本项目不接受联合体磋商。
3	9.2	不允许提供备选方案。
4	9.3	本次磋商的最小单元为“项目”，供应商可根据自身的资质情况和经营范围对本次项目进行磋商，不得将其子目再行分解或只对本次项目中的品目进行不完全磋商，任何不完全的响应将会被拒绝。
5	11.1	<p>磋商报价：本工程发包方式为包工包料。采用固定总价合同，包括但不限于工程施工费（人、材、机等费用）、规费、税金、项目措施费、招标代理服务费等其他一切相关费用。</p> <p>供应商所报的价格应考虑到可能发生的所有与完成本项目相关服务及履行合同义务有关的一切费用，任何有选择的报价将不予接受，按无效磋商处理。</p>
6	12.1	<p>特定资格证明文件：</p> <p>（1）提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；</p> <p>（2）提供法定代表人授权书（附法定代表人、被授权人身份证复印件）及被授权人身份证原件（法定代表人直接参加投标，须提供法定</p>

		<p>代表人身份证明及身份证原件)；</p> <p>(3) 财务状况报告：提供 2022 年度经审计的财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或开标时间前六个月内银行出具的资信证明；</p> <p>(4) 税收缴纳证明：提供 2023 年度已缴纳的至少一个月纳税证明或完税证明，依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件；</p> <p>(5) 社会保障资金缴纳证明：提供 2023 年度已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；</p> <p>(6) 供应商不得列入“信用中国”严重失信主体名单、不得列入“中国执行信息公开网”失信被执行人名单（包括投标人及法定代表人），不得为“中国政府采购网”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>(7) 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；</p> <p>(8) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；</p> <p>(9) 供应商需具备建筑工程施工总承包三级（含三级）及以上资质和合格有效的安全生产许可证；</p> <p>(10) 拟派项目经理具有建筑工程专业二级及以上建造师资格，并具有安全考核合格证书，无在建项目（提供无在建项目承诺书）；</p> <p>(11) 供应商资质基本信息及项目经理（注册建造师）执业信息应在“陕西建设网（<a href="http://js.shaanxi.gov.cn/">http://js.shaanxi.gov.cn/</a>）陕西省建筑市场监管与诚信信息发布平台”可查询，且无不良记录；</p> <p>(12) 供应商提供中小企业声明函；</p> <p>(13) 本项目不接受联合体磋商（需提供承诺书）。</p> <p><b>以上为必备资质，缺一项或某项达不到要求，按无效磋商处理。</b></p>
7	14.4	<p><b>磋商保证金（本项目不缴纳磋商保证金）</b></p> <p>保证金的有效性与投标有效期一致。担保机构出具的保函的有效期为投标有效期延长一个月。</p>

		<p>投标保证金的缴纳形式：转账、电汇、担保机构保函。</p> <p>供应商以银行转账、电汇形式交纳保证金的，须从基本账户转出，并且在投标响应文件递交截止前到达采购代理机构指定账户（<b>转账时请注明项目编号</b>）。投标保证金到达采购代理机构指定账户后，供应商须与陕西至诚项目管理集团有限公司财务部联系确认到账后（联系电话 029-88219779），将投标保证金缴纳凭证复印件粘贴于投标响应文件规定处。</p> <p>供应商以保函形式缴纳投标保证金的，须在投标响应文件递交截止时间前将担保机构保函<b>正本原件</b>提交至采购代理机构备案，并将保函正本复印件附在投标响应文件规定处。</p>
8	15.1	磋商有效期:提交磋商响应文件的截止之日起 90 天。
9	16.1	正本的份数：壹份；副本的份数：贰份；报价一览表：壹份；电子版（U 盘）：壹份（需在盘面上标注供应商全称、项目名称、编号）。
10	17.2	<p>竞争性磋商响应文件正本、电子版本、报价一览表密封装在“正本”封袋中，所有的副本密封装在“副本”的封袋中（封袋不得有破损）。封袋应加贴封条，并在封口处加盖供应商公章，封袋正面要粘贴供应商全称、项目名称、编号等标识。</p> <p>外层包装请按以下要求标记：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 磋商响应单位的全称；</li> <li>2) 磋商项目名称、项目编号；</li> <li>3) 正本或副本“请勿在_____（磋商时间）之前启封”。</li> </ol>
11	18.1	<p>磋商响应文件递交截止时间：详见竞争性磋商公告</p> <p>磋商响应文件递交地址：陕西省西安市经济技术开发区未央路 171-1 号银池道拉斯财富中心 21 楼</p> <p>磋商响应文件接收人：陕西至诚项目管理集团有限公司</p>
12	21.1	<p>磋商时间：详见竞争性磋商公告</p> <p>磋商地点：陕西省西安市经济技术开发区未央路 171-1 号银池道拉斯财富中心 21 楼</p>

13	24.1	评审方法：综合评分法（详见第三章）
14	29	<p>代理服务费：</p> <p>29.1 以中标金额为基数，依据国家计委颁发的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和国家发展改革委员会办公厅颁发的《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）的有关规定执行，不足5000元按5000元收取。</p> <p>29.2 中标单位在领取中标通知书前，须向采购代理机构一次性支付招标代理服务费。</p>
15	银行账户信息	<p>1、代理服务费账户：</p> <p>    采购代理机构开户名称：陕西至诚项目管理集团有限公司</p> <p>    开户行名称：中国建设银行股份有限公司西安高新技术产业开发区支行</p> <p>    账号：61050192090000002152</p> <p>    请各供应商按照要求将服务费汇入以上指定账户，如因自身原因发生错误，产生的不利后果均由供应商自行承担。</p>
16	履约担保	<p>履约担保的形式：/</p> <p>履约担保的金额：/</p>
17	现场踏勘	<p>1、不组织；</p> <p>2、供应商自行踏勘，并承担踏勘现场所发生的相关费用和自身安全责任；踏勘过程不得扰民。</p>
18	备注	<p>供应商注册登记提醒：</p> <p>根据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，如所投本项目的供应商未在陕西省政府采购网（<a href="http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/information/informationDetail.do?informationguid=8a85be3567ed23460167ed36804d0009">http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/information/informationDetail.do?informationguid=8a85be3567ed23460167ed36804d0009</a>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库的，应按要求及时办理注册登记，并接受财政部门监督管理。</p>

19	项目性质	本项目专门面向中小企业；
20	项目所属行业	建筑业
21	其他	<p>为了进一步推动金融支持政策更好适应市场主体的需要，扎实落实国务院关于支持中小企业发展的政策措施，积极发挥政府采购政策功能，有效缓解中小企业融资难、融资贵问题，根据中办、国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部、工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采【2018】23号）、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》陕财办采【2020】15号）等有关规定，按照市场主导、财政引导、银企自愿、风险自担的原则，中标（成交）供应商可根据自身资金需求，登录陕西省政府采购信用融资平台（<a href="http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shan_xi/">http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shan_xi/</a>）在线申请，依法参加政府采购信用融资活动。</p> <p>目前的合作银行有：北京银行、中国建设银行、中信银行、中国平安银行、中国光大银行、浦发银行、兴业银行、中国工商银行、秦农银行、浙商银行、中国银行、西安银行、中国农业银行、中国邮政储蓄银行（排名不分先后）。</p>

## 一. 总 则

### 1. 资金来源

1.1 本次竞争性磋商所签合同使用自筹资金支付，资金已落实到位。

### 2. 名词解释

2.1 采购人：西安体育中心

2.2 监督机构：同级人民政府财政部门

2.3 采购代理机构：陕西至诚项目管理集团有限公司

2.4 供应商：是指响应和符合竞争性磋商文件规定资格条件且参与竞争性磋商的法人、其他组织或者自然人。

2.5 产品是指本竞争性磋商文件中第四章所述所有产品。

2.6 服务是指供应商为满足竞争性磋商文件要求而提供的服务。

2.7 节能产品或者环保产品是指依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的具有节能产品、环境标志产品认证证书的产品。

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

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

2.10 监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

2.11 残疾人福利性单位是指符合《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号规定的对残疾人福利性单位划分标准的单位。

### 3. 合格的供应商

3.1 《政府采购法》第二十二条第一款规定的供应商基本资格条件：

- 1) 具有独立承担民事责任的能力；
- 2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

- 3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- 4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- 5) 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;
- 6) 法律、行政法规规定的其他条件。

**3.2 根据本次采购项目的特殊要求, 规定的供应商特殊条件 (见供应商须知前附表)。**

**3.3 法定代表人为同一人的两个及两个以上的法人, 母公司、全资子公司及其控股公司, 都不得在同一项目 (分包的按包) 的采购中同时参与磋商, 否则均为无效磋商。**

3.4 供应商必须在陕西至诚项目管理集团有限公司购买竞争性磋商文件, 方可参加磋商。竞争性磋商文件售后不退。

3.5 本项目不接受联合体磋商。

3.6 磋商费用自理。不论磋商的结果如何, 供应商均应自行承担所有与参加磋商有关的费用。

#### **4. 竞争性磋商产品 (含服务) 的合格性和合法性**

4.1 竞争性磋商产品 (含服务) 应满足竞争性磋商文件的要求并应符合国家法律法规、行业管理部门要求的其他强制性标准。并满足竞争性磋商文件规定的质量、价格、有效期、售后服务及供应商须承担的运输、配送、技术支持和竞争性磋商文件规定的其他伴随服务等要求。

4.2 采购人有权拒绝接受任何不合格的产品和服务, 由此产生的费用及相关后果均由供应商自行承担。

#### **5. 竞争性磋商响应文件内容的真实性**

5.1 供应商应保证其磋商响应文件中所提供的所有有关磋商的资料、信息是真实的、并且来源于合法的渠道。因磋商响应文件中所提供的有关磋商的资料、信息不真实、或者其来源不合法而导致的所有法律责任, 由供应商自行承担。

## **二. 竞争性磋商文件**

#### **6. 竞争性磋商文件构成**

6.1 竞争性磋商文件规定了要求提供的产品和服务，磋商程序和合同条件在竞争性磋商文件中均有说明。竞争性磋商文件共六章，内容如下：

第一章 竞争性磋商公告

第二章 供应商须知

第三章 评审方法

第四章 合同条款及格式

第五章 工程量清单及技术要求

第六章 竞争性磋商响应文件构成及格式

6.2 供应商应认真阅读竞争性磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。如果供应商没有按照竞争性磋商文件要求提交全部资料，或者竞争性磋商响应文件没有对竞争性磋商文件在各方面都做出实质性响应，由此带来不利于供应商的磋商结果，其风险由供应商承担。

6.3 本竞争性磋商文件的解释权归陕西至诚项目管理集团有限公司，如发现竞争性磋商响应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。

## 7. 竞争性磋商文件的修改和澄清

7.1 在磋商响应文件递交截止时间 3 日前，采购代理机构可以视采购具体情况，延长竞争性磋商响应文件递交截止时间和磋商时间并在财政部门指定的媒体上发布变更公告，同时将变更时间书面通知所有获取竞争性磋商文件的供应商。

7.2 采购代理机构如果对已发出的竞争性磋商文件进行必要的澄清或者修改，将在竞争性磋商文件要求提交竞争性磋商响应文件截止时间 5 日前，以书面形式通知所有获取竞争性磋商文件的供应商。该澄清或者修改的内容为竞争性磋商文件的组成部分。

7.3 已经购买竞争性磋商文件的供应商对竞争性磋商文件有疑问的，均应在磋商截止日期 3 日前以书面形式向采购代理机构提出。采购代理机构视情况必要时将书面答复传送给所有获取竞争性磋商文件的供应商。

7.4 供应商在收到上述通知后，应立即向采购代理机构回函确认。

### 三. 磋商响应文件的编制

#### 8. 磋商语言和磋商货币

8.1 供应商提交的竞争性磋商响应文件以及供应商与采购代理机构就有关磋商的所有来往函电均应使用中文。

8.2 磋商应以人民币报价。任何包含非人民币报价的磋商将按无效磋商处理。

#### 9. 竞争性磋商响应文件的构成

9.1 供应商提交的竞争性磋商响应文件应包含下列部分的内容：

(1) 按照供应商须知的要求和竞争性磋商文件规定格式填写的竞争性磋商响应函、磋商报价表、法定代表人授权委托书。

(2) 按照竞争性磋商文件的要求编制的磋商方案说明。

(3) 按照竞争性磋商文件供应商须知前附表的要求提交的资格证明文件；

(4) 按照本须知第 14 条要求提交的磋商保证金。

(5) 竞争磋商文件中要求的其他证明文件。

9.2 如果在竞争性磋商文件中没有允许提供备选方案，则每个供应商只允许提交一个磋商方案，否则，其磋商将按照无效磋商处理。

9.3 本次磋商的最小单元为“项目”，供应商可根据自身的资质情况和经营范围对本次项目进行磋商，不得将其子目再行分解或只对本次项目中的品目进行不完全磋商，任何不完全的响应将会被拒绝。

#### 10. 竞争性磋商响应文件格式

10.1 供应商应按照竞争性磋商文件中第六章“竞争性磋商响应文件格式及构成”所提供的格式和要求制作竞争性磋商响应文件，明确表达磋商意愿，详细说明磋商方案、承诺及价格。

10.2 按竞争性磋商文件第 9 条的内容及要求 and 第六章提供的格式和要求编写其竞争性磋商响应文件，供应商不得缺少或留空任何竞争性磋商文件要求填写的表格或提交的资料。

#### 11. 磋商报价

11.1 磋商报价：本工程发包方式为包工包料。采用固定总价合同，包括但不限于工程施工费（人、材、机等费用）、规费、税金、项目措施费、招标代理服务费等其他一切相关费用。

供应商所报的价格应考虑到可能发生的所有与完成本项目相关服务及履行义务有关的一切费用。

11.2 磋商报价表中标明本次服务的价格，任何有选择的报价将不予接受，按无效文件处理。所有价格均以人民币报价。

11.3 磋商报价表中标明的价格应为履行合同的总报价，不得以任何理由予以变更。以可调整的价格提交的竞争性磋商响应文件将按无效磋商处理。

## 12. 证明供应商合格的资格证明文件

12.1 供应商应按照竞争性磋商文件供应商须知前附表的要求，在竞争性磋商响应文件中提交合格的资格证明文件。如果资格证明文件不全或不合格的，其磋商响应文件将被作无效文件处理。

## 13. 证明的合格性和符合竞争性磋商文件规定的文件

13.1 供应商应在竞争性磋商响应文件中提交服务满足竞争性磋商文件要求并符合国家法律法规、行业管理部门要求的其他强制性标准的证明文件。缺少证明文件或证明文件不合格的磋商响应文件，与竞争性磋商文件要求有重大偏离的磋商响应文件，不符合国家法律法规、行业管理部门要求的其他强制性标准的磋商响应文件将按无效磋商处理。

13.2 上述证明文件可以是文字资料、图纸、图片、数据、宣传彩页等，所有证明文件表达意思必须统一。

## 14. 磋商保证金（本项目不收取保证金）

## 15. 磋商有效期

15.1 磋商响应文件应在“供应商须知前附表”中规定的期限内保持有效。磋商有效期不满足规定有效期的磋商响应文件将被视为非响应性磋商而予以拒绝。

15.2 在特殊情况下，在原磋商有效期期满之前，采购代理机构可向供应商提出延长磋商有效期的要求。这种要求与答复均应以书面的形式。供应商可以拒绝采购代理机构的这种要求，其磋商保证金也不被没收。同意延长的供应商既不能要求也不允许修改其竞争性磋商响应文件，但要相应延长其磋商保证金的有效期。在这种情况下，本章第 14 条有关磋商保证金的退还和没收的规定将在延长了的有效期内继续有效。

## 16. 竞争性磋商响应文件的式样和签署

16.1 供应商应按照供应商须知的要求，准备一份竞争性磋商响应文件正本和“供

应商须知前附表”中规定数量的副本，每套竞争性磋商响应文件封面须清楚地标明“正本”或“副本”。同时提供与正本内容一致的电子版（U/光盘）并在盘面标注供应商全称、项目名称、项目编号，并与竞争性磋商响应文件同时递交。

16.2 竞争性磋商响应文件正本需打印或用不褪色的蓝(黑)色墨水(汁)书写,并由供应商法定代表人或经法定代表人正式授权的代表签字【竞争性磋商文件要求竞争性磋商响应文件中法定代表人签字处由法定代表人签署,要求授权代表签字处由授权代表签署】,若由授权代表签署,须按竞争性磋商文件规定的格式出具的“法定代表人授权书”附在竞争性磋商响应文件中,所有要求签字(名)处,均须由签字(名)者本人用不褪色的蓝(黑)色墨水(汁)书写,不得用任何形式的图章代替。所有竞争性磋商响应文件正本和副本须按第六章规定的顺序编排、并应编制目录、逐页标注连续页码,并分别胶装成册。为响应国家节约资源的政策要求,建议供应商进行双面打印。

16.3 任何行间插字、涂改和增删,必须由供应商的法定代表人或其授权代表在旁边签字才有效。

16.4 供应商名称应填写全称。磋商响应文件正本必须逐页加盖供应商公章(鲜章),否则按无效处理。

16.5 因字迹潦草、表述不清或不按竞争性磋商文件格式编制的竞争性磋商响应文件,所引起的对供应商不利的后果,由供应商自行负责。

16.6 竞争性磋商文件的副本、电子版须和正本保持一致。若正本、副本和电子版有不一致的内容,以正本为准。

## 四. 竞争性磋商响应文件的递交

### 17. 竞争性磋商响应文件的密封和标记

17.1 报价一览表除在竞争性磋商响应文件内装订外,再制作一份单独放在正本密封中。单独递交(该单独密封报价一览表的报价必须与竞争性磋商响应文件正本中的报价一览表(报价表)报价一致,若不一致,则按单独密封的报价一览表为准。

17.2 供应商应将竞争性磋商响应文件正本、电子版、报价一览表密封装在“正本”封袋中,所有的副本密封装在“副本”的封袋中(封袋不得有破损)。封袋应加贴封条,并在封口处加盖供应商公章,封袋正面要粘贴供应商全称、项目名称、

编号等标识。

**外层包装请按以下要求标记：**

- 1) 磋商响应单位的全称；
- 2) 磋商项目名称、项目编号；
- 3) 正本或副本“请勿在\_\_\_\_\_（磋商时间）之前启封”。

17.3 如果供应商未对竞争性磋商响应文件按上述要求进行完好密封，由此产生的不利后果由供应商自行承担。

**18. 竞争性磋商响应文件的递交**

18.1 供应商应按照竞争性磋商公告中规定的时间、地点，在规定的竞争性磋商响应文件递交截止时间前将全部竞争性磋商响应文件和磋商资料递交至采购代理机构接收人处。

18.2 采购代理机构在竞争性磋商文件规定的竞争性磋商响应文件递交截止时间前，只负责竞争性磋商响应文件的接收、清点、造册登记工作，并请递交人签字确认，对其有效性不负任何责任；

18.3 无论供应商成交与否，其竞争性磋商响应文件恕不退还。

**19. 递交的竞争性磋商响应文件**

19.1 按照供应商须知的规定，采购代理机构将拒绝接受在规定的磋商截止时间后递交的任何竞争性磋商响应文件。

**20. 磋商的修改与撤回**

20.1 供应商在递交竞争性磋商响应文件后，可以修改或撤回其竞争性磋商响应文件，也可以提出价格变动声明，但供应商必须在规定的磋商截止时间之前将修改或撤回或变动价格的书面通知文件递交到采购代理机构。

20.2 供应商的修改或撤回或变动价格的通知应按本须知第 17 条的规定编制、密封、标记和递交。

20.3 在磋商截止时间之后，供应商不得对其磋商响应文件做任何修改或撤回。

## 五. 磋商与评标

**21. 磋商大会**

21.1 采购代理机构在规定的的时间和地点组织竞争性磋商。磋商时所有供应商代

表自愿参加，参加磋商的代表应签名报到以证明其出席。

21.2 采购代理机构将做磋商记录，存档备查。

## 22. 评审程序

按照竞争性磋商响应文件初审、澄清有关问题、分别磋商、二次报价、比较与评审、推荐成交候选人名单的工作程序进行评审。在上一步评审中被认定为无效磋商者，不进入下一步的评审。

## 23. 评审组织及评审原则

23.1 按照《中华人民共和国政府采购法》及实施条例和关于印发《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的通知（财库【2014】214号），依法组建磋商小组。磋商小组由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为3人以上单数，其中采购人代表须持有授权书。磋商小组按照竞争性磋商文件规定的评审方法独立进行评审工作。

23.2 竞争性磋商文件和竞争性磋商响应文件是评审的依据。在评审中，不得改变竞争性磋商文件中规定的评审标准、方法和成交条件。

23.3 在评审期间，对竞争性磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组可以书面形式（由磋商小组专家签字）要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出竞争性磋商响应文件的范围或者改变竞争性磋商响应文件的实质性内容。

23.4 如果供应商在澄清规定期限内，未能答复或拒绝答复磋商小组提出的澄清要求，将由磋商小组根据其竞争性磋商响应文件按最大风险进行评审。

23.5 磋商过程中的实质性变动：

23.5.1 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况在最终报价之前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，但不得变动竞争性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。

23.5.2 对竞争性磋商文件做出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式通知所有参加磋商的供应商。

23.6 竞争性磋商响应文件的初审（含资格性检查和符合性检查）

23.6.1 磋商小组将审查竞争性磋商响应文件是否完整、资格证明文件是否齐全，

磋商保证金是否合格、有无计算上的错误等。

### 23.6.2 计算错误将按以下方法更正：

(1) 磋商响应文件中报价一览表(报价表)内容与磋商响应文件中相应内容不一致的，以报价一览表(报价表)为准；如果单独密封的报价一览表(报价表)与磋商响应文件正本的报价一览表(报价表)不一致，以单独密封的报价一览表(报价表)为准。

(2) 磋商响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以单独密封的报价一览表的总价为准，并修改单价；

(4) 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。

按上述修正的顺序和方法调整的报价应对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的价格，其响应文件将按无效响应处理。

23.6.3 对于竞争性磋商响应文件中明显的标点符号错误或不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，采购人可以接受。

23.6.4 在详细评审之前，根据“第三章 评审方案-二、评审程序-1、对磋商响应文件的初审”规定，磋商小组要审查每份竞争性磋商响应文件是否实质上响应了竞争性磋商文件的要求。实质上响应的磋商应该是与竞争性磋商文件要求的全部条款、条件和规格参数相符，没有重大偏离的磋商。对关键条文的偏离、保留或反对将被认为是实质上的偏离。磋商小组决定磋商的响应性只根据磋商响应文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

23.6.5 实质上没有响应竞争性磋商文件要求的磋商将被拒绝。供应商不得通过修正或撤销不合要求的偏离从而使其磋商成为实质性响应的磋商。如发现下列情况之一的，其磋商将构成非实质性响应，按无效磋商处理：

1) 没有按照竞争性磋商文件要求提供的竞争性磋商响应文件或竞争性磋商响应文件构成有重大缺项；

2) 供应商未提交有效的磋商保证金或金额不足的、磋商保证金形式不符合竞争性磋商文件要求的；

3) 资格证明文件不全的或无效的，或不符合国家规定的；

4) 竞争性磋商响应文件无供应商公章、无法定代表人签字或签字人无法定代表人有效委托书的；

- 5) 无磋商有效期或有效期达不到竞争性磋商文件要求的;
- 6) 供应商在同一份竞争性磋商响应文件中, 有两个或多个报价的;
- 7) 存在有重大缺漏项和重大偏离的;
- 8) 供应商有串通磋商、以他人名义磋商、行贿、提供虚假证明(包括第三方提供的虚假证明), 开具虚假资质, 出现虚假应答的, 除按无效文件处理外, 还将按照政府采购的有关规定进行处罚;
- 9) 磋商总报价低于成本或者高于竞争性磋商文件公布的采购预算的。
- 10) 竞争性磋商响应文件含有采购人不能接受的附加条件的;
- 11) 竞争性磋商响应文件不符合法律法规要求的;
- 12) 供应商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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件。

#### 23.7 竞争性磋商响应文件的详细评审

23.7.1 磋商小组将按照本须知第 22.6.4 条规定, 只对确定为实质性响应竞争性磋商文件要求的磋商响应文件进行详细评审。

23.7.2 详细评审按照“供应商须知前附表”的评审方法进行。

#### 23.8 成交候选人的确定

磋商小组完成评审后, 向采购人提出书面评审, 并推荐 1-3 名成交候选人, 标明排列顺序。

### 24. 评审过程的保密

磋商小组成员和与评审活动有关的工作人员不得泄露有关竞争性磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐以及与评审有关的其他情况。

### 25. 评审方法

24.1 按照《中华人民共和国政府采购法》及实施条例和关于印发《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的通知(财库【2014】214号), 本次评审采用综合评分法, 即在全部满足竞争性磋商文件实质性要求前提下, 磋商小组应当根据综合评分情况, 按照评审得分高低顺序推荐 1-3 名成交候选人。

## 六. 成交、通知与签约

### 26. 成交程序

26.1 磋商小组根据评审方法的规定对供应商进行评审排序，推荐 1-3 名成交候选人，作为评审结果。评审结果由全体磋商小组成员签字确认。

26.2 采购人根据磋商报告中推荐的成交候选人排列顺序，确定排名第一的为成交供应商。

26.3 排名第一的成交候选人放弃成交、在规定期限内未能签订合同、因不可抗力不能履行合同、不按照竞争性磋商文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照磋商小组提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人为成交供应商，也可以重新组织竞争性磋商。

26.4 采购人也可以授权磋商小组评审后直接确定成交供应商。

26.5 成交供应商确定之后，成交结果将在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告。

26.6 供应商或者其他利害关系人对评审结果有异议的，应当在法律规定的时间内提出。

### 27. 成交通知

27.1 采购代理机构向成交供应商发出《成交通知书》。**成交供应商领取成交通知书时须携带法定代表人授权书及加盖单位公章的被授权人身份证复印件。**

27.2 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出之后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交，应当承担相应的法律责任。

### 28. 采购合同的签订

28.1 采购人应当自成交通知书发出之日起二十五日内，按照竞争性磋商文件和成交供应商竞争性磋商响应文件（包括评审中形成的澄清文件）的约定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对竞争性磋商文件和成交供应商的竞争性磋商响应文件（包括评审中形成的澄清文件）作实质性修改。

28.2 采购人自采购合同签订之日起七个工作日内，将采购合同副本报同级人民政府财政部门备案。

### 29. 成交代理服务费

29.1 以中标金额为基数，依据国家计委颁发的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和国家发展改革委员会办公厅颁发的《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）的有关规定执行，不足5000元按5000元收取。

29.2 中标单位在领取中标通知书前，须向采购代理机构一次性支付招标代理服务费用。

**代理服务费转账账户：**

- 1、采购代理机构开户名称：陕西至诚项目管理集团有限公司
- 2、开户行名称：中国建设银行股份有限公司西安高新技术产业开发区支行
- 3、账号：61050192090000002152

### 30. 质疑

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

30.2 供应商必须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

30.3 供应商可以委托代理人进行质疑。代理人提出质疑的，应当提交授权委托书。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、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

30.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

30.5 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

30.5.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

30.5.2 质疑项目的名称、编号；

30.5.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

30.5.4 事实依据；

30.5.5 必要的法律依据；

30.5.6 提出质疑的日期。

30.6 有下列情形之一的，属于无效质疑，采购代理机构和采购人不予受理：

30.6.1 质疑供应商不是参与本次政府采购项目的供应商；

30.6.2 质疑供应商与质疑事项不存在利害关系的；

30.6.3 未在法定期限内提出质疑的；

30.6.4 质疑未以书面形式提出，或质疑函主要内容构成不完整的；

30.6.5 应当提交授权书而未提交的；

30.6.6 以非法手段取得证据、材料的；

30.6.7 质疑答复后，同一质疑人就同一事项或同一采购程序环节再次提出质疑的；

30.6.8 不符合法律、法规、规章和政府采购监管机构规定的其他条件的。

30.7 质疑答复

30.7.1 采购人或采购代理机构在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

### 31. 其他

31.1 磋商步骤为：第一次报价——初步评审——分别磋商——第二次报价——综合评审推荐成交候选人。（以供应商递交的磋商响应文件中的总报价为第一次报价。分别磋商后，供应商现场填报的磋商响应总报价为第二次报价）

31.2 当第二次报价全部超过磋商文件规定的采购预算（或最高限价）或均低于公认的制作成本时，磋商小组有权决定是否磋商失败或进行第三次报价。当第三次报价若超出财政预算，且采购人又无力支付，磋商小组有权决定磋商失败。

31.3 采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续。采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 1 家的，采购人或者采购代理机构应当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。

31.4 成交供应商确定后，成交供应商无正当理由拖延或拒签合同的，或未能按照规定的时间提供履约担保，采购人有权取消其成交资格，并按评审顺序重新确定成交供应商。同时报请监督机构予以通报，禁止其进入政府采购市场，并没收其保

证金。给采购人造成损失超过磋商保证金额的，供应商还应当对超过部分予以赔偿，并依法承担相应法律责任。

## 32. 信用担保

### （一）陕西省信用担保及信用融资政策

为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能作用，有效缓解中小企业融资难等问题，根据财政部财库【2011】124号文件的精神，陕西省财政厅制订了《陕西省政府采购信用担保试点工作实施方案（试行）》，为参与陕西省政府采购项目的投标人提供政府采购信用担保，并按照程序确定了合作的担保机构。投标人在缴纳投标保证金及中标供应商缴纳履约保证金时可自愿选择通过担保机构保函的形式缴纳；中标供应商如果需要融资贷款服务的，可凭中标通知书、政府采购合同等相关资料，按照文件规定的程序申请办理，具体规定可登录陕西省政府采购网([www.ccgp-shaanxi.gov.cn/](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/))重要通知专栏中查询了解。

## 第三章 评审方法

### 一、评审方法：

按照《中华人民共和国政府采购法》及实施条例和关于印发《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的通知（财库【2014】214号）的规定，本次评标采用综合评分法，即在最大限度地满足竞争性磋商文件实质性要求前提下，按照竞争性磋商文件中规定的各项因素和相应的权重分值进行综合评审后，以总得分最高的供应商作为成交候选人并依次排序（最低报价不是成交的唯一标准）。

### 二、评审程序：

按照竞争性磋商响应文件初审、澄清有关问题、分别磋商、二次报价、比较与评审、推荐成交候选人名单。在上一步评审中被认定为无效磋商者，不进入下一步的评审。

#### 1、对磋商响应文件的初审：

**1.1 资格性审查。**磋商小组将依据磋商响应文件，按照磋商文件第二章供应商须知前附表 12.1 条所述资格要求进行资格性审查，如果供应商不满足磋商文件所规定的资格要求或提供资格证明文件不全，将被视为未实质性响应磋商文件。

**1.2 符合性审查。**磋商小组从磋商响应文件的完整性、有效性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定其是否对磋商文件实质性内容作出响应。

1.2.1 竞争性磋商响应文件的完整性。竞争性磋商响应文件构成是否有重大缺项，是否按照竞争性磋商文件要求的格式编写竞争性磋商响应文件。

1.2.2 竞争性磋商响应文件的有效性。竞争性磋商响应文件的签署、加盖公章是否合格、有效；提供的各种证明文件、数据、资料是否真实、有效。

1.2.3 竞争性磋商响应文件的响应性。磋商有效期是否符合竞争性磋商文件要求；是否满足本次磋商的特殊要求；磋商方案是否有重大缺漏项；磋商产品的技术规格是否有重大偏离；磋商商务响应条款是否有重大偏离；对合同中规定的双方的权利和义务是否做出了实质性修改。

1.2.4 报价是否超过采购预算。

1.2.5 磋商保证金是否按竞争性磋商文件规定时间提交磋商保证金或担保机构

出具的保函。

## 2、磋商响应文件的澄清

2.1 磋商小组发现供应商的报价明显低于其他磋商报价、或明显低于市场价格，使得其磋商报价可能低于其成本的，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内做出书面说明并提交相关证明材料。供应商不能证明其报价合理性的，由磋商小组认定该供应商以低于成本报价竞标，将其作为无效响应处理。

2.2 有效的书面澄清材料，是磋商响应文件的补充材料，成为磋商响应文件的组成部分。

**3、磋商：**磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商，并要求供应商在规定的时间内提交最后报价。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，需经采购人代表确认。

**4、综合评审：**对于经初审合格的所有供应商，由磋商小组各成员依据磋商响应文件和最终报价，按照下列《评标要素和分值分解表》规定的内容独立进行综合评价、比较打分，然后汇总每个供应商的得分，从高到低依次排序，推荐中标候选人。

## 三、评审要素和分值分解表

评价和比较以磋商响应文件为依据，从“价格评审”、“技术评审”、“履约能力”等方面进行评审并按照百分制进行赋分。

价格 评审	最终报价 评分标准（30分）	<p>1. 经评审合格的磋商响应文件，其磋商最终报价为有效投标报价进行价格评审。</p> <p>2. 有效最低报价为基准价得 30 分。</p> <p>3. 按（有效最低报价/有效磋商报价）×30 的公式计算其得分。</p> <p>4. 磋商报价不完整的，不进入评标基准价的计算，本项目得 0 分。</p>	
履约 能力	企业业绩（5分）	<p>投标人应提供 2021 年 1 月起至今的类似业绩证明材料，时间以合同签订日期为准，（文件中附成交/中标通知书或合同复印件），每提供一项上述业绩的得 1 分，最高得 5 分。证明材料不全的不予赋分。</p>	
	项目管理机构组成（5分）	<p>本项目管理机构除项目经理、技术负责人以外，还应当包括（安全员、质检员、材料员、施工员、资料员、预算员、计划员、机械员）等岗位。有与项目规模大小相匹配的管理机构且相应岗位证书齐全的得 5 分；安全员、质检员、施工员岗位或证书每缺少 1 个扣 1 分；其他岗位和证书每缺少 1 个扣 0.5 分。</p>	
	施工承诺（5分）	<p>针对本项目作出合理有效的工程施工承诺（主要体现不得拖欠施工人员工资、给施工人员缴纳保险等），依据响应程度进行综合赋分：0-5 分，未提供的不得分。</p>	
技术 评审	施工组织设计（55分）	<p>施工技术方案： 施工总体流程安排合理，对项目关键技术、工艺的表述全面深入，对重点难点工程有先进、合理的建议，提出的解决方案完整、经济、安全、切实可行得 7-10 分。 施工总体流程安排合理，对项目关键技术、工艺不够全面深入，对重点难点工程分析不全面彻底，提出的解决方案基本满足要求得 4-7 分。 施工总体流程安排合理，对项目关键技术、工艺描述不足，缺乏对重点难点工程的分析，提出的解决方案不能充分满足工程需要得 0-4 分。</p>	（0-10分）
		确保工程质量的技术组织措施；	（0-5分）
		确保安全生产的技术组织措施；	（0-5分）

	确保文明施工的技术组织措施及环境保护措施；	(0-5分)
	确保工期的技术组织措施；	(0-5分)
	施工机械配备和材料投入计划；	(0-5分)
	人员劳动力安排计划；	(0-5分)
	施工进度表或施工网络图；	(0-5分)
	施工总平面布置图；	(0-5分)
	新技术、新产品、新工艺、新材料应用；	(0-5分)
注：以上评审项目有任何一项严重错误或漏项的相应项目得0分。		
其他因素评分标准	无	
备注	<p>1) 各评磋商小组成员独立打分。</p> <p>2) 磋商小组成员打分超过得分界限或未按本表规定赋分时，该成员的打分作废，不计入汇总分。</p> <p>3) 若出现综合得分并列时，比较价格得分，此分项得分高者排序在前；若价格得分仍相同，比较技术得分，此分项得分高者排序在前；若技术得分仍相同，则由全体磋商小组成员无记名投票，得票高者排序在前。</p> <p>4) 各种计算采用插入法，数字均保留一位小数，第二位“四舍五入”。</p> <p>5) 评审过程中，若出现特殊情况时，由磋商小组决定暂停评审，并提出具体处理意见。</p>	

## 五、定标：

- 1、评标结果由磋商小组全体成员签字确认。
- 2、采购人根据评标报告中推荐的成交候选人排列顺序确定供应商，以复函通知招标代理机构。

## 第四章 合同条款及格式

### 合同条款及格式前附表

本表是对合同条款的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

序号	内 容
1	<p>采购人：西安体育中心</p> <p>地址：陕西省西安市未央区明光路 166 号</p> <p>项目名称：西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜</p> <p>资金来源：财政资金</p>
2	项目实施地点：西安市
3	工期：自合同签订之日起 60 个日历天
4	<p>1. 合同结算方式为固定总价合同。</p> <p>2. 付款方式和程序：</p> <p>（1）结算方式：</p> <p>由采购人负责结算，在付款前，成交供应商须开具全额发票给采购人。</p> <p>（2）付款方式：</p> <p>项目完工验收合格后支付至合同总额的 97%，剩余合同总额的 3%作为工程质量保修金，项目缺陷责任期届满后一次性支付（具体以签订合同为准）</p> <p>银行转账，项目实施完成并通过验收后，由供应商提供票据并申请，经采购人签字同意后支付。</p>
5	缺陷责任期：24 个月
6	<p>质量保证：</p> <p>工程质量标准：达到现行国家有关验收规范“合格”标准。</p> <p>供应商必须保证材料合格、工程及服务质量可靠，并全面满足磋商文件的要求，磋商文件未明确要求的内容，供应商须按采购人的补充要求为准。</p> <p>施工工艺应严格按国家最新发布的规范标准执行，如发生质量问题由供应商承担全部责任。</p>
7	验收：

	<p>由采购人、供应商及招标代理机构共同对项目进行整体验收。其内容包括材料和施工质量是否达到现行国家有关验收规范“合格”标准、是否按照招标人要求按时完工。</p> <p>1. 所验各项内容最终验收达不到磋商文件要求和磋商响应文件承诺的，或在后续使用中发现招标人不能容忍的缺陷等，将视为验收不合格，供应商应在采购人要求的时间内无条件整改及恢复。</p> <p>2. 若发现供应商有弄虚作假的，在磋商阶段故意或随意夸大技术能力、工程、服务质量的，采购人有权解除合同，并且要求供应商赔偿相关损失。</p> <p>3. 验收标准：按磋商文件、磋商响应文件及澄清函等技术指标进行验收。各项指标均应符合验收标准及要求。</p> <p>4. 验收合格后，填写验收单，双方签字生效。</p> <p>5. 验收依据：</p> <p>a) 合同文本；</p> <p>b) 磋商文件及澄清函、磋商响应文件；</p> <p>c) 国家和行业制定的相应的标准和规范；</p> <p>d) 验收清单。</p>
8	<p><b>违约责任：</b></p> <p>1、按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。</p> <p>2、未按合同要求提供服务或服务不能满足合同要求，采购人应当将服务商违约的情况以及拟采取的措施以书面形式报政府采购监管部门，根据政府采购监管部门的处理意见，采购人有权依据《中华人民共和国民法典》有关条款及合同约定终止合同，并要求服务商承担违约责任。同时，政府采购监管部门有权依据《政府采购法》及相关法律法规对服务商的违法行为进行相应的处罚。</p>
9	<p><b>政府采购合同：</b></p> <p>政府采购合同适用合同法。采购人和供应商之间的权利和义务，应当按照平等、自愿的原则以合同方式约定。</p> <p>采购人可以委托采购代理机构代表其与供应商签订政府采购合同。</p>

由采购代理机构以采购人名义签订合同的，应当提交采购人的授权委托书，作为合同附件。

政府采购合同应当采用书面形式。

国务院政府采购监督管理部门应当会同国务院有关部门，规定政府采购合同必须具备的条款。

采购人与中标、成交供应商应当在中标、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。

中标、成交通知书对采购人和中标、成交供应商均具有法律效力。中标、成交通知书发出后，采购人改变中标、成交结果的，或者中标、成交供应商放弃中标、成交项目的，应当依法承担法律责任。

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。

经采购人同意，中标、成交供应商可以依法采取分包方式履行合同。政府采购合同分包履行的，中标、成交供应商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。

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

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

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。

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

## (示范文本)

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局  
制定



(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

2. 合同价格形式：\_\_\_\_\_。

## 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) 投标函及投标函附录（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

本合同自发包方和承包方的法定代表人或其授权代理人在协议书上签字并盖单位章后本合同生效。

## 十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，双方各持正本一份、副本贰份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

或其委托代理人（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

（详见《建设工程施工合同》（示范文本）（GF-2017-0201））

## 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：履行合同过程中双方总经理以上管理者（或双方工地代表人）书面确认的对合同内容有实质性影响的会议纪要、签证、设计变更等资料。

##### 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：符合通用条款规定的发包方提供的施工场地。

1.1.3.9 永久占地包括：双方在合同履行过程中确定。

1.1.3.10 临时占地包括：双方在合同履行过程中确定。

##### 1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：包括但不限于：《建设工程质量管理条例》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程安全生产管理条例》

及地方当期强制执行文件等。

#### 1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：本合同适用国家、行业及工程所在地现行的标准和规范（执行设计和法规明确的标准、规范，未明确的由工程师明确或由承包人提出经工程师书面同意后执行）。

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、规范的数量： \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 。

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： \_\_\_\_\_ 执行通用条款 \_\_\_\_\_ 。

#### 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： \_\_\_\_\_ 执行通用条款 \_\_\_\_\_ 。

#### 1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在 7 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： \_\_\_\_\_ 项目所在地发包人办公室 \_\_\_\_\_ ；  
 发包人指定的接收人为： \_\_\_\_\_ 发包人驻工地代表 \_\_\_\_\_ 。

承包人接收文件的地点： 项目所在地承包人办公室 ；

承包人指定的接收人为： 承包方项目经理 。

监理人接收文件的地点： 项目所在地监理人办公室 ；

监理人指定的接收人为： 项目总监或总监代表 。

## 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： 执行通用条款 。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求： 执行通用条款 。

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： 执行通用条款 。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求： 执行通用条款 。

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： 执行通用条款 。

## 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 。

允许调整合同价格的工程量偏差范围： 因工程量增减导致合同价款增减超过中标价±10.00%的部分 。

## 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：督促指导监理工程师行使职权，协调施工现场各方面的关系，监督工程质量，进度和安全文明施工中存在的问题，解决有关设计和技术签证，办理、签认现场经济技术签证，审核工程进度报表。

## 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：部分施工场地于合同签约日期以前完成，满足部分工程开工条件。

### 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：施工用水、施工用电由发包方指定接点，并满足施工要求，接点至施工现场段管道/管线、计量设备由承包人自行解决，承包人每月底向发包人缴纳水电费（价格执行施工当地价格）。

## 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：承包人向发包人提交完整竣工图纸及竣工图电子文档。

承包人需要提交的竣工资料套数：\_\_\_\_\_ 套\_\_\_\_\_。

承包人提交的竣工资料的费用承担：\_\_\_\_\_由承包人承担\_\_\_\_\_。

承包人提交的竣工资料移交时间：\_\_\_\_\_工程竣工验收合格后\_\_\_\_\_个月  
内\_\_\_\_\_。

承包人提交的竣工资料形式要求：\_\_\_\_\_书面及电子文档\_\_\_\_\_。

(10) 承包人应履行的其他义务：

①每月\_\_\_\_日前向监理人提供次月进度计划、本月工程量统计报表和已完工程累计统计报表。若监理人或发包人要求临时提供某些报表和资料，承包人应无条件按监理和发包人要求提供此类报表和资料。

②应提供计划、报表的名称及完成时间：开工日期前\_\_\_\_日内提供总体进度计划，每月提供本月完成工程量及下月进度计划，且这些工程中的工作进度计划应经发包人签收并确认。

③承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求：遵守政府有关部门的相关管理规定，根据工程需要，提供和维修施工使用的照明、围栏设施，负责安全保卫工作，并承担全部责任和费用；

④需承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪音管理等手续：承包人应按照政府有关部门对施工场地交通、施工噪音、环境保护、安全生产和文明施工等的管理规定，办理有关手续，采取有效措施做好相关工作并达到县级文明合格工地的标准，承担相应的全部费用；如承包人违反有关管理规定而造成工期及费用损失的，一切责任由承包人自行承担；

⑤已完工程成品保护的特别要求及费用承担：承包人自行承建的在建工程或已完工程未交付发包人之前，承包人应负责工程的保护工作，并承担相应费用，如在保护期间发生损坏，承包人应自费予以修复（如损坏由其他承包人造成且有确凿证据时，承包人应先行自费修复，并向其他承包人索赔）；如承包人损坏其他承包人承建的工程，承包人应承担修复费用，修复费用将在当期付款中扣除；

⑥施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物{含文物保护单位}、古树名木的保护要求及费用承担：承包人应按政府有关部门的规定做好施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物（包括文物保护单位）、古树名木的保护工作，并承担其费用；

⑦施工场地清洁卫生的要求：承包人应按政府有关部门的规定保证施工场地内外的清洁符合环境卫生管理及文明施工的要求并达到县级文明合格工地的标准，承担相应费用及自身违反有关规定造成的损失和罚款；竣工验收7天前承包人应撤出全部施工设备材料及人员、拆除全部临时设施、清理完全部建筑垃圾并自行运出现

场（建筑垃圾及弃土的堆场由承包人自行确定，建筑垃圾应包括其他承包人的建筑垃圾），做到工完场清，并承担相应费用；

⑧双方约定承包人应做的其他工作：将发包人提供的施工所需水源、电源接入点接至施工现场，保证施工期间用水用电的需要并承担其费用；建设施工场地红线范围内的临时道路并承担费用，以满足施工运输的需要，保证施工期间的畅通；

⑨如因承包人原因导致发包人发生额外支出时，发包人将从工程款或履约保证金中扣除相应金额。

### 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：代表承包人负责合同履行，负责处理合同履行过程中与发包人有关的具体事宜，签署各种往来函件，其权利范围以承包人的任命文件或授权文件为准。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：每月不少于 22 天；

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：按本合同金额的 3.00%向发包人支付违约金，责令限期提交劳动合同并补缴社会保险。发包人责任限期提交劳动合同并补缴社会保险届满仍不提交的，按本合同金额的 6.00%向发包人支付违约金。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：每少一日按本合同金额的 1.00%向发包人支付违约金，承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。（发包人有权在当期的进度款中直接扣除）。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：处以 1 万元罚款，承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失（发包人有权在当期的进度款中直接扣除）。



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：质量、进度、安全、投资控制、合同管理、协调等，详见监理委托合同。

关于监理人的监理权限：见监理合同。

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：见监理合同。

##### 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) \_\_\_\_\_ 工程质量 \_\_\_\_\_；

(2) \_\_\_\_\_ 施工安全 \_\_\_\_\_；

(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：共同检查前 48 小时书面通知监理人。

监理人不能按时进行检查时，应提前24小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48小时。

双方约定中间验收部位：执行《通用条款》。除按规定进行正常隐蔽工程验收外，中间验收部分为：双方另行确定。

## 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：要求达到《建筑施工安全  
检查标准》（JGJ59-2011）标准。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：按通用条款执行。

关于编制施工场地治安管理计划的约定：开工前提供施工场地治安管理计划。

### 6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：达到《建筑施工现场环境与卫生标准》  
（JGJ146-2004）。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：纳入合同价格支付。

## 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：按磋商文件约定，  
磋商文件无约定的按通用条款或双方另行约定。

### 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：开工前。

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：收到后 7 天内。

### 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：收到后 5 天内。

### 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：合同签订后、开工前。

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60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：合同签订后、开工前。

### 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：①发包人未按合同规定支付工程款并确实影响施工进度；②重大设计变更而影响施工进度；③政策处理问题影响施工进度；④不可抗力，此延误工期须在发现后七天内办理签证，逾期不予认可。

#### 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：双方另行约定。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：总额不超过合同价款的 10%。

### 7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：施工区域内原构筑物基础、建筑垃圾等由承包人负责清理及挖除（发生的费用由承包人承担），不属于不利物质条件。

### 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) 风速达到 8 级以上 10 级以内的台风；

(2) 24小时内降雨量大于250mm的特大暴雨；

(3) 日气温超过42℃或低于-10℃。

#### 7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：双方另行约定。

### 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：双方另行约定。

#### 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：按管理部门要求和发包人需求确定。

#### 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：由承包人承担。

### 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：按有关规定执行。

施工现场需要配备的试验设备：按有关规定执行。

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：执行通用条款。

#### 10.4 变更估价

#### 10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：①本项目为固定总价合同，工程量清单总量发生±10%变更，结算金额不做变更。

②由于清单项目中项目特征或工程内容发生重大变更，核算增加金额不超过合同总额 10%的，不作变更。

#### 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 6：《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2种方式确定。

第 1 种方式：对于依法必须招标的暂估价项目，由承包人招标，对该暂估价项目的确认和批准按照以下约定执行：

(1) 承包人应当根据施工进度计划，在招标工作启动前 14 天将招标方案通过监理人报送发包人审查，发包人应当在收到承包人报送的招标方案后 7 天内批准或提出修改意见。承包人应当按照经过发包人批准的招标方案开展招标工作；

(2) 承包人应当根据施工进度计划，提前 14 天将磋商文件通过监理人报送发包人审批，发包人应当在收到承包人报送的相关文件后 7 天内完成审批或提出修改意见；发包人有权确定招标控制价并按照法律规定参加评标；

(3) 承包人与供应商、分包人在签订暂估价合同前，应当提前 7 天将确定的中标候选供应商或中标候选分包人的资料报送发包人，发包人应在收到资料后 3 天内与承包人共同确定中标人；承包人应当在签订合同后 7 天内，将暂估价合同副本报送发包人留存。

第 2 种方式：对于依法必须招标的暂估价项目，由发包人和承包人共同招标确定暂估价供应商或分包人的，承包人应按照施工进度计划，在招标工作启动前 14 天通知发包人，并提交暂估价招标方案和工作分工。发包人应在收到后 7 天内确认。

确定中标人后，由发包人、承包人与中标人共同签订暂估价合同。

#### 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1种方式确定。

第1种方式：对于不属于依法必须招标的暂估价项目，按本项约定确认和批准：

(1) 承包人应根据施工进度计划，在签订暂估价项目的采购合同、分包合同前28天向监理人提出书面申请。监理人应当在收到申请后3天内报送发包人，发包人应当在收到申请后14天内给予批准或提出修改意见，发包人逾期未予批准或提出修改意见的，视为该书面申请已获得同意；

(2) 发包人认为承包人确定的供应商、分包人无法满足工程质量或合同要求的，发包人可以要求承包人重新确定暂估价项目的供应商、分包人；

(3) 承包人应当在签订暂估价合同后7天内，将暂估价合同副本报送发包人留存。

第2种方式：承包人按照第10.7.1项〔依法必须招标的暂估价项目〕约定的第1种方式确定暂估价项目。

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：暂估价（或者成交价）材料采购，项目实施期间承包人必须在采购前提出使用计划提请发包人进行认质认价，由承包人提出品牌和价格，报采购人审核同意后执行。

#### 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：不调整。

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。（监理、发包人、承包人三方票据采购价）。

(2) 关于基准价格的约定：施工过程中，监理、发包人、承包人三方采购价（以票据为准）。

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5%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5%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5%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5%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±5%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

本合同价款采用第2种方式确定。

#### 1、单价合同。

综合单价包含的风险范围：人工工资、材料费、施工机械使用费、管理费、利润等变化及风险因素。（施工期间国家及地方造价主管部门发布的相关调价文件除外，即双方按调价文件规定予以执行）。

风险费用的计算方法：                  /                  。

风险范围以外合同价格的调整方法：

1) 凡综合单价中涉及发包人在磋商文件及答疑纪要中规定的指定价项目，结算时按发包人确认的单价与上述指定价的差额，置于综合单价的风险范围外位置。

2) 因工程量清单的工程量有误或设计变更引起的原有清单项目工程量的增减，其增加或减少的工程量，其适用的综合单价按（1）合同中已有适用综合单价的，执行已有综合单价。（2）合同中有类似综合单价的，可参照类似综合单价调整。（3）合同中没有适用或类似综合单价的，由承包人提出综合单价，经发包人确认后执行。

#### 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：\_\_\_\_\_陕西省建设工程工程量清单计价规则（2009）\_\_\_\_\_。

### 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：以最终签订合同为准。

### 12.4.1 付款周期

根据签订合同的要求，根据工程形象进度付款

### 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) 监理人审查并报送给发包人的期限：\_\_\_\_\_ 收到申请 7 天内 \_\_\_\_\_。

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\_\_\_ 24 \_\_\_小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：\_\_\_ 48 \_\_\_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：\_\_\_\_\_ 按通用条款执行 \_\_\_\_\_。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程验收证书的违约金的计算方法：  
按通用条款执行\_\_\_\_\_。

##### 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：\_\_\_\_\_ 颁发工程接收证书后 7 天内 \_\_\_\_\_。

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：\_\_\_ / \_\_\_。

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：若需试车，试车费用由承包人承担。

(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：颁发工程接收证书后 3 天内。

## 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：工程竣工验收合格后 28 天内。

竣工结算申请单应包括的内容：执行通用条款。

### 14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：收到竣工付款申请单 28 天内。

发包人完成竣工付款的期限：签发竣工付款申请单 28 天内。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：执行通用条款。

14.3 竣工结算价款调整：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### 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：四份。

承包人提交最终结算申请单的期限：在缺陷责任期终止证书颁发后 7 天内。

#### 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：收到申请 28 天内。

(2) 发包人完成支付的期限：申请签发后 14 天内。

## 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： 24个月。

### 15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定： 扣留。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 2 种方式：

- (1) 质量保证金保函，保证金额为：         /        ；
- (2) 3 %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 2 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：         见工程质量保修书        。

#### 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： 24小时内。

## 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：双方另行确定。

(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：双方另行确定。

(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：双方另行确定。

(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：双方另行确定。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：双方另行确定。

(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：双方另行确定。

(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 60 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：双方另行确定。

##### 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：由承包人承担全部费用并承担相关法律责任。

##### 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：按通用条款执行。

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：双方另行确定。

#### 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 60 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：按通用条款执行。

## 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：按通用条款执行。

## 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  1  种方式解决：

(1) 向          西安市          仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向  人民法院起诉。

附件

附件 1：发包人供应材料设备一览表

附件 2：工程质量保修书

附件 3：主要建设工程文件目录

附件 4：承包人用于本工程施工的机械设备表

附件 5：承包人主要施工管理人员表

附件 6：暂估价一览表

（上述附件具体选用参见《建设工程施工合同》（示范文本）（GF-2017-0201）中的格式）

## 第五章 工程量清单及技术要求

### 一、工程概况

西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜项目建设地点位于陕西省西安市西安城市运动公园内，包括城市运动公园阳光岛 2 块网球场场地通过安装新型气膜结构改造为室内场地，建筑面积约 1521 平方米。

### 二、编制范围

西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜项目，主要包括工程量清单范围内的土建工程、膜结构工程、电气工程、通风空调工程及空调水等工作内容。

### 三、编制依据

1、委托单位提供的《西安城市运动公园室外网球场场地加装气膜项目设计图纸》及图纸答疑；

2、委托单位提供的《城市运动公园网球馆加装气膜工程量清单》；

3、“2009”《陕西省建设工程工程量清单计价规则》；

“2004”《陕西省建筑、装饰、安装工程消耗量定额》及补充定额；

“2009”《陕西省建筑、装饰、安装工程价目表》；

4、扬尘治理专项措施费依据《关于增加建设工程扬尘治理专项措施费及综合人工单价调整的通知》陕建发[2017]270 号文计入；

5、人工费执行《关于调整房屋建筑和市政基础设施工程工程量清单计价综合人工单价的通知》陕建发[2021]1097 号文计入；

6、税金执行《关于调整我省建设工程计价依据的通知》陕建发

[2019]45 号文计入；

7、安全文明施工措施费依据《关于发布我省落实建筑工人实名制管理计价依据的通知》（陕建发[2019]1246 号）计入；

8、规费按照《陕西省住房和城乡建设厅关于建筑施工安全生产责任保险费用计价的通知》（陕建发(2020)1097 号）计入；

9、《陕西省住房和城乡建设厅关于全省统一停止收缴建筑业劳保费用的通知》（陕建发[2020]1021 号）；

10、材料价格依据《陕西工程造价信息》2023 年第 10 期及市场询价计入；

11、相关标准图集、施工规范及验收规范；

12、施工现场情况、工程特点及常规施工方案、现行国家和陕西省建筑施工规范；

13、正常施工组织设计及施工方法。

#### 四、其他需说明的事项

1、本工程采用广联达云计价平台 GCCP6.0（6.4100.23.119）综合单价模式编制；

2、本工程所有砂浆均为预拌砂浆、石灰采用袋装熟石灰；

3、本工程所有混凝土均为商品混凝土。

## 四、工程量清单

西安城市运动公园室外网球场  
加装气膜项目 工程

### 工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_（单位盖章）

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

工程造价咨询  
或招标代理人： \_\_\_\_\_（单位盖章）

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

编 制 人： \_\_\_\_\_（造价人员签字盖专用章）

复 核 人： \_\_\_\_\_（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

### 工程项目总造价表

工程名称：西安城市运动公园室外网球场地上加气膜项目

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	造价（元）
1	西安城市运动公园室外网球场地上加气膜项目	
1.1	土建工程	
1.2	膜结构	
1.3	电气工程	
1.4	通风空调工程	
1.5	空调水工程	
合 计		
大写:		

## 工程项目总价表

项目名称：西安城市运动公园室外网球场地加装气膜项目		其中：（元）								
序号	工程名称	金额	分部分项合计	措施项目合计	其他项目合计	规费	增值税销项税额	附加税	劳保费用	安全文明施工费
1	西安城市运动公园室外网球场地加装气膜项目									
1.1	土建工程									
1.2	膜结构									
1.3	电气工程									
1.4	通风空调工程									
1.5	空调水工程									
	合计									

第 1 页 共 1 页

### 单项工程造价汇总表

工程名称：西安城市运动公园室外网球场地加装气膜项目

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	造价（元）
1	土建工程	
2	膜结构	
3	电气工程	
4	通风空调工程	
5	空调水工程	
	合 计	

## 单项工程造价汇总表

工程名称：西安城市运动公园室外网球场地加装气膜项目

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	土建工程								
2	膜结构								
3	电气工程								
4	通风空调工程								
5	空调水工程								
合 计									

## 分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		拆除		
1	020209001001	拆除围栏 1. 拆除原有钢制围栏 2. 高度4m/2m [工作内容] 1. 拆除	m2	895.08
2	030210001001	拆除灯杆 [项目特征] 1. 拆除原灯杆 2. 规格：高8m 3. 材质：热镀锌钢 [工作内容] 1. 拆除	根	6
		低压增容土建		
3	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级：实心砖 2. 砂浆强度等级：M7.5 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖	m3	6.91
4	040801001001	拆除原有大理石 [项目特征] 1. 材质：原有大理石面层 2. 厚度：10mm [工作内容] 1. 拆除 2. 运输	m2	40
5	020102001001	石材楼地面 [项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比：砂浆为15~20mm厚干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格：600*800mm 3. 嵌缝材料种类：板块铺贴后次动用素水泥浆灌2/3高度，再用与面板相同颜色的水泥 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 面层铺设 3. 嵌缝	m2	40
6	050102010001	铺种草皮 [项目特征] 1. 草皮种类：黑麦 2. 铺种方式：满铺 3. 整理绿化用地 4. 技术要求：基层种植土压实散铺细种植土50mm厚，压实平铺草铺20mm厚 [工作内容] 1. 铺种 2. 压	m2	228

## 分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		实		
		土石方工程		
7	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合 2. 基础类型:满堂、带形基础 3. 挖土深度:2m内 4. 清单工程量包含放坡、工作面 5. 运输距离:自行考虑 [工作内容] 1. 土方开挖	m3	412.1
8	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求:开挖土 2. 密实度要求:满足设计要求 3. 夯填(碾压):夯填 4. 清单工程量包含放坡、工作面 5. 运输距离:自行考虑 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	288.9
9	040103002001	余方弃置 [项目特征] 1. 废弃料品种:素土 2. 运距:自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	59.64
		混凝土及钢筋工程		
10	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C15 2. 混凝土种类:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	28.89
11	010401003001	满堂基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30P6 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 基础类型:无梁式满堂基础 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	42.34
12	010401001001	带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 基础类型:无梁式条形基础 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	43.45

## 分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
13	010401004001	设备基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	4.36
14	010403002001	矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.35
15	010404001001	直形墙 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 厚度:200mm [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	23.57
16	010404001002	直形墙 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 厚度:300mm [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	54.89
17	010405003001	平板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 厚度:200mm [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	19.51
18	010407001001	其他构件 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 素混凝土墩:宽100mm [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.35
19	010407002001	台阶 [项目特征] 1. 5-10厚预制水磨石地面 2. 25厚干硬性砂浆粘结层 3. 素水泥结合层1道 4. 100mm厚C20砼垫层Φ6@200单层双向(已含钢筋项目中) [工作内容] 1. 垫层铺设	m2	4.61

## 分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 铺砖		
20	010407002002	平台 [项目特征] 1. 5-10厚预制水磨石地面 2. 25厚干硬性砂浆粘结层 3. 素水泥结合层1道 4. 100mm厚C20砼垫层Φ6@200单层双向（已含钢筋项目中） [工作内容] 1. 垫层铺设 2. 铺砖	m <sup>2</sup>	12.22
21	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：Φ10以内，三级钢 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装	t	0.624
22	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：Φ10~Φ20 三级钢 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装	t	18.271
23	020406009002	钢格栅 [项目特征] 1. 材料品种、规格：风口上覆钢制格栅，透风率不小于70% 2. 格栅下安装不锈钢网，钢丝规格3mm，网格规格20mm 3. 具体要求详见图纸 [工作内容] 1. 格栅及不锈钢网制作、安装	m <sup>2</sup>	13.79
24	010417002001	预埋铁件 [项目特征] 1. 材质：各种型钢 [工作内容] 1. 制作、安装	t	0.186
		防水及保温工程		
25	010803005001	隔热楼地面 [项目特征] 1. 保温隔热部位：设备基础底板 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能：50mm厚双面铝箔挤塑板保温 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设粘贴材料 3. 铺贴保温层	m <sup>2</sup>	319.55
26	010703003001	砂浆防水(潮)	m <sup>2</sup>	166.74

## 分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 防水（潮）部位：地下外墙 2. 防水（潮）厚度、层数：12mm厚聚合物水泥防水砂浆 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层处理 2. 砂浆制作、运输、摊铺、养护		
		装饰工程及其他		
27	020103003001	丙烯酸面层恢复 [项目特征] 1. 基础修补 2. 纹理层：丙烯酸漆+120目石英砂，刮涂一层 3. 终饰层：丙烯酸漆涂刮两层 4. 球场划线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m2	1417
28	AB001	网球网 [项目特征] 1. 规格：长12700×宽1070mm 2. 网孔：35×35mm，线径：3mm 3. 顶部包边采用PVC材质，耐酸碱，化学性质稳定 4. 聚乙烯绳耐酸碱、抗老化、抗冲击，使用寿命 [施工内容] 1. 材料、安装	套	2
29	020605002001	网球柱 [项目特征] 1. 规格（方形）：长90×宽90×高1570mm，壁厚4mm 2. 地面高度（国际标准）：1070mm 3. 标配：网球柱、预埋件、主柱摇把 4. 材质：优质加强型结构铝合金型材精制而成 5. 结构：全内置收紧装置；防回弹的自动锁定装置，球柱内侧焊接V型边杆，网球网中心承重达1000N以 [施工内容] 1. 制作、安装	套	2
30	AB002	隔网 [项目特征] 1. 丙纶丝纺织而成，顶部拷克，其他三边均为黑色；质地轻，强度高，伸长大，磨性好，丙纶不吸水，水气无法进入纤维内，干燥时间最短 [工作内容] 1. 材料制作、安装	套	4

## 分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
31	050304009001	休息椅 [项目特征] 1. 规格：长2000x宽715x高810mm 2. 全铝合金型材精制而成 3. 工艺：表面经超耐候聚酯粉末喷涂，全天候环境使用 [工作内容] 1. 制作、安装	张	8
32	050304009002	裁判椅 [项目特征] 1. 规格：长1930×宽1040×高2600mm 2. 位高度（国际标准）：2100mm 3. 材质：全铝合金型材精制而成 4. 工艺：表面经超耐候聚酯粉末喷涂，全天候环境使用 5. 设计：裁判椅支架采用全新八字型可分拆组合设计，结构稳固，踏板防滑条纹设计，上下安全方便。椅脚管套采用高弹橡胶材料，有效保护球场地面 [工作内容] 1. 定制	把	2

## 措施项目清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。



# 其他项目清单

工程名称：土建工程    专业：土建工程    第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

### 规费、税金项目清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1





### 主要材料设备表

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数量	备注
1	C01483	组合钢模板		kg	302.5437	

## 分部分项工程量清单

工程名称：膜结构

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	010701003001	膜结构屋面 [项目特征] 1. 外膜采用聚酯纤维经编基布增强的白色PVF膜材，表面覆合Tedlar（特能）固态薄膜，覆膜厚度约1.0mil，能通过雨水的自然冲刷使膜材表面保持洁净、具有良好的自洁功能。外膜重量不低于949g/m <sup>2</sup> ，双向抗拉强度不低于4580N/5cm，舌型抗撕裂强度不低于1223N，适用温度-40℃至70℃，防火等级符合GB8624-2012的B1级。外膜提供20年分摊质量担保，符合ASTM G154抗老化测试标准（人工老化测试时间不低于25000小时，并提供检测报告）； 2. 内膜采用白色&蓝色聚酯纤维膜材，重量不低于650g/m <sup>2</sup> ，双表面处理。内膜燃烧性能B1级； 3. 保温棉采用75mm厚离心玻璃棉毡，容重12kg/m <sup>3</sup> ，双铝箔贴面，含加强带。保温棉燃烧性能A级； 4. 含制作、运输、安装及深化设计相关费用，工程量按气膜部分相关水平投影面积计算。 [工作内容] 1. 膜安装	m <sup>2</sup>	1372.58
2	031103004001	铝槽 [项目特征] 1. 材质：铝槽 2. 规格：横截面高12cm，宽6.9cm，壁厚0.2cm 3. 内嵌防腐木条 [工作内容] 1. 铝槽制作、安装 2. 防腐木安装	m	149.4
3	020404002001	旋转门 [项目特征] 1. 规格：四翼手动旋转门，直径2500mm，高度2600mm 2. 材质：手动旋转门，不锈钢外饰，5+5钢化加胶玻璃门扇，门边气密性处理及相关五金配件 3. 特性：门扇玻璃抗静压1000pa [工作内容] 1. 旋转门定制、安装 2. 雨棚：制作安装	樘	1
4	020605001001	钢化玻璃雨棚 [项目特征] 1. 龙骨材料种类：钢结构 2. 面层材料品种、规格：钢化加胶玻璃雨棚10+14PVB+10 3. 规格：2700（长）x1200（宽） [工作内容] 1. 龙骨基层安装 2. 面层安装	m <sup>2</sup>	3.24

## 分部分项工程量清单

工程名称：膜结构 专业：土建工程 第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 刷防护材料、油漆		
5	020404001001	应急门 [项目特征] 1. 规格: 宽1700mm*高2450mm 2. 材质: 气膜专用的平衡门, 钢质门框, 铝质外门板, 门板内设保温层, 含推杆式门锁、防爆观察窗、应急灯、可调式通风百叶窗 [工作内容] 1. 定制、安装	樘	1
6	020404001002	应急门 [项目特征] 1. 规格: 宽1980mm*高2450mm 2. 材质: 气膜专用的平衡门, 钢质门框, 铝质外门板, 门板内设保温层, 含推杆式门锁、防爆观察窗、应急灯、可调式通风百叶窗 [工作内容] 1. 定制、安装	樘	1

## 措施项目清单

工程名称：膜结构

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：膜结构 专业：土建工程 第 2 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
13	建筑工程垂直运输机械、超高降效	项	1
三	装饰工程		
14	脚手架	项	1
15	装饰工程垂直运输机械、超高降效	项	1
16	室内空气污染测试	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

# 其他项目清单

工程名称：膜结构

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

规费、税金项目清单

工程名称：膜结构 专业：土建工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1





## 主要材料设备表

工程名称: 膜结构

专业: 土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数量	备注
1	BCCLF301	膜结构屋面		m2	1372.58	
2	C00070	玻璃胶		kg	6.034	
3	C0026802	应急门 气膜专用的平衡门 1 980*2450mm		樘	1	
4	C0026803	应急门 气膜专用的平衡门 1 700*2450mm		樘	1	
5	C00278	调合漆		kg	0.4296	
6	C00301	镀锌铁皮 0.5mm		m2	0.0324	
7	C0047301	各种型钢		kg	36.301	
8	C0056501	10+1.14PVB+10钢化加胶玻璃		m2	3.24	
9	C00570	建筑油膏		kg	2.916	
10	C00573	胶 202 FSC-2		kg	1.3147	
11	C0061401	铝槽 横截面高12cm,宽6.9cm,壁厚0.2cm		m	153.882	
12	C00852	螺栓 M12		kg	0.1458	
13	C01002	其他材料费(占材料费%)		元	67.842	
14	C0105601	全玻璃转门(含玻璃转轴全套)		樘	1	
15	C01313	橡胶垫片		m	5.184	
16	C01315	橡胶垫条		m	10.368	
17	C01479	自攻螺丝		只	624.7908	

## 分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		电气		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	470
2	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 照明 2. 导线型号、材质、规格: BVR-2.5 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	2515.86
3	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 照明 2. 导线型号、材质、规格: ZRBVR-2.5 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	465.06
4	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 照明 2. 导线型号、材质、规格: BVR-4 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	865.92
5	030208001011	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: 电力电缆 2. 规格: YJV-1kV-4x35+1x16 3. 敷设方式: 管内或桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	16.31
6	030208001013	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: 电力电缆 2. 规格: YJV-1kV-4x25+1x16 3. 敷设方式: 管内或桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	24.89

## 分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
7	030208001014	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: 电力电缆 2. 规格: YJV-1kV-4x6 3. 敷设方式: 管内或桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	5.14
8	030208001016	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: 电力电缆 2. 规格: YJV-1kV-4x4 3. 敷设方式: 管内或桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	11.42
9	030208001015	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: 电力电缆 2. 规格: YJV-1kV-4x2.5 3. 敷设方式: 管内或桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	25.23
10	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 多芯线 2. 导线型号、规格: RVVP-4X1.5 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	5.35
11	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 多芯线 2. 导线型号、规格: RVVP-4x2.5 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	5.35
12	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 多芯线 2. 导线型号、规格: RVV-3x4 3. 敷设部位或线制: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	5.35
13	030209001001	接地装置	项	1

## 分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 接地母线材质:扁钢 2. 接地母线规格:40*4 [工作内容] 1. 接地极(板)制作、安装 2. 接地母线敷设 3. 接地跨接线		
14	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:安全出口灯 2. 安装方式:吊链式 [工作内容] 1. 安装	套	2
15	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:应急照明灯 2. 安装方式:吊链式 [工作内容] 1. 安装	套	2
16	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:防水五孔插座 2. 型号:220V, 15A [工作内容] 1. 安装	套	14
17	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 规格:200mm*100mm 2. 材质:钢制 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	149.4
		膜结构		
18	030113007001	柴油发电机组 [项目特征] 1. 名称:柴油发电机组 2. 参数:功率(主用/备用)30KW, 额定容量37.5; 发电机型号4BT3. 9G2, 功率36KW; 静音箱尺寸2200*1100*1400, 机组重量1500kg; 电机型号STF30-1-4, 功率30KW, 防护等级TP21-TP22; 自动电压调节器AVR:D203, 具有突加负载缓冲能; 形式:自励无刷, 自散热, 有抑制无线电干扰措施; 符合标准GR755-2000, TEC34-1, V. D. E. 0530, BS5000 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	套	1
19	030213002001	工厂灯	套	20

## 分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 名称:LED气膜轻质吊灯 2. 规格、型号:LED光源,二次反射,360W,BK7T型 3. 安装方式及高度:吊式安装 [工作内容] 1. 安装		
20	031204010001	智能管理系统 [项目特征] 1. 名称:智能管理系统软件 [工作内容] 1. 安装、调试	套	1
21	031204001001	中央管理系统 [项目特征] 1. 名称:人机交互设备 2. 参数:CMT-FHDX-920,内置4GB闪存及万年历,支持USB/Gigabit以太网网络端口,HDMI接口等,电脑显示器,人机交互配套显示屏22M,HDMI接口,21.5英寸纤薄微边框,含电源适配器,鼠标+键盘套装MS116,有线鼠标+KB216有线键盘,电源适配器1套YW-1230,12V3A;室内外压差传感器CP112-PO,量程0-750pa,4-20mA模拟量输出;温湿度传感器共2个,1个室内温湿度,1个室外温湿度;SOC-H1T1量程-40-60C,4-20mA模拟量输出;CO2传感器1个:RS-CO2-I20-2量程0-2000ppm,4-20mA模拟量输出;温度传感器2个:SOC-T1,Vector,量程-40-60C,4-20mA模拟量输出;风速传感器:INT10,0-50m/s,4-20mA信号输出,桅杆式固定安装;雨雪传感器ST-YX,继电器开关反馈型; [工作内容] 1. 本体安装	台	1
22	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称:室外主配电动力柜 AP1 2. 规格:1000x2200x600mm(宽x高x深) 3. 安装方式:落地安装 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 3. 无端子外部接线	台	1
23	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称:机械控制单元控制柜 AP2 2. 规格:1100x1850x600mm(宽x高x深) 3. 安装方式:落地安装 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装	台	1



## 措施项目清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1



### 暂列金额明细表

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目 名 称	计量单位	暂定金额（元）
1			

专业工程暂估价明细表

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂 估 单 价（元）
1		项	





## 措施项目清单

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。





### 暂列金额明细表

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计量单位	暂定金额（元）
1			

### 专业工程暂估价明细表

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂 估 单 价 ( 元 )
1		项	

### 主要材料设备表

工程名称: 通风空调工程                          专业: 通风 空调工程                          第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数量	备注
1	C00287	道木		m3	0.03	
2	C01237	黄油钙基脂		kg	0.404	
3	C01363	棉纱头		kg	1.5	
4	C01522	冷冻机油		kg	0.5	
5	C01692	煤油		kg	1.5	
6	C01714	木板		m3	0.006	
7	C01758	破布		kg	2	
8	C01834	平垫铁 0#~3#钢 3#		kg	8.008	
9	C01868	普通钢板 0#~3# δ 1.6~1.9		kg	1	
10	C01908@1	普通硅酸盐水泥 32.5		kg	16	
11	C01916	其他材料费(占材料费)		元	6.3481	
12	C01917	其他材料费		元	9.54	
13	C01932@1	汽油 90#		kg	0.61	
14	C02283	水		t	0.5	
15	C02319	塑料布		kg	0.5	
16	C02421@1	碎石		m3	0.03	
17	C02474	铁砂布 0#~2#		张	2	
18	C02691	斜垫铁 0#~3#钢 3#		kg	5.715	
19	Z01458@2	风冷模块机 额定制冷量130KW, 制冷功率38.70KW		台	1	
20	补充主材003@1	机械单元 主风机风量20000m <sup>3</sup> /h, 功率11KW, 备用风机8000m <sup>3</sup> /h, 功率4KW, 机外余压500pa, 盘管换冷量135KW, 换热量140KW, 过滤器G4+F7; 箱体采用50mm保温板		台	1	

## 分部分项工程量清单

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030109001001	离心式泵 [项目特征] 1. 名称: 循环泵 2. 参数: 循环水量28m <sup>3</sup> /h, 扬程28m, 功率4KW [工作内容] 1. 本体安装	台	2
2	030803003004	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 铸钢Y型过滤器 2. 规格: DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1
3	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 铸钢Y型过滤器 2. 规格: DN80 [工作内容] 1. 安装	个	3
4	030803003006	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格: DN65 [工作内容] 1. 安装	个	2
5	030803003002	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格: DN80 [工作内容] 1. 安装	个	6
6	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格: DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
7	030803003003	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 球形橡胶软接头 2. 规格: DN80 [工作内容] 1. 安装	个	4
8	030803003005	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 挠性软接头 2. 规格: DN65 [工作内容] 1. 安装	个	2

## 分部分项工程量清单

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
9	030803001002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型: 环形橡胶软接头 2. 规格: DN20 [工作内容] 1. 安装	个	2
10	030803003008	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 止回阀 2. 规格: DN80 [工作内容] 1. 安装	个	2
11	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型: 自动排气阀 2. 型号、规格: DN20 [工作内容] 1. 安装	个	2
12	030803001003	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型: 铜球阀 2. 规格: DN20 [工作内容] 1. 安装	个	2
13	031001002001	压力仪表 [项目特征] 1. 名称: 压力表 2. 类型: 0~1.0MPa [工作内容] 1. 取源部件安装 2. 压力表弯制作、刷油、安装 3. 挠性管安装 4. 本体安装	台	8
14	031001001001	温度仪表 [项目特征] 1. 名称: 温度计 2. 类型: -50~100° C [工作内容] 1. 取源部件制作、安装 2. 套管安装 3. 挠性管安装 4. 本体安装	支	5
15	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 补水管 3. 材质: UPVC 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 粘接	m	5

## 分部分项工程量清单

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 水压及泄漏试验		
16	030801002002	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 空调水 3. 材质: 无缝钢管 4. 规格: DN80 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、绝热及保护层设计要求: 除锈后刷防锈漆, 再采用30mm厚聚氨酯发泡保温棉保温, 外包铝箔 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道除锈、刷油、保温 3. 管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	40
17	030801002003	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 空调水 3. 材质: 无缝钢管 4. 规格: DN65 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、绝热及保护层设计要求: 除锈后刷防锈漆, 再采用30mm厚聚氨酯发泡保温棉保温, 外包铝箔 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道除锈、刷油、保温 3. 管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	12
18	030804014001	水箱制作安装 [项目特征] 1. 材质: 不锈钢 2. 类型: 高位定压水箱 3. 规格: 有效容积1.0m <sup>3</sup> , 带玻璃管液位计 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油	套	1
19	030804014002	水箱制作安装 [项目特征] 1. 材质: 不锈钢 2. 类型: 缓冲水箱 3. 规格: 有效容积0.4m <sup>3</sup> [工作内容] 1. 制作	套	1

### 分部分项工程量清单

工程名称：空调水工程

专业：给排水 采暖 燃气工  
程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油		

## 措施项目清单

专业：给排水 采暖 燃气工程

工程名称：空调水工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：空调水工程 专业：给排水 采暖 燃气工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

## 规费、税金项目清单

工程名称：空调水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1





## 主要材料设备表

工程名称: 空调水工程 专业: 给排水 采暖 燃气工程 第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数量	备注
1	C01406	精制六角带帽螺栓带垫 M16 × 65~80		套	288.4	
2	C01569	铝箔		m <sup>2</sup>	35.8372	
3	C01849	平焊法兰 PN1.6MPa DN65		付	5	
4	C01850	平焊法兰 PN1.6MPa DN80		付	15	
5	Z00166@1	温度计 -50~100° C		套	5	
6	Z00778@1	阀门 铸钢Y型过滤器 DN65		个	1	
7	Z00778@2	阀门 挠性软接头 DN65		个	2	
8	Z00778@3	阀门 截止阀 DN65		个	2	
9	Z00779@1	阀门 截止阀 DN80		个	6	
10	Z00779@2	阀门 铸钢Y型过滤器 DN80		个	3	
11	Z00779@3	阀门 球形橡胶软接头 DN80		个	4	
12	Z00779@4	阀门 止回阀 DN80		个	2	
13	Z00929@1	无缝钢管 DN65		m	12.24	
14	Z00930@1	无缝钢管 DN80		m	40.8	
15	Z01720@1	压力表 0~1.0MPa		套	8	
16	Z02135	型钢		kg	74.2	
17	Z02149@1	聚氨酯发泡保温棉		m <sup>3</sup>	0.6074	
18	Z03188@1	不锈钢高位定压水箱 有效容积1.0m <sup>3</sup> ,带玻璃管液位计		个	1	
19	Z03188@2	不锈钢缓冲水箱 有效容积0.4m <sup>3</sup>		个	1	
20	补充主材005@1	循环泵 循环水量28m <sup>3</sup> /h,扬程28m,功率4kW		台	2	

## 第六章 竞争性磋商响应文件格式

项目编号：SXZCZB2024-ZCCS-0121

（正本或副本）

# 西安城市运动公园室外网球场地加 装气膜

## 竞争性磋商响应文件

供应商名称（公章）

年 月

# 目 录

- 一、磋商响应函
- 二、磋商报价表
- 三、磋商方案说明书
- 四、商务条款偏离表
- 五、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
- 六、特定资格证明文件
- 七、其他

## 一、磋商响应函

致：陕西至诚项目管理集团有限公司

根据贵方“\_\_\_\_\_”项目的磋商邀请（项目编号：                    ），签字代表（全名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址）提交竞争性磋商响应文件正本壹份、副本一式   份、报价一览表   份、电子版   份。

我方承诺如下：

- 1) 磋商报价为小写：              （大写：              ）。
- 2) 如果成交，我们根据竞争性磋商文件的规定，履行合同的责任和义务。
- 3) 我们已详细阅读和审核全部竞争性磋商文件（含修改部分，如有的话），及有关附件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。
- 4) 我们同意在磋商有效期内（自磋商之日起   天），本磋商响应函对我方具有约束力。
- 5) 如果在磋商后规定的磋商有效期内撤回磋商，我们的磋商保证金可被贵方没收。
- 6) 同意提供贵方可能另外要求的与本磋商有关的任何证据和资料。
- 7) 我们同意，如果成交，向陕西至诚项目管理集团有限公司交纳招标代理服务费。
- 8) 与本磋商有关的一切正式往来通讯为：

联系地址：

邮政编码：

电    话：

传    真：

供应商名称（盖章）：

供应商法定代表人/被授权人签字或盖章：

日    期：

## 二、磋商报价表

### 2.1 报价一览表

项目名称：

项目编号：

磋商总报价（元）	小写：
	大写：
项目经理	
质量标准	
工期	
备注	

供应商名称：\_\_\_\_\_（加盖单位公章）

法定代表人/授权代表签字或盖章：

日期：

注：本表应按“供应商须知”的规定密封单独提交。若有折扣声明，请与本表一并装订和密封。严格按照表格格式报价。

## 2.2 分项报价表

已标价的工程量清单

### 三、磋商方案说明书

1、按照磋商文件的要求参照第三章评审方法编制磋商方案说明书，包括但不限于以下内容：

- 1) 企业业绩
- 2) 项目管理架构及项目经理部组成人员组成情况；
- 3) 施工方案；
- 4) 确保工程质量的技术组织措施；
- 5) 确保安全生产的技术组织措施；
- 6) 确保文明施工的技术组织措施及环境保护措施；
- 7) 确保工期的技术组织措施；
- 8) 施工机械配备和材料投入计划；
- 9) 人员劳动力安排计划；
- 10) 施工进度表或施工网络图；
- 11) 新技术、新产品、新工艺、新材料应用
- 12) 其他投标人认为有必要说明的内容。

被授权人签字或盖章：

公 章：

日 期：

## 四、商务条款偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	磋商文件的商务条款	磋商响应文件的商务条款	偏离	说明

说明：

1. 参照第四章合同条款要求内容进行响应。
2. 本表只填写磋商响应文件中与磋商文件有偏离（包括正偏离和负偏离）的内容，磋商响应文件中商务响应与磋商文件要求完全一致的，不用在此表中列出，但必须提交空白表。
2. 供应商必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其磋商或成交资格，并按有关规定进行处罚。

供应商名称：

（单位公章）

法定代表人或委托代理人：

（签字）

## 五、陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

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

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

承诺单位（盖章）：

全权代表（签字）：

地 址：

邮 编：

电 话：

年 月 日

## 六、特定资格证明文件

- (1) 提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；
- (2) 提供法定代表人授权书（附法定代表人、被授权人身份证复印件）及被授权人身份证原件（法定代表人直接参加投标，须提供法定代表人身份证明及身份证原件）；
- (3) 财务状况报告：提供 2022 年度经审计的财务审计报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或开标时间前六个月内银行出具的资信证明；
- (4) 税收缴纳证明：提供 2023 年度已缴纳的至少一个月纳税证明或完税证明，依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件；
- (5) 社会保障资金缴纳证明：提供 2023 年度已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；
- (6) 供应商不得列入“信用中国”严重失信主体名单、不得列入“中国执行信息公开网”失信被执行人名单（包括投标人及法定代表人），不得为“中国政府采购网”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；
- (7) 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；
- (8) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；
- (9) 供应商需具备建筑工程施工总承包三级（含三级）及以上资质和合格有效的安全生产许可证；
- (10) 拟派项目经理具有建筑工程专业二级及以上建造师资格，并具有安全考核合格证书，无在建项目（提供无在建项目承诺书）；
- (11) 供应商资质基本信息及项目经理（注册建造师）执业信息应在“陕西建设网（<http://js.shaanxi.gov.cn/>）陕西省建筑市场监管与诚信信息发布平台”可查询，

且无不良记录；

（12）供应商提供中小企业声明函；

（13）本项目不接受联合体磋商（需提供承诺书）。

**后附相关格式：**

## 七、其它

- 1、依据竞争性磋商文件要求，供应商认为有必要说明的其他内容
- 2、其他可以证明供应商实力的文件。

附件 1:

法定代表人身份证明/法定代表人授权书

法定代表人身份证明

供应商名称: \_\_\_\_\_

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

注册地址: \_\_\_\_\_

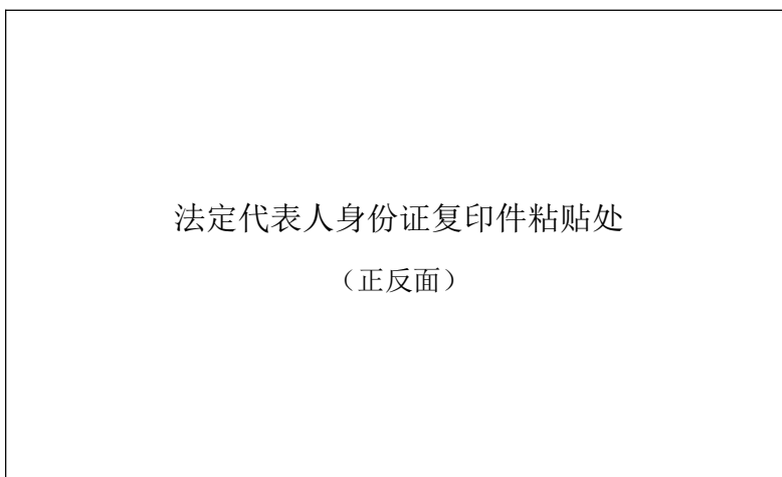
成立时间: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

经营期限: \_\_\_\_\_

姓名: \_\_\_\_\_ 性别: \_\_\_\_ 年龄: \_\_\_\_ 系\_\_\_\_\_ (供应商名称) 的法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证复印件



供应商名称 (公章):

日期: \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

## 法定代表人授权书

致：陕西至诚项目管理集团有限公司

(供应商名称)按中华人民共和国法律于( 年 月 日 )成立。(法定代表  
人姓名)特授权( 授权代表姓名 )代表我公司全权办理针对本次(项目编  
号：\_\_\_\_\_)项目的磋商、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。

我公司对授权代表的签名负全部责任。

委托期限：自磋商之日起90天。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签字生效，特此证明。

被授权人签字或盖章：

法定代表人签字或盖章：

职务：

职务：

身份证号：

身份证号：

所在部门：

附：法定代表人、被授权人身份证复印件

法定代表人身份证复印件粘贴处 (正反面)	授权代表身份证复印件粘贴处 (正反面)
-------------------------	------------------------

供应商名称：\_\_\_\_\_ (加盖单位公章)

日期：

**附件 2:****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  
(格式)**

\_\_\_\_\_(采购人) \_\_\_\_\_:

我方作为项目名称\_\_\_\_\_ (项目编号: \_\_\_\_\_) 的供应商, 在此郑重声明:

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

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

特此声明!

供应商名称: \_\_\_\_\_ (盖章)

日 期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明**  
**(格式)**

\_\_\_\_\_  
(采购人名称) \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_  
(供应商名称) 于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日在中华人民共和国境内  
(详细注册地址) \_\_\_\_\_合法注册并经营，公司主营业务  
为\_\_\_\_\_。

我公司郑重承诺，我公司具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力，合同履约中将无条件增加相关设备、人员，直至满足项目需求。

供应商名称：\_\_\_\_\_ (盖章)

日 期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 项目经理无在建承诺书

\_\_\_\_\_（采购人名称）：

我方在此声明，我方拟派往\_\_\_\_\_（项目名称）（以下简称“本工程”）的项目经理\_\_\_\_\_（项目经理姓名）现阶段没有担任任何在施建设工程项目的项目经理。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**附件 3:****中小企业声明函**

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：

## 附件 4（如有）：

## 磋商产品属节能、环境标志产品列表

项目名称：

项目编号：

序号	名称	型号和规格	数量	单价 (元)	总价 (元)
1					
2					
3					
.....					
.....					
合计：	大写：		小写：		
备注	保留小数点后两位。				

说明：1、供应商提供的属于节能、环境标志产品品目清单中优先采购的产品，须按磋商文件要求提供相关证明材料。

2、未按上述要求提供、填写的，评审时不予以考虑。

**附件 5（如有）：****残疾人福利性单位声明函**

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

## 附件 6：质疑函范本

# 质疑函范本

### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商： .....

地址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

授权代表： .....

联系电话： .....

地址： ..... 邮编： .....

### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称： .....

质疑项目的编号： ..... 包号： .....

采购人名称： .....

采购文件获取日期： .....

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1： .....

事实依据： .....

法律依据： .....

质疑事项 2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求： .....

签字(签章)：

公章：

日期：

# 投诉书范本

## 一、投诉相关主体基本情况

投诉人：.....  
 地 址：..... 邮编：.....  
 法定代表人/主要负责人：.....  
 联系电话：.....  
 授权代表：..... 联系电话：.....  
 地 址：..... 邮编：.....  
 被投诉人 1：.....  
 地 址：..... 邮编：.....  
 联系人：..... 联系电话：.....  
 被投诉人 2  
 .....

相关供应商：.....  
 地 址：..... 邮编：.....  
 联系人：..... 联系电话：.....

## 二、投诉项目基本情况

采购项目名称：.....  
 采购项目编号：..... 包号：.....  
 采购人名称：.....  
 代理机构名称：.....  
 采购文件公告：是/否 公告期限：.....  
 采购结果公告：是/否 公告期限：.....

## 三、质疑基本情况

投诉人于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,向.....提出质疑, 质疑事项为: .....

.....  
 采购人/代理机构于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

## 四、投诉事项具体内容

投诉事项 1: .....

事实依据: .....

法律依据: .....

投诉事项 2

.....

## 五、与投诉事项相关的投诉请求

请求: .....

签字(签章): ..... 公章:

日期: