

# 内蒙古自治区公共资源交易中心

## 公开招标文件

项目名称：内蒙古师范大学采购足球学院运动场地配套设施采购及安装工程  
项目编号：NMGZC-G-H-220405

2022年09月

## 第一章 投标邀请

内蒙古自治区公共资源交易中心受内蒙古师范大学委托，采用公开招标方式组织采购足球学院运动场地配套设施采购及安装工程。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

### 一.项目概述

#### 1.名称与编号

项目名称：足球学院运动场地配套设施采购及安装工程

批准文件编号：项目流水号[2022]20048号

招标文件编号：NMGZC-G-H-220405

#### 2.内容及分包情况（技术规格、参数及要求）

包号	货物、服务和工程名称	采购需求	预算金额（元）
1	内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程	详见招标文件	4,982,862.00

### 二.投标人的资格要求

1. 投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.到提交投标文件的截止时间，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。（以通过查询“信用中国”网站和“中国政府采购网”网站的信用记录内容为准。）

3. 其他资质要求：

合同包1（内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程）：

- 1)具备建设行政主管部门核发的有效的机电工程施工总承包三级（含）以上资质
- 2)拟派项目负责人须具有本企业注册的机电工程贰级（含）以上建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书；
- 3)投标人具备有效的安全生产许可证

### 三.获取招标文件的时间、地点、方式

获取招标文件的期限：详见招标公告；

获取招标文件的地点：详见招标公告；

获取招标文件的方式：投标人可从内蒙古自治区政府采购网（<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）查阅采购信息、预览招标文件。登录内蒙古自治区政府采购网获取招标文件。

#### 其他要求：

本项目采用“不见面开标”模式进行开标（投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前登录“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”参加远程开标）。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标文件，并按照相关要求参加开标。

### 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为 无 元人民币。

### 五.递交投标（响应）文件截止时间、开标时间及地点

递交投标（响应）文件截止时间：详见招标公告

投标地点：详见招标公告

开标时间：详见招标公告

开标地点：详见招标公告

### 六.联系方式

集中采购机构名称：内蒙古自治区公共资源交易中心

地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区敕勒川大街6号政务服务大楼

邮政编码：010055

联系人：张雪梅

联系电话：5617242

账户名称：系统自动生成的缴交账户名称

开户行：详见投标人须知

账号：详见投标人须知

采购单位名称：内蒙古师范大学

地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区昭乌达路81号

邮政编码：

联系人：宣老师

联系电话：04714392543



## 第二章 投标人须知

### 一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	分包情况	共1包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标办法	合同包1（内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程）：综合评分法
6	获取招标文件时间（同招标文件提供期限）	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同递交投标文件截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	电子投标文件在投标截止时间前递交至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台
9	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件 1 份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”）份。
10	中标人确定	采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。
11	联合体投标	包1： 不接受
12	采购机构代理费用	无
13	代理费用收取方式	不收取

14	投标保证金	<p>本招标项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金，请投标人按照本招标文件的相关要求进行缴纳投标保证金或者开具电子保函。</p> <p>同时，本项目允许投标人按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。选择非“虚拟子账户”进行保证金缴纳的，投标人应当在投标文件中附相关证明材料，同时在开标现场提供证明材料原件。</p> <p>备注：若本项目采用远程不见面开标，请将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中。</p> <p>内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：系统自动生成的缴交账户名称。</p> <p>开户银行：投标人在内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台获取招标文件后，根据其提示自行选择要缴纳的投标保证金银行。</p> <p>银行账号：内蒙古自治区政府采购网根据投标人选择的投标保证金银行，以合同包为单位，自动生成投标人所投合同包的缴纳银行账号（即多个合同包将对应生成多个缴纳账号）。投标人应按照所投合同包的投标保证金要求，缴纳相应的投标保证金。</p> <p>特别提示：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、投标人应认真核对账户信息，将投标保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。</li> <li>2、投标人在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（招标编号：***、合同包：***）的投标保证金”。</li> </ol>
----	-------	--

15	电子招投标	<p>各投标人应当在投标截止时间前上传加密的电子投标文件至“内蒙古自治区政府采购网”未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统或网络问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。</p> <p><b>不见面开标（远程开标）：</b></p> <p>1. 项目采用不见面开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，将会由开标负责人视情况来决定是否允许投标人导入非加密电子投标文件继续开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过开标环节验证的电子投标文件进行评审。</p> <p>2. 电子投标文件是指通过投标客户端编制，在电子投标文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至内蒙古自治区政府采购网的最终版指定格式电子投标文件。</p> <p>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密投标文件时，会同时生成非加密投标文件，投标人请自行留存。</p> <p>4. 投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</p> <p>5. 开标时，投标人应当使用 CA 证书在开始解密后30分钟内完成投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。（请各投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体环境要求详见操作手册（内蒙古自治区政府采购网--政采业务指南））</p> <p>6. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。</p> <p>（1）投标人未按招标文件要求参加远程开标会的；</p> <p>（2）投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密；</p> <p>（3）经检查数字证书无效的投标文件；</p> <p>（4）投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。</p> <p>7. 投标人必须保证在规定时间内完成项目已投标标段的电子投标文件解密。</p>
16	电子投标文件签字、盖章要求	<p>应按照第七章“投标文件格式”要求，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。</p> <p>说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。</p>
17	投标客户端	<p>投标客户端需要自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”下载。</p>
18	是否专门面向中小企业采购	<p>采购包1：非专门面向中小企业</p>
19	有效供应商家数	<p>包1：3</p> <p>此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标或直接废标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p>
20	报价形式	<p>合同包1（内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程）：总价</p>
21	项目兼投兼中规则	<p>兼投兼中：-</p>
22	现场踏勘	<p>否</p>

23	其他	现场演示，供应商到内蒙古自治区公共资源交易中心9楼进行现场演示。演示内容及要求详见第四章及评标办法。每家供应商演示时长不超过10分钟，投标人自备所需设备进行演示。
----	----	---

## 二.投标须知

### 1.投标方式

#### 1.1 投标方式采用网上投标，流程如下：

投标人须在内蒙古自治区政府采购网（<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）投标人库填写相关信息后方可进行网上投标操作。所需资料及办理流程请登录“内蒙古自治区政府采购网”进行查询。

登录内蒙古自治区政府采购网门户网站（<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）页面，点击“政府采购云平台”，输入登录“账号”、“密码”、“验证码”；登录完成点击右边“执行交易”进入网上投标页面，点击“应标”二级菜单“项目投标”从待投标列表中选择投标项目，进入投标页面选择右侧对应的，要投标的包号填写“联系人”、“联系人联系号码”等信息点击“确认投标”按钮。

通过内蒙古自治区政府采购网（<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）获取所投项目招标文件，并按照本招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

同时，满足本招标文件关于投标的其他要求后，方可完成投标。

1.2 缴纳投标保证金（如有）。本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金。涉及“虚拟子账户”方式收取保证金的，每一个投标人在所投的每一项目下合同包会对应每一家银行自动生成一个账号，称为“虚拟子账号”。在进行投标信息确认后，应通过应标管理-已投标的项目，选择缴纳银行并获取对应不同包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，通过转账至上述账号中，付款人名称必须为投标单位全称且与投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间，将导致保证金缴纳失败。涉及“电子保函”方式收取保证金的，每一个投标人在所投的每一项目下合同包选择电子保函模式，跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函，投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

1.3 查看投标状况。通过应标管理-已投标的项目可查看已投标项目信息。

### 2.特别提示：

2.1 缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于投标保证金到账需要一定时间，请投标人在投标截止前及早缴纳。

## 三.说明

### 1.总则

本招标文件依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

### 2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

### 3.投标费用

投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

### 4.当事人

4.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指本项目采购单位。

4.2 “采购代理机构”是指本次招标采购项目活动组织方。本招标文件的采购代理机构特指内蒙古自治区公共资源交易中心。

4.3 “投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4 “评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标人或者推荐中标候选人的临时组织。

4.5 “中标人”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，取得与采购人签订合同资格的投标人。

### 5.合格的投标人

5.1 符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

### 6.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

6.1 联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为投标文件组成部分。

6.2 联合体各方均应当具备政府采购法第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关声明。

6.3 联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4 联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的资格要求。由同一资质条件的投标人组成的联合体，应当按照资质等级较低的投标人确定联合体资质等级。

6.5 联合体各方不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7 投标时，应以联合体协议中确定的主体方名义投标，以主体方名义缴纳投标保证金，对联合体各方均具有约束力。

## 7.语言文字以及度量衡单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

## 8.现场踏勘

8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

## 9.其他条款

无论中标与否投标人递交的投标文件均不予退还。

## 四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间**15**日前，不足**15**日的，顺延投标截止之日，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布澄清或者变更公告进行通知。澄清或者变更公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

## 五.投标文件

### 1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式”进行编写（可以增加附页），作为投标文件的组成部分。

### 2.投标报价

2.1 投标人应按照“第四章招标内容与要求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价明细表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2 投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 投标报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4 对报价的计算错误按以下原则修正：

(1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，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。

(5) 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。

注：修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

### 5.投标有效期

5.1 投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金。

5.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### 6.投标保证金

#### 6.1 投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、开户银行、行号、开户单位、账号和招标文件本章“投标须知”规定的投标保证金缴纳要求递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

#### 6.2 投标保证金的退还：

(1) 投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投合同包结果公告发出后**5**个工作日内退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外；

(2) 未中标人投标保证金，自中标通知书发出之日起**5**个工作日内退还；

(3) 中标人投标保证金，自政府采购合同签订之日起**5**个工作日内退还。

#### 6.3 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；

(2) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；

(3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件；

(4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；

(5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；

(6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；

(7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

### 7.投标文件的修改和撤回

投标人在提交投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容旁签署（法人或授权委托人签署）、盖章、密封和上传至系统后生效，并作为投标文件的组成部分。

在提交投标文件截止时间后到招标文件规定的投标有效期终止之前，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

## 8.投标文件的递交

在招标文件要求提交投标文件的截止时间之后送达或上传的投标文件，为无效投标文件，采购单位或采购代理机构拒收。采购人、采购代理机构对误投或未按规定时间、地点进行投标的概不负责。

## 9.样品

9.1要求投标人提供样品的，应当在招标文件中明确规定样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、样品的评审方法以及评审标准。需要随样品提交检测报告的，还应当规定检测机构的要求、检测内容等。

9.2样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

9.3开标前，投标人应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。

9.4采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标人同意后自行处理；对于中标人提供的样品，中标人与采购人共同清点、检查、密封，并由中标人送至采购人指定地点封存，作为履约验收的参考。

## 10.演示

10.1采购项目需要提供现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备等）。

## 六.开标、评审、结果公告、中标通知书发放

### 1.网上开标程序

1.1主持人按下列程序进行开标：

(1) 宣布开标纪律；

(2) 宣布开标会议相关人员姓名；

(3) 投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员当众宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

(4) 参加开标会议人员对开标情况确认，如在规定时间内未确认，则默认同意；

(5) 开标结束，投标文件移交评标委员会。

1.2开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当当场提出询问或者回避申请，开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

1.3 投标人不足三家的，不得开标。

1.4备注说明：

1.4.1若本项目采用不见面开标，开标时投标人使用 CA证书参与远程投标文件解密。投标人用于解密的 CA证书应为该投标文件生成加密、上传的同一把 CA证书。

1.4.2若本项目采用不见面开标，投标人在开标时间前30分钟，应当提前登录开标系统进行投标人信息确认，未进行确认的以报名投标人信息为准；在系统约定时间内使用 CA证书解密，未成功解密的视为其无效投标。

1.4.3投标人对不见面开标过程和开标记录有疑义，应在开标系统规定时间内在不见面开标室提出异议，采购代理机构在网上开标系统中进行查看及回复。开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

### 2.评审（详见第六章）

### 3.结果公告

中标人确定后，采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告，同时将中标结果以公告形式通知未中标的投标人，中标结果公告期为 1 个工作日。

项目废标后，采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网上发布废标公告，废标结果公告期为 1 个工作日。

### 4.中标通知书发放

发布中标结果的同时，中标人可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标投标人具有同等法律效力。

中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

## 七.询问、质疑与投诉

### 1.询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在3个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

为了使提出的询问事项在规定时间内得到有效回复，询问采用实名制，询问内容以书面材料的形式亲自递交到采购代理机构，正式受理后方可生效，否则，为无效询问。

### 2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程和中标、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七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人应当在收到投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3询问或者质疑事项可能影响中标结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4 投标人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：

- (一) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- (二) 质疑项目的名称、编号;
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (四) 事实依据;
- (五) 必要的法律依据;
- (六) 提出质疑的日期。

注：对招标文件质疑的，还需提供已依法获取其可质疑的招标文件的证明材料（在投标人系统中自行截图）。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投标人可以授权代表进行质疑，且应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

**2.5** 投标人在提出质疑时，请严格按照相关法律法规及质疑函范本要求提出和制作，否则，自行承担相关不利后果。

对捏造事实，提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行恶意质疑的，一经查实，将上报监督部门，并给以相应处罚。

**2.6** 接收质疑函的方式：为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑采用实名制，且由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章后委托专人以书面形式（可邮寄送达，有效期以寄出之日算起）递交至采购人或内蒙古自治区公共资源交易中心（联系电话：**0471-5332613**，通讯地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区敕勒川大街**6**号政务服务大楼**9**楼），正式受理后方可生效。

联系部门：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

联系电话：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

通讯地址：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

### **3.投诉**

质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出书面答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向监督部门进行投诉。投诉程序按《政府采购法》及相关规定执行。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

## 第三章 合同与验收

### 一.合同要求

#### 1.一般要求

1.1采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

合同签订双方不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。

政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

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。

1.4拒绝签订采购合同的按照相关规定处理，并承担相应法律责任。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

#### 2. 合同格式及内容

2.1具体格式见本招标文件后附拟签订的《合同文本》（部分合同条款），投标文件中可以不提供《合同文本》。

2.2《合同文本》的内容可以根据《民法典》和合同签订双方的实际要求进行修改，但不得改变范本中的实质性内容。

### 二.验收

中标人在供货、工程竣工或服务结束后，采购人应及时组织验收，并按照招标文件、投标文件及合同约定填写验收单。

#### 政府采购合同（合同文本）

甲方：\*\*\*（填写采购单位）

地址（详细地址）：

乙方：\*\*\*（填写中标投标人）

地址（详细地址）：

合同号：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就（填写项目名称）（政府采购项目编号、备案编号：），经平等自愿协商一致达成合同如下：

#### 一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- 1、合同格式以及合同条款
- 2、中标结果公告及中标通知书
- 3、招标文件
- 4、投标文件
- 5、变更合同

二、本合同所提供的标的物、数量及规格等详见中标结果公告及后附清单。

三、合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

四、付款方式及时间

\*\*\*（见招标文件第四章）

五、交货安装

交货时间：

交货地点：

六、质量

乙方提供的标的物应符合国家相关质量验收标准，且能够提供相关权威部门出具的产品质量检测报告；提供的相关服务符合国家（或行业）规定标准。

七、包装

标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。

八、运输要求

（一）运输方式及线路：

（二）运输及相关费用由乙方承担。

九、知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

十、验收

（一）乙方将标的物送达至甲方指定的地点后，由甲乙双方及第三方（如有）一同验收并签字确认。

（二）对标的物的质量问题，甲方应在发现后向乙方提出书面异议，乙方在接到书面异议后，应当在 日内负责

处理。甲方逾期提出的，对所交标的物视为符合合同的规定。如果乙方在投标文件及谈判过程中做出的书面说明及承诺中，有明确质量保证期的，适用质量保证期。

(三) 经双方共同验收，标的物达不到质量或规格要求的，甲方可以拒收，并可解除合同且不承担任何法律责任，

十一、售后服务

(一) 乙方应按招标文件、投标文件及乙方在谈判过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

(二) 其他售后服务内容： (投标文件售后承诺等)

十二、违约条款

(一) 乙方逾期交付标的物、甲方逾期付款，按日承担违约部分合同金额的违约金。

(二) 其他违约责任以相关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

十三、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在 天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十四、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成可以采用下列方式解决：

(一) 提交 仲裁委员会仲裁。

(二) 向 人民法院起诉。

十五、合同保存

合同文本一式五份，采购单位、投标人、政府采购监管部门、采购代理机构、国库支付执行机构各一份，自双方签订之日起生效。

十六、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

甲方： (章)

乙方： (章)

采购方法人代表： (签字)

投标人法人代表： (签字)

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

联系电话：

联系电话：

签订时间 年 月 日

附表：标的物清单（主要技术指标需与投标文件相一致）（工程类的附工程量清单等）

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价（元）	金额（元）
**	**	**	**	**	**	**
合计：人民币大写：**元整						¥：**

## 第四章 招标内容与技术要求

### 一. 项目概况：

足球学院场地安装专业灯光等专业设施，以满足夜间足球比赛、训练等功能需求。

合同包1（内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程）

### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后45个日历日内交货并安装完毕
标的提供的地点	内蒙古师范大学足球学院
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例30%，合同签订后。 2期：支付比例45%，支付不超过45%，项目完成验收合格后。 3期：支付比例22%，支付不超过22%，审计结束。 4期：支付比例3%，2年后无质量问题
验收要求	1期：符合招标采购文件中设备参数与配置要求，包括所有检测、认证、等证明文件等，并达到国家行业标准《体育馆照明设计及检测标准》验评要求和国家工程验收标准，完成所有使用前检测服务并出具检测报告。
履约保证金	不收取
其他	

### 2.技术标准与要求

序号	核心产品 （“△”）	品目 名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 （元）	分项预算总价 （元）	面向 对象 情况	所 属 行 业	招 标 技 术 要 求
1		场地 用灯	内蒙古师范大学足球学院运动场地 配套设施采购及安装工程	项	1.00	4,982,862.00	4,982,862.00	否	工 业	详见 附表 一

附表一：内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求				
		<b>附表</b>  内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装  项目参数与配置要求  货物需求一览表				
		序号	货物名称	数量	技术参数与配置要求	
		1		1批	详见附件	
		备注：  1.设备名称中标注“△”为核心产品，核心产品必须满足三个品牌。  2.技术参数与配置要求中标注“▲”的表示此参数为主要参数，标注“0”的表示一般参数。				
		编号	设备名称	规格参数	单位	数量
		1	△足球场转播设备	技术参数详见附表1	套	96

2	足球场训练设备	技术参数详见附表2	套	12
3	智能灯光控制系统	技术参数详见附表3	套	2
4	智能网关	技术参数详见附表4	套	2
5	足球场转播设备立杆	技术参数详见附表5	个	4
6	足球场训练设备立杆	技术参数详见附表6	个	4
7	云播主机	技术参数详见附表7	台	1
8	云广播安卓APP软件	技术参数详见附表8	套	1
9	云广播IOS APP软件	技术参数详见附表9	套	1
10	云播系统PC软件	技术参数详见附表10	套	1
11	云播工具软件	云播工具软件安装于PC电脑，通过局域网接入，可实现音乐库音乐文件更新、系统设备固件远程升级、系统数据备份与恢复等操作。	套	1
12	寻呼话筒	技术参数详见附表11	台	1
13	壁挂式终端	技术参数详见附表12	台	2
14	调音台	技术参数详见附表13	台	1
15	纯后级功放	技术参数详见附表14	台	2
16	音柱	额定功率(100V): $\leq 120W$ 额定功率(70V): $\leq 60W$ 灵敏度: $\geq 94dB$ 频率响应: 110-15KHz 防护等级: $\geq IP66$	台	8
17	无线话筒	技术参数详见附表15	套	4
18	天线分配器	频带范围 : 470-960MHz 输出/入增益 : +1.0dB(频段中心) 输出/入阻抗 : $\geq 50\Omega$ LINK输出增益: $\geq 5 dBm$ RF 输出衰减: $\geq -3dBm$	套	1
19	宽频定向天线	技术参数详见附表16	套	1
20	话筒天线	1. 频带范围: 640~960MHz 2. 增益: $\geq 12dB$ 3. 输出/入阻抗: $\leq 50\Omega$ 4. 端口形式: BNC	套	1
		1.额定输出电压: AC ~220V 50Hz 2.额定输出电流: $\leq 30A$		

21	电源管理器	3.可控制电源： $\geq 8$ 路 4.每路动作延时时间： $\leq 1$ 秒 5.供电电源：VAC，220V 50/60Hz，30A	套	1
22	安全防护设备	技术参数详见附表17	台	1
23	训练数据收转主机	技术参数详见附表18	台	2
24	多语种展示辅助系统	技术参数详见附表19	套	2

附表1（足球场转播设备）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	灯具须为LED光源，LED芯片采用大功率CREE芯片
0	2		实测光通量 $\geq 1700001\text{lm}$
0	3		额定功率 $\geq 1400\text{W}$ ，额定电压:220V/50-60Hz(电压波动范围:±10%)具备10KV浪涌保护
0	4		显色指数 $\geq 80$ ，色温: $\geq 5700\text{K}$
0	5		灯具效率: $\geq 120\text{lm/W}$
▲	6		使用寿命10万小时以上(提供国家认可的第三方检测机构提供的CQC检验报告扫描件加盖公章)
0	7		灯具，驱动采用一体式设计以方便后期灯具的维护和散热
0	8		高效驱动电源配置，须具有短路过压保护功能；
0	9		不得采用驱动器与灯具分离式结构设计，灯具重量:37Kg+5%。
▲	10		灯具系列产品通过国家级检验机构检测，功率因素 $\geq 0.97$ ，防触电保护类型应为I类。(提供国家认可的第三方检测机构出具的检验报告扫描件加盖公章)
▲	11		灯具和智控需为同一品牌，便于后期使用管理和维护(提供有效性证明文件加盖公章)
0	12		灯具须采用独特防眩设计，有遮光装置，眩光值须低于30
0	13		灯具需具有良好的电磁兼容性，不对其它环境造成影响
0	14		可兼容侧壁式、座式和吸顶多种安装方式
0	15		灯具光源须为SMD封装方式，不得采用COB封装。点阵式排列，透镜采用PC材质。确保灯具的稳定性
▲	16		灯具LED光源应采用单颗大功率原装Cree芯片(提供原厂芯片厂家说明文件或采购证明资料)
0	17		灯具光源频闪比 $< 3\%$ 。(提供国家认可的第三方检测机构出具的检验报告扫描件加盖公章)
0	18		具有1-10V调光方式，宽电压范围工作，工作环境温度:-20°C-40°C
▲	19		防护等级:IP67;过流保护，过压保护。(提供(IK08)国家认可的第三方检测机构出具的检验报告扫描件加盖公章)
▲	20		高效驱动电源配置，须具有短路过压保护功能。须设计为外置插拔式驱动，以方便后期灯具的维护和散热；(提供驱动器设备的相关认证报告扫描件加盖公章)
▲	21		灯具须有保护角防眩设计，有3种及以上配光。(提供附有配光曲线图的产品彩页资料扫描件加盖公章)
▲	22		灯具外壳采用1070新型铝合金材料。须有环形散热孔及背鳍式散热筋增大空气对流及空气接触面。(提供有效性证明文件加盖公章)
0	23		灯具外壳应具有多向调节刻度盘。
0	24		灯具内置上线电缆，YJV3*2.5平方。
0	25		灯具品牌具有无偿应急支援服务。并提供真实性证明文件加盖公章

附表2（足球场训练设备）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	灯具须为LED光源，LED芯片采用大功率CREE芯片
0	2		实测光通量 $\geq 1700001\text{lm}$
0	3		额定功率 $\geq 1400\text{W}$ ，额定电压:220V/50-60Hz(电压波动范围:±10%)具备10KV浪涌保护
0	4		显色指数 $\geq 80$ ，色温: $\geq 5700\text{K}$
0	5		灯具效率: $\geq 120\text{lm/W}$
▲	6		使用寿命10万小时以上(提供国家认可的第三方检测机构提供的CQC检验报告扫描件加盖公章)
0	7		灯具，驱动采用一体式设计以方便后期灯具的维护和散热
0	8		高效驱动电源配置，须具有短路过压保护功能；
0	9		不得采用驱动器与灯具分离式结构设计，灯具重量:37Kg+5%。
▲	10		灯具系列产品通过国家级检验机构检测，功率因素 $\geq 0.97$ ，防触电保护类型应为I类。(提供国家认可的第三方检测机构出具的检验报告扫描件加盖公章)
▲	11		灯具和智控需为同一品牌，便于后期使用管理和维护(提供有效性证明文件加盖公章)
0	12		灯具须采用独特防眩设计，有遮光装置，眩光值须低于30
0	13		灯具需具有良好的电磁兼容性，不对其它环境造成影响
0	14		可兼容侧壁式、座式和吸顶多种安装方式
0	15		灯具光源须为SMD封装方式，不得采用COB封装。点阵式排列，透镜采用PC材质。确保灯具的稳定性
▲	16		灯具LED光源应采用单颗大功率原装Cree芯片(提供原厂芯片厂家说明文件或采购证明资料加盖公章)
0	17		灯具光源频闪比 $< 3\%$ 。(提供国家认可的第三方检测机构出具的检验报告扫描件加盖公章)
0	18		具有1-10V调光方式，宽电压范围工作，工作环境温度:-20°C-40°C
▲	19		防护等级:IP67;过流保护，过压保护。(提供(IK08)国家认可的第三方检测机构出具的检验报告扫描件加盖公章)
▲	20		高效驱动电源配置，须具有短路过压保护功能。须设计为外置插拔式驱动，以方便后期灯具的维护和散热；(提供驱动器设备的相关认证报告扫描件加盖公章)
▲	21		灯具须有保护角防眩设计，有3种及以上配光。(提供附有配光曲线图的产品彩页资料扫描件加盖公章)
▲	22		灯具外壳采用1070新型铝合金材料。须有环形散热孔及背鳍式散热筋增大空气对流及空气接触面。(提供有效性证明文件加盖公章)
0	23		灯具外壳应具有多向调节刻度盘。
0	24		灯具内置上线电缆，YJV3*2.5平方。
0	25		灯具品牌具有无偿应急支援服务。并提供真实性证明文件

附表3（灯光控制系统）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	设备尺寸: $\geq 1500\text{mm} \times 700\text{mm} \times 350\text{mm}$ 选用不锈钢材质, 防锈、耐腐蚀、接地性强。
0	2		调光模块: 导轨式安装占4个模数位; 提供4路16A继电器开关和4路0-10V调光信号; 具有手动控制按钮, 在网络故障时可手动控制回路的开关; 调光接口具有 $\pm 2\text{KV}$ 的ESD保护功能, 具有短路保护, 过流保护; 调光精度有3600级, 0%-100% 100级调光, 可根据灯具类型设置相应的调光曲线, 实现真正的线性调光。
0	3		电箱级联模块: 4个P数导轨式安装, 提供24V, 0.8A为总线系统供电; 内置进口全隔离VSU-Net通讯芯片, 输入输出双隔离; 15KV静电保护, 2500V通讯隔离。
0	4		有线真彩色触屏: 智能触摸屏, 单控开关、窗帘开关、窗帘和场景总线控制, 可自定义界面支持3D文字、3D图片, 个性化界面; 用于集中控制, 支持双向通信, 安装方法, 接口灵活。
0	5		系统电源模块: 导轨式安装, 为系统供电。提供24V/1.5A, 带过载、短路、过电压保护; 工作温度/湿度: $-30 \sim +70^{\circ}\text{C}$ ; 存储温度/湿度: $40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}/10\% \sim 95\%\text{RH}$ 。
0	6		控制系统: 单控、集控、传感的控制, 含非个性化界面编辑。
0	7		微端控制器: 微断模块与集中控制器的通讯功能。
0	8		微端开关: 控制所在回路的通断。实现灯具亮灭, 1P 20A

附表4 (智能网关) 的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	采用紧凑先进的4个P数导轨式安装;
0	2		50组时钟定时: 支持在线更新;
0	3		自主研发VSU-Net总线, 同时支持modbus及其他485协议对接;
0	4		采用主从式与分布式结合总线架构, 即使主机故障, 面板也能正常使用;
0	5		系统稳定可靠; 支持IPAD、手机移动控制。

附表5 (足球场转播设备立杆) 的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	设计依据：依据《高耸机构设计规范》GB50135-2006,《钢结构设计标准》GB-50017-2017,《建筑结构荷载规范》GB-50009-2012
0	2		材料：钢材牌号A572 GR65（低合金高强度铌钒结构钢），屈服强度：450 弹性模量：206000，抗13级风力，钢材轻度设计值：f 405.
0	3		立杆接线孔采用线切割处理，整齐美观；杆体焊接、打磨后再经过整体酸洗，然后热浸锌处理再抛光；表面喷氟碳漆。
0	4		立杆高度不低于42米 杆体厚度/下口直径/上口直径 ≥8mm/950.0mm/764.5mm, ≥8mm/806.7mm/626.1mm, ≥7mm/661.4mm/469.5mm, ≥6mm/498mm/320mm
0	5		荷载分项系数及组合系数：风荷载分项系数 1.4 永久荷载分享系数 1.0 荷载组合系数 1.0
0	6		灯杆具备地笼螺栓：Ø42*2米；喷塑灯排；法兰盘；接地系统。立杆应在工厂内预制好，在现场进行拼装及基础浇筑。

附表6（足球场训练设备立杆）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	设计依据：依据《高耸机构设计规范》GB50135-2006,《钢结构设计标准》GB-50017-2017,《建筑结构荷载规范》GB-50009-2012
0	2		钢材牌号：Q345 钢材屈服强度：345 弹性模量：206000 钢材强度设计值：f 310
0	3		立杆接线孔采用线切割处理，整齐美观；杆体焊接、打磨后再经过整体酸洗，然后热浸锌处理再抛光；表面喷氟碳漆。
0	4		立杆高度不低于20米 杆体厚度/上口直径/下口直径 ≥6mm/280.0mm/397mm ≥6mm/374mm/500mm
0	5		荷载分项系数及组合系数：风荷载分项系数 1.4 永久荷载分享系数 1.0 荷载组合系数 1.0
0	6		灯杆具备地笼螺栓：Ø42*2米；喷塑灯排；法兰盘；接地系统。立杆应在工厂内预制好，在现场进行拼装及基础浇筑。

附表7（云播主机）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	屏幕不小于2.8英寸，TFT彩屏，画面细腻，可实时显示主机状态、IP信息、及当前定时任务信息。
0	2		处理器：不小于16核处理器，嵌入式软件设计，无操作系统，稳定性高，永不中毒，开机时间快，开机时间小于3秒。
0	3		不小于48kHz采样率、自主研发的多轨无损音频传输技术，支持DSP音效处理，实现CD级音质效果。
0	4		支持手机APP通过WiFi/3G/4G/5G等网络对系统进行管控，可进行设备管理、定时编程、任务控制等全功能系统管理，支持手机APP远程实时查看系统设备信息、设备状态，支持手机APP远程设置设备参数（IP地址、设备名称等）。
▲	5		支持手机APP编程功能，支持手机APP远程定时编程，实现无人值守定时、定点、定曲的节目播放，支持在同一时刻对不同分区播放不同节目，互不干扰。（提供第三方检测报告扫描件加盖公章）
▲	6		支持手机APP实时对数传音源设备（网络CD机、网络调谐器）播放控制，支持手机APP查看歌曲列表，选曲点播，实现数字音源通过网络对指定网络终端进行节目播放。（提供第三方检测报告扫描件加盖公章）
▲	7		支持手机APP进行分区编辑，灵活地划分分区无需重新布线，实现对系统终端进行分区管理。（提供第三方检测报告扫描件加盖公章）
0	8		支持用户权限管理，支持普通用户与管理员两种权限的账号，支持建立30个账户，允许10个账号同时登录操作。
0	9		不小于32GB存储空间，支持通过SD卡或者PC管理软件进行媒体音乐库更新，支持手机APP进行音乐库编辑，进行音乐复制、移动、删除等操作。
0	10		支持主机通过连接外网云服务器实现系统自动校时、全球统一校时，无需配置额外授时设备，实现毫秒级系统时钟精度。
0	11		内置高精度RTC时钟，主机在临时断开外网时，系统时间仍然守时，保证系统稳定可靠运行。
0	12		内置WiFi热点，支持主机WiFi按键开启主机WiFi热点，方便用户在无WiFi条件下进行系统配置和管理。
0	13		内置IP冲突检测，主机IP与其他网络设备IP冲突时，主机有IP冲突提示，方便管理人员及时发现和处理。
0	14		支持双电源供电，支持标准POE供电和DC24V供电。
0	15		支持远程固件升级，无需拆机，可通过局域网进行固件升级，减轻维护人员工作强度。
0	16		支持通过微信小程序对系统进行管控，支持即时任务管理，可添加、删除、编辑和执行即时任务；管理员可通过小程序执行/暂停任务和切换当日执行的任务方案，查看设备实时状态。

附表8（云广播安卓APP软件）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	支持通过WiFi/3G/4G/5G等网络对系统进行管控，可进行设备管理、定时编程、任务控制等全功能系统管理，支持手机APP远程实时查看系统设备信息、设备状态，支持手机APP远程设置设备参数（IP地址、设备名称等）。
0	2		支持分区管理，支持添加/删除/编辑分区，可查看分区详情信息、分区终端设备信息，可添加终端到分区。
▲	3		支持通过手机APP发起即时任务，可选择网络音源设备，灵活选择持续时间，支持播放界面进行操控任务：播放、暂停播放、播放模式、切换上一曲、下一曲、音量，支持通过手机APP拖动音乐播放进度条，实现指定曲目时间点播放。
0	4		支持定时任务管理，实现无人值守定时、定点、定曲的节目播放，支持在同一时刻对不同分区播放不同节目，互不干扰。
0	5		支持定时任务快速启动/停止、克隆定时任务功能。
▲	6		支持编程多套打铃方案，支持打铃方案快速启动/禁止、克隆方案，支持多套打铃方案同时生效，每套定时打铃方案支持多套定时打铃任务同时进行，并支持打铃任务快速启动/停止、克隆打铃任务。
0	7		支持批量修改打铃方案的任务，可批量删除、批量修改任务的提前执行时间或延后执行时间。
0	8		支持设置打铃、定时、即时任务的优先级，包括普通、重要、紧急三级，优先级按紧急优先重要优先普通。
0	9		支持报警任务管理，可查看、编辑报警任务，支持设置报警任务播放模式、报警触发模式（包括单区、全区、邻区+1、邻区+2、邻区+3、邻区+4）、报警解除模式（自动解除、手动解除）、配置端口。
0	10		支持查看今日任务，支持通过滑动切换查看周一~周日任务，可将非当天执行任务切换为当天执行任务。
▲	11		支持手机APP实时查看网络功放是否有故障状态、支持实时查看报警状态。
0	12		支持管理音乐库，支持复制/转移音乐到不同的音乐文件夹，音乐库可为所有音频终端提供定时播放和实时点播媒体服务。
0	13		支持用户权限管理，支持普通用户与管理员两种权限的账号，支持建立30个账户，允许10个账号同时登录操作。
0	14		手机APP软件支持在4.4或以上系统版本的安卓手机运行，支持在APP应用商店下载。

附表9（云广播IOS APP软件）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	支持通过WiFi/3G/4G/5G等网络对系统进行管控，可进行设备管理、定时编程、任务控制等全功能系统管理，支持手机APP远程实时查看系统设备信息、设备状态，支持手机APP远程设置设备参数（IP地址、设备名称等）。
0	2		支持分区管理，支持添加/删除/编辑分区，可查看分区详情信息、分区终端设备信息，可添加终端到分区。
▲	3		支持通过手机APP发起即时任务，可选择网络音源设备，灵活选择持续时间，支持播放界面进行操控任务：播放、暂停播放、播放模式、切换上一曲、下一曲、音量，支持通过手机APP拖动音乐播放进度条，实现指定曲目时间点播放。
0	4		支持定时任务管理，实现无人值守定时、定点、定曲的节目播放，支持在同一时刻对不同分区播放不同节目，互不干扰。
0	5		支持定时任务快速启动/停止、克隆定时任务功能。
▲	6		支持编程多套打铃方案，支持打铃方案快速启动/禁止、克隆方案，支持多套打铃方案同时生效，每套定时打铃方案支持多套定时打铃任务同时进行，并支持打铃任务快速启动/停止、克隆打铃任务。
0	7		支持批量修改打铃方案的任务，可批量删除、批量修改任务的提前执行时间或延后执行时间。
0	8		支持设置打铃、定时、即时任务的优先级，包括普通、重要、紧急三级，优先级按紧急优先重要优先普通。
0	9		支持报警任务管理，可查看、编辑报警任务，支持设置报警任务播放模式、报警触发模式（包括单区、全区、邻区+1、邻区+2、邻区+3、邻区+4）、报警解除模式（自动解除、手动解除）、配置端口。
0	10		支持查看今日任务，支持通过滑动切换查看周一~周日任务，可将非当天执行任务切换为当天执行任务。
▲	11		支持手机APP实时查看网络功放是否有故障状态、支持实时查看报警状态。
0	12		支持管理音乐库，支持复制/转移音乐到不同的音乐文件夹，音乐库可为所有音频终端提供定时播放和实时点播媒体服务。
0	13		支持用户权限管理，支持普通用户与管理员两种权限的账号，支持建立30个账户，允许10个账号同时登录操作。
0	14		软件支持在8.0或以上系统版本运行，支持在应用商店下载。

附表10（云播系统PC软件）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
▲	1	性能指标	支持通过网络对系统进行管控，可进行设备管理、定时编程、任务控制等全功能系统管理，支持实时查看系统设备信息、设备状态，远程设置设备参数（IP地址、设备名称等）。（提供功能截图加盖公章）
0	2		支持分区管理，支持添加/删除/编辑分区，可查看分区详情信息、分区终端设备信息，可添加终端到分区。
▲	3		支持发起即时任务，可选择网络音源设备，灵活选择持续时间，支持播放界面进行操作任务：播放、暂停播放、播放模式、切换上一曲、下一曲、音量，支持拖动音乐播放进度条，实现指定曲目时间点播放。（提供功能截图加盖公章）
0	4		支持定时任务管理，实现无人值守定时、定点、定曲的节目播放，支持在同一时刻对不同分区播放不同节目，互不干扰。
0	5		支持定时任务快速启动/停止、克隆定时任务功能。
▲	6		支持编程多套打铃方案，支持打铃方案快速启动/禁止、克隆方案，支持多套打铃方案同时生效，每套定时打铃方案支持多套定时打铃任务同时进行，并支持打铃任务快速启动/停止、克隆打铃任务。（提供功能截图加盖公章）
0	7		支持批量修改打铃方案的任务，可批量删除、批量修改任务的提前执行时间或延后执行时间。
0	8		支持设置打铃、定时、即时任务的优先级，包括普通、重要、紧急三级，优先级按紧急优先重要优先普通。
0	9		支持报警任务管理，可查看、编辑报警任务，支持设置报警任务播放模式、报警触发模式（包括单区、全区、邻区+1、邻区+2、邻区+3、邻区+4）、报警解除模式（是否自动解除）、配置端口。
▲	10		支持查看今日任务，支持切换查看周一~周日任务，可将非当天执行任务切换为当天执行任务。（提供功能截图加盖公章）
▲	11		支持客户端实时查看网络功放是否有故障状态、支持实时查看报警状态。（提供功能截图加盖公章）
0	12		支持管理音乐库，支持复制/转移音乐到不同的音乐文件夹，支持上传本地电脑音乐文件，音乐库可为所有音频终端提供定时播放和实时点播媒体服务。
0	13		支持客户端备份系统数据、恢复备份系统数据。
0	14		支持用户权限管理，支持普通用户与管理员两种权限的账号，支持建立30个账户，允许10个账号同时登录操作。

附表11（寻呼话筒）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	高清触摸屏不小于7英寸，画面细腻，采用图形化操作界面，极好的触控体验。
0	2		支持寻呼分区显示，显示屏可实时显示分区列表、分区终端状态等信息。
0	3		支持自定义快捷键，用户可根据需求配置广播快捷键，方便快捷广播应用。
0	4		基于3层网络传输技术，兼容DHCP、TCP、UDP、ICMP、IGMP、ARP等标准网络协议。
0	5		采用超强指向性麦克风，支持48kHz采样率，保证高品质广播喊话音质。
▲	6		可实现极低延时（5ms）的端到端传输，支持对任意分区“零”延时寻呼广播。（提供第三方机构检测报告扫描件加盖公章）
0	7		支持手机APP通过WiFi/3G/4G/5G等网络对设备进行管控，支持通过手机APP远程实时查看设备信息、设备状态，支持通过手机APP远程设置设备参数（IP地址、设备名称等）。
0	8		支持自动获取IP，支持DHCP动态和静态IP配置方式。
▲	9		全业务混音功能，支持广播业务和网络背景音乐的数字混音，满足学校的广播体操、升旗、运动会场景，小区公园广播和背景音乐混音播放场景等各类活动的混音扩声应用。（提供第三方机构检测报告扫描件加盖公章）
▲	10		支持通过寻呼话筒独立调节话筒音量与网络背景音乐音量。
▲	11		支持自定义话筒优先级，具有三级优先级可选，高优先级话筒广播优先于（可抢占）低优先级话筒广播，同级优先级混音。（提供第三方机构检测报告扫描件加盖公章）
0	12		支持登陆权限管理，支持账户和密码登录管理，用户可使用不同权限账户登录。
0	13		喊话广播支持通过咪杆话筒或耳麦话筒接口外接麦方式，方便用户多种场合灵活应用。
0	14		支持监听功能，内置全频高保真扬声器，实现任意终端的网络监听，监听音量可调节。
0	15		低功耗设计，在无操作时自动进入休眠、低功耗省电状态。
0	16		支持双电源供电，支持标准POE供电、DC24V/2A供电。
0	17		支持远程固件升级，无需拆机，可通过局域网进行固件升级，减轻维护人员工作强度。
0	18		网络接口：标准RJ45输入（支持POE供电）
0	19		传输速率：不低于100Mbps
0	20		支持协议：兼容DHCP、TCP、UDP、ICMP、IGMP、ARP等标准网络协议
0	21		屏幕分辨率：不低于800*480像素
0	22		键盘输入方式：触控
0	23		MIC输入：至少1组
0	24		MIC灵敏度：鹅颈式麦杆/后置3.5mm麦接口：10mV
0	25		麦杆麦克风类型：心型指向性电容驻极体
0	26		内置扬声器阻抗及额定功率：不大于4Ω，1.5W
0	27		耳机负载：不大于32Ω
0	28		功耗：≤10W

附表12（壁挂式终端）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	采用不低于48kHz采样率，支持DSP音效处理，实现CD级音质效果。
▲	2		支持手机APP通过WiFi/3G/4G/5G等网络对设备进行管控，支持手机APP远程实时查看系统设备信息、设备状态，支持手机APP远程设置设备参数（IP地址、设备名称等）。（提供第三方机构检测报告扫描件加盖公章）
▲	3		支持自动获取IP，支持DHCP动态和静态IP配置方式。（提供第三方机构检测报告扫描件加盖公章）
0	4		支持通过手机APP远程音量配置，支持音量批量复制功能，实现多台设备批量音量配置。
0	5		具备至少1路线路输入接口、具备至少1路线路输出接口，适用现场本地扩音广播功能。
0	6		可扩展2.4G无线音频模块，实现2.4G无线麦克风进行本地扩音。
0	7		可扩展连接蓝牙接收器实现接收蓝牙音频进行本地扩声。
0	8		内置2×20W（MAX）定阻功率放大器，具备2路功率输出接口，外接到音箱，音质非常细腻，功率强劲。
0	9		网络化产品，扩容方便，不受地理位置限制，无需增加机房管理设备，安装简便。
0	10		优先功能：1）网络报警为最高优先级；2）AUX优先于网络背景音乐。
0	11		支持远程固件升级，无需拆机，可通过局域网进行固件升级，减轻维护人员工作强度。
0	12		网络接口：标准RJ45输入
0	13		传输速率：不低于100Mbps
0	14		支持协议：兼容DHCP、TCP、UDP、ICMP、IGMP、ARP等标准网络协议
0	15		音频格式：至少支持MP3、WAV
0	16		信噪比：≥75dB（A）
0	17		功耗：≤40W

附表13（调音台）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	提供至少10路Mic输入接口兼容至少8路线路输入接口，话筒输入接口带48V幻象电源。
0	2		提供至少2组立体声输入，至少4路RCA输入，可连接立体设备。
0	3		提供至少2组立体声主输出、至少4路编组输出、至少4路辅助输出、至少1组立体声监听输出、至少1个耳机监听输出、至少2个效果输出。
0	4		提供至少1组主混音断点插入、至少8个断点插入，可连接额外的处理器（压缩器、均衡器。限幅器等）。
0	5		具有至少15个60mm行程的高精密碳膜推子。
0	6		内置MP3播放器，支持至少1路USB接口，外接U盘播放音乐。
▲	7		内置USB声卡，连接电脑进行音乐播放和声音录音。（提供功能截图加盖公章）
0	8		内置24位DSP效果器，提供至少100种预设效果。
0	9		提供至少1个USB供电接口，可连接USB照明灯。
0	10		支持至少7段图示均衡推子调节。
0	11		额定功率不大于30W
0	12		灵敏度：+21dB~-30dB

附表14（纯后级功放）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
▲	1	性能指标	额定输出功率：≥1500W
0	2		扬声器输出：4-16Ω,100V
0	3		输入灵敏度 & 输入阻抗：775mV/10KΩ, 平衡 XLR/TRS接口
0	4		输出灵敏度 & 输出源阻抗：775mV/470Ω, 平衡 XLR 接口
0	5		频率响应：80Hz~16KHz(+1dB, -3dB )
0	6		信噪比：>90dB
0	7		总谐波失真：1KHz时0.5%, 1/3 输出功率
0	8		散热：由前往后强制风冷，散热器温度45度时启动内置风扇
0	9		保护：过热, 过载&短路
0	10		电源：~220V/50Hz
0	11		电源功耗：不大于1800W

附表15（无线话筒）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
▲	1	系统指标	频率指标: 470-510M 540-590M 640-690M 740-790M 807-830MHz 五段 共900个频率 (提供第三方机构检测报告扫描件加盖公章)
0	2		调制方式: 宽带FM
0	3		频道数目: 100-200个在每个频率段
0	4		频道间隔: 25KHz的倍数
0	5		频率稳定度: $\pm 0.005\%$ 以内
0	6		动态范围: 100dB
0	7		最大频偏: $\pm 45\text{KHz}$
0	8		频率响应: 80Hz-18KHz ( $\pm 3\text{dB}$ )
0	9		综合信噪比: 105dB
0	10		综合失真: $\leq 0.5\%$
0	11		工作距离: 不小于100m
0	12		工作温度: $-10^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$
0	13	接收机指标	接收机方式: 二次变频超外差
0	14		中频频率: 110MHz, 10.7MHz
0	15		无线接口: BNC/50 $\Omega$
0	16		灵敏度: 不小于12dB $\mu\text{V}$ (80dB/S/N)
0	17		灵敏度调节范围: 12-32dB $\mu\text{V}$
0	18		离散抑制: $\geq 75\text{dB}$
0	19	最大输出电平: +10dBV	
0	20	发射机指标	音头: 动圈式麦克风 (双手持话筒)
0	21		天线: 手持麦克风内置螺旋天线, 佩挂发射机采用1/4波长鞭状天线
0	22		输出功率: 高功率不低于30mW; 低功率不低于3mW
0	23		离散抑制: -60dB

附表16 (宽频定向天线) 的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	频带范围: 680~960MHz
0	2		增益: 不小于11dB
0	3		输入阻抗: 不大于50 $\Omega$
0	4		水平面波源宽度: 不小于60 $^{\circ}$
0	5		垂直面波源宽度: 不小于50 $^{\circ}$
0	6		前后比: $> 18$
0	7		驻波比: $< 1.5$
0	8		模化形式: 垂直
0	9		最大功率: 不小于50W
0	10		接头型号: N座

附表17 (安全防护设备) 的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	标准1U机箱、有液晶面板、10/100/1000Base-T端口≥8、SFP插槽≥2、SFP+插槽≥2、扩展槽位≥2、硬盘≥1TB、
0	2		吞吐量≥4Gbps，并发连接数≥180万，每秒新建连接数≥6万；
0	3		采用多核AMP+架构和自主开发的并行安全操作系统；提供多核多平台并行安全操作系统软件著作权登记证书扫描件加盖公章
0	4		所投产品需支持静态路由、策略路由及动态路由。策略路由支持用户自定义其优先级，动态路由应至少支持RIP v1/v2/ng， OSPFv2/v3， BGP4/4+协议；必须支持静态和动态多播路由，动态多播路由必须支持PIM-SM（稀疏模式）
0	5		所投产品必须设备接口支持配置IPv6地址，并可使用IPv6地址管理设备；支持IPv6手动及自动的IP/MAC探测及绑定；
0	6		所投产品需支持基于源安全域、目的安全域、源用户、源地址、源地区、目的地址、目的地区、服务、应用、隧道、时间、VLAN等多种方式进行访问控制，并支持地理区域对象的导入以及重复策略的检查
0	7		所投产品需支持应用识别，应用特征库包含的应用数量（非应用协议的规则总数）大于2800种，可深度识别每种应用的属性，为每种应用提供预定义的风险系数，并将应用基于类型、使用场景、数据传输、风险等级等特征分类
▲	8		所投产品需支持共享上网检测功能，支持共享接入检测和共享接入管控功能，可以通过设置管控地址和例外地址优化管控功能，同时支持阻断或告警动作
0	9		所投产品需支持基于不同安全区域防御DNS Flood、HTTP Flood攻击，并支持警告、丢弃、普通防护（首包丢弃）、增强防护（TC反弹技术）、授权服务器防护（NS重定向）、普通防护（自动重定向）、增强防护（手工确认）等多种防护措施
▲	10		所投产品需支持漏洞防护功能，同时将漏洞防护特征库分类，至少包括缓冲区溢出、跨站脚本、拒绝服务、恶意扫描、SQL注入、WEB攻击等六种分类；漏洞防护支持日志、阻断、放行、重置等执行动作,可批量设置针对某一分类或全部攻击签名的执行动作；支持基于FTP、HTTP、IMAP、OTHER_APP、POP3、SMB、SMTP等应用协议的漏洞防护（投标文件需要提供能够体现漏洞防护特征库分类信息、支持的执行动作以及支持的应用协议的截图）
0	11		所投产品需支持IPv4和IPv6流量的HTTPS、POP3S、SMTPS、IMAPS协议进行解密，支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、SSL协议服务的解密策略，动作可以设置解密或不解密，并可基于安全域、IPv4和IPv6地址进行例外设置，同时支持将解密后流量镜像到其他设备进行分析统计
0	12		所投产品需支持IPv4和IPv6流量的蜜罐引流策略，支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、服务、VLAN的引流策略，并支持强制导流，能够通过设置服务器和端口进行引流
0	13		所投产品需支持基于主机或威胁情报视图，统计网络中确认被入侵、攻破的主机数量，至少可查看被入侵、攻破的时间、威胁类别、情报来源、威胁简介、被入侵、攻破的主机IP、用户名、资产等信息；并对威胁情报发现的恶意主机执行自动阻断
0	14		所投产品需支持业务接口下Netflow功能，能够通过Netflow实现对网络进行监控，对接口流量进行抓包，并在可将Netflow抓包文件数据外发

▲	15	所投产品需支持资产管理，能够通过设置资产监控、VPN、源安全域来控制资产识别范围，支持scanner或onvif类型的扫描方式和网段，实现自动或手动资产扫描；支持通过设置IP地址、MAC地址、资产类型、生效市场、厂商、位置等信息来制定黑/白名单，方便日常资产管理，支持通过设置IP地址、MAC地址、资产类型、操作系统、应用、开放的端口和访问的端口等信息来制定资产指纹库
▲	16	所投产品需支持与云端威胁情报中心联动，可对攻击IP、C&C域名和恶意样本MD5进行一键搜索，查看基本信息、相关样本、关联URL、可视化分析、域名解析、注册信息、关联域名、数字证书等
▲	17	所投产品需支持基于网络请求的语义分析检测，能够将网络请求拆分后从请求头、响应头、请求体、响应体四方面详细展示请求内容，并能提升对未知威胁检测能力
0	18	所投产品具备国家信息安全测评中心颁发的《信息技术产品安全测评证书》（EAL4+），投标文件需提供证书扫描件加盖公章；
0	19	提供一年硬件质保。一年全特征库升级（含应用识别库、URL分类特征库、病毒防护特征库、入侵防御特征库升级服务及威胁情报订阅服务）。

附表18（训练数据收转主机）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
0	1	性能指标	交换容量≥336Gbps/3.36Tbps；包转发率≥96Mpps/126Mpps；
0	2		千兆电口≥24个，千兆 SFP光口≥4个；Console口≥1个，Manage口≥1个，提供交换机面板端口截图证明；
▲	3		支持M-LAG技术，跨设备链路聚合（非堆叠技术实现），要求配对的设备有独立的控制平面，要求提供工信部或下属实验室出具的第三方测试报告扫描件加盖公章；
▲	4		支持胖瘦一体化，支持智能交换机和普通交换机两种工作模式，可以根据不同的组网需要，随时在控制器平台灵活的进行切换；提供平台功能截图证明；
▲	5		支持通过控制器平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换，提供平台功能截图证明；
0	6	资质要求	为保障产品后期服务质量，设备生产制造商需具备GB/T27922-2011售后服务认证证书，且达到“五星级”，提供证书扫描件证明并加盖公章；

附表19（多语种展示辅助系统）的技术参数和性能指标

参数性质	编号	技术指标名称	技术参数和性能指标
▲	1	功能要求	支持跨平台使用，除Windows版之外还适配国产化操作系统。支持国内外文档标准规范，兼容国内外主流流式软件。
▲	2		支持输出为版式文档格式，如OFD、PDF文档。支持输出为图片格式。支持多种蒙古文编码。
0	3		提供字数统计、文本校对、编码转换（三种以上编码互转，准确率达到98%以上）等本地工具。
0	4		特色功能：联网可完成蒙汉机器互译、词典查找、新旧蒙古文转换、字体安装、wps格式文档转换。
▲	5		提供蒙古文文档模板库，包含文字、简报、表格教学使用模板。
▲	6		蒙古文排版：提供五线格稿纸，蒙古文水印，竖排批注，竖排图表等工具。
▲	7		科教面板：提供如数学、化学、物理、地理等的科教素材管理器，可以导入导出素材、设置素材属性，并支持存放自定义图片素材；使用科教编辑器，可以编辑数学公式、绘制几何图形、电路图、化学方程式、物理及化学实验装置图，还可以绘制生物结构图、地理天体图等。
0	8		多媒体：支持文字处理、电子表格单元格中插入音频视频文件后在本应用中即可播放多媒体文件，无需调用其他播放软件，并且提供多种播放模式供选择。
0	9		幻灯片：不调用第三方软件，支持直接在幻灯片中录制旁白功能和录制音频的功能。
0	10		支持二次开发。
0	11		以上功能第1、5、7项需要提供视频演示。

备注：投标供应商需在投标文件里按照附件中的清单格式提供一份报价明细表。



--	--	--

## 第五章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.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：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.具备良好的商业信誉和健全的财务会计制度声明函。

3.参加政府采购依法缴纳税收和社会保障资金承诺书。

4.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

5.参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录书面声明。

6.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：本项目资格审查时查询；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人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的投标人作无效投标处理。

7. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

## 第六章 评审

### 一、评审要求

#### 1. 评标方法

内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。（最低报价不是中标的唯一依据。）

#### 2. 评标原则

2.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2 具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3 合格投标人不足三家的,不得评标。

#### 3. 评标委员会

3.1 评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成,成员人数为5人及以上单数,其中技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:

(1) 参加采购活动前三年内,与投标人存在劳动关系,或者担任过投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人;

(2) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;

(3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系;

3.3 评标委员会负责具体评标事务,并独立履行下列职责:

(1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求;

(2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明;

(3) 对投标文件进行比较和评价;

(4) 确定中标候选人名单,以及根据采购人委托直接确定中标人;

(5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为;

(6) 法律法规规定的其他职责。

#### 4. 澄清

对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4.1 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

#### 5. 有下列情形之一的,视为投标人串通投标:

(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;(不同投标人投标文件上传的项目内部识别码一致);

(2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

(3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

(4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;

(5) 不同投标人的投标文件相互混装;

(6) 不同投标人的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出;

说明:在项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动

#### 6. 有下列情形之一的,属于恶意串通投标:

(1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件或者响应文件;

(2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件;

(3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容;

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动;

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;

(6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交;

(7) 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

#### 7. 投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

#### 8. 废标的情形

出现下列情形之一的,应予以废标。

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家;(或参与竞争的核心产品品牌不足3个)的;

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(3) 投标人的报价均超过了采购预算;

(4) 因重大变故,采购任务取消;

(5) 法律、法规以及招标文件规定其他情形。

#### 9. 定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,对投标人的评审名次进行

排序，确定中标人或者推荐中标候选人。

## 二.政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

### 2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）

合同包1（内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

### 3.价格扣除相关要求。

（1）所称小型和微型企业应当同时符合以下条件：

①符合中小企业划分标准；

②提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

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。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。

（2）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《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

①在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

②在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

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

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《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。

（3）投标人属于小微企业的应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、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填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

（4）提供投标人的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

## 三、评审程序

### 1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

### 2. 投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标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；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

### 3. 政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

### 4. 核心产品同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，按技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定进入评审的投标人，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，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人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

### 5. 详细评审

综合评分法：分为投标报价评审、商务部分评审、技术部分评审（得分四舍五入保留两位小数）。（详见后附表三详细评审表）

最低评标价法：无

### 6. 汇总、排序

综合评分法：评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定；上述相同的，按照提供优先采购产品证明材料的数量进行排序；以上均相同的属于保护环境、不发达地区和少数民族地区企业的优先。

最低评标价法：投标文件满足招标文件全部实质性要求，且进行政府采购政策落实的价格扣除后，对投标报价进行由低到高排序，确定价格最低的投标人为中标候选人。价格相同的，按技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定。上述相同的，按照提供优先采购产品证明材料的数量进行排序；以上均相同的属于保护环境、不发达地区和少数民族地区企业的优先。

#### 表一 资格性审查表：

合同包1（内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程）

具有独立承担民事责任的能力	审查投标人有效的营业执照或事业单位法人证书或执业许可证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	具备良好的商业信誉和健全的财务会计制度声明函。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	参加政府采购依法缴纳税收和社会保障资金承诺书。
具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商出具的“具有履行合同所必须的设备和专业技术能力”声明。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查“参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录”书面声明函。
信用记录	到提交投标文件的截止时间，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
企业资质要求	具备建设行政主管部门核发的有效的机电工程施工总承包三级（含）以上资质
项目负责人	拟派项目负责人须具有本企业注册的机电工程贰级（含）以上建造师注册证书和有效的安全生产考核合格证书；
安全生产许可证书	投标人具备有效的安全生产许可证书

#### 表二 符合性审查表：

合同包1（内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程）

投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

#### 内蒙古师范大学足球学院运动场地配套设施采购及安装工程

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分 <b>56.0分</b> 商务部分 <b>14.0分</b> 报价得分 <b>30.0分</b>	
技术部分	技术参数响应程度 (32.0分)	投标产品与招标文件规定的技术参数和要求的满足程度，每一项不满足或不提供佐证文件的，主要参数扣2分，一般参数不满足扣1分，扣完为止。
	项目设计方案 (8.0分)	1.具备智能控制系统运用的详细方案，保证各系统设计合理完善，提供对应的设计效果说明的得0-2分； 2.总体设计构想完整，设计明确能实现目标功能且合理的得0-2分； 3.对保证系统运维稳定性、流畅性、安全性、完整性进等条件行综合评审得0-2分； 4.总体设计方案中体现的智能控制系统运用目标明确，切合采购需要，功能齐全新颖的得0-2分。
	项目供货安装方案 (6.0分)	1.根据投标人供货调试计划方案的合理性、可行性、安全性、严谨性得0-3分。 2.根据投标人项目实施过程中的安全措施保障方案及施工方案周密、完善、合理性得0-3分。
	项目演示 (10.0分)	1.附表19多语种展示辅助系统第1、5、7项提供视频演示，评标时进行演示，得0-6分。 2.根据灯具特点对材质、防眩措施、维护便捷性、安装方式、制造工艺、防护等情况进行视频演示，得0-4分 3.以上视频演示总时长不超过10分钟。
商务部分	业绩 (6.0分)	根据所投灯具产品近三年（2019年01月01日-投标截止时间）同类或相似项目市场业绩等做出评价，同时提供供货合同、中标通知书、验收报告，每提供1份得1分，最高得6分。
	售后服务 (8.0分)	1.有详细的售后服务方案，质量保证期内产品维护、赛事运行保障措施，得0-4分。 2.有完善、健全的售后服务体系及人员，得0-4分。（需提供售后服务人员的缴纳社保承诺书,否则不得分）
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值}$ <b>【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】</b> 最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。



## 第七章 投标文件格式与要求

投标人提供投标文件应按照以下格式及要求进行编制，且不少于以下内容。

格式一：

### 投标文件封面

(项目名称)  
投标文件  
(正本/副本)

项目编号：

包 号： 第 包 (若项目分包时使用)

(投标人名称)

年 月 日

格式二：

### 投标文件目录

- 一、投标文件封面
- 二、投标文件目录
- 三、投标承诺书
- 四、开标一览表
- 五、授权委托书
- 六、投标保证金
- 七、投标人基本情况表
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的声明函
- 九、提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的声明函
- 十、参加政府采购依法缴纳税收和社会保障资金承诺书
- 十一、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明
- 十二、参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录书面声明
- 十三、联合体协议书
- 十四、中小企业声明函
- 十五、监狱企业证明文件
- 十六、残疾人福利性单位声明函
- 十七、分项报价明细表
- 十八、主要商务要求承诺书
- 十九、技术偏离表
- 二十、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十一、项目组成人员一览表
- 二十二、投标人业绩情况表
- 二十三、各类证明材料

格式三：

### 投标承诺书

采购单位、内蒙古自治区公共资源交易中心：

1.按照已收到的 项目(项目编号： )招标文件要求，经我方 (投标人名称) 认真研究投标须知、合同条款、技术规范、资质要求和其它有关要求后，我方愿按上述合同条款、技术规范、资质要

求进行投标。我方完全接受本次招标文件规定的所有要求，并承诺在中标后执行招标文件、投标文件和合同的全部要求，并履行我方的全部义务。我方的最终报价为总承包价，保证不以任何理由增加报价。

2. 我方同意招标文件关于投标有效期的所有规定。

3. 我方郑重声明：所提供的投标文件内容全部真实有效。如经查实提供的内容、进行承诺的事项存在虚假，我方自愿接受有关处罚，及由此带来的法律后果。

4. 我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规规定，如有违反，无条件接受相关部门的处罚。

5. 我方同意提供贵方另外要求的与其投标有关的任何数据或资料。

6. 我方将按照招标文件、投标文件及相关要求、规定进行合同签订，并严格执行和承担协议和合同规定的责任和义务。

7. 我单位如果存在下列情形的，愿意承担取消中标资格、投标保证金不予退还、赔偿超过投标保证金金额的损失部分、接受有关监督部门处罚等后果：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 中标后，无正当理由不与招标人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向招标人提出附加条件或不按照相关要求签订合同；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；
- (6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

详细地址：

邮政编码：

电话：

电子函件：

投标人开户银行：

账号/行号：

投标人法人签字： (加盖公章)

年 月 日

#### 格式四：

##### 开标一览表

投标人名称：

项目名称、包号：

项目编号：

投标总报价（元）
大写：
小写：

说明： 1. 所有价格均系用人民币表示，单位为元。

2. 价格应按照“投标人须知”的要求报价。

3. 格式、内容和签署、盖章必须完整。

4. 《开标一览表》中所填写内容与投标文件中内容不一致的，以开标一览表为准。

法定代表人或授权委托人（签字）：

加盖公章：

年 月 日

#### 格式五：

##### 授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）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、澄清确认、递交、撤回、修改招标项目投标文件、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。

投 标 人：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

授权委托人：\_\_\_\_\_（签字）

法定代表人身份证扫描件  正面	法定代表人身份证扫描件  反面
授权委托人身份证扫描件  正面	授权委托人身份证扫描件  反面

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**格式六：**

投标保证金

投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

**格式七：**

投标人基本情况表

投标人名称		注册资金	
注册地		注册时间	
法定代表人		联系电话	
技术负责人		联系电话	
开户银行			
开户银行账号			
主营范围：			
企业资质：			

**格式八：**

提供具有独立承担民事责任的能力的声明函

**格式九：**

提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的声明函

**格式十：**

参加政府采购依法缴纳税收和社会保障资金承诺书

**格式十一：**

具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明

我公司具备履行本次投标项目合同所必须的设备和专业技术能力。

特此声明。

投标人名称：（加盖公章）

年 月 日

格式十二：

参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录书面声明

内蒙古自治区公共资源交易中心：

我公司自愿参加本次政府采购活动（本次投标项目），严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购法实施条例》及所有相关法律、法规和规定，同时声明：在参加此次政府采购活动前三年内，本公司在经营活动中无重大违法记录。

特此声明。

投标人名称：（加盖公章）

年 月 日

格式十三：（不属于可不填写内容或不提供）

联合体协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1.（某成员单位名称）为（联合体名称）牵头人。
2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_。
5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其授权代表签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
6. 本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由授权代表签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）  
法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）  
联合体成员名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）  
法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

格式十四：（不属于可不填写内容或不提供）

中小企业声明函（货物）

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.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）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.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）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：

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

### 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

格式十五：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 监狱企业证明文件

提供由监狱管理局、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。

格式十六：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 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（加盖公章）：

日期：

格式十七：

#### 分项报价明细表

序号	标的名称	品牌、规格型号/主要服务内容	制造商名称	产地	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1								
2								
3								
...								

说明：

1.“投标标的”为货物的：上述表格应全部填写。

2.“投标标的”为服务的：如服务内容涉及品牌、规格型号的，上述表格应全部填写；如不涉及品牌、规格型号的，“制造商名称和产地”部分可不填写内容。

3.“投标标的”为工程的：如不涉及品牌、规格型号的，“制造商名称和产地”部分可不填写内容。

注：1.采用电子招投标的项目，如“分项报价明细表”与投标客户端（报价部分）所填内容一致，则无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端（报价部分）进行填写即可，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成。  
2.如“分项报价明细表”与投标客户端（报价部分）所填内容不一致的，投标供应商除应在投标客户端（报价部分）进行填写外，建议根据招标实际产品需求内容，参照上述格式补充编制一份详细的“分项报价明细表”，该表总计金额应当与投标客户端（报价部分）所报价格一致，若出现不一致，则以投标客户端（报价部分）内容为准。

格式十八：

主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足本次采购项目的**所有主要商务条款要求**（如标的提供的时间、标的提供的地点、投标有效期、采购资金支付、验收要求、履约保证金等）。若有不符合或未按承诺履行的，后果和责任自负。

如有优于招标文件主要商务要求的请在此承诺书中说明。

具体优于内容（如标的提供的时间、地点，质保期等）。

特此承诺。

投标人名称：（加盖公章）

年月日

格式十九：

技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		投标人提供响应内容	偏离程度	备注
1		★	1.1			
			1.2			
			.....			
2		★	2.1			
			2.2			
			.....			
.....						

说明：

1.投标人应当如实填写上表“投标人提供响应内容”处内容，对招标文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。

2.“偏离程度”处可填写满足、响应或正偏离、负偏离。

3.“备注”处可填写偏离情况的具体说明。

4.上表中“招标技术要求”应详细填写招标要求。

格式二十：

项目组成人员一览表

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						
.....						

按招标文件要求在本表后附相关人员证书。

注：

- 1.本项目拟任职务处应包括：项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
- 2.如投标人中标，须按本表承诺人员操作，不得随意更换。

**格式二十一：**

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

**格式二十二：**

投标人业绩情况表

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				
...				

投标人根据上述业绩情况后附所需证明材料。

**格式二十三：**

各类证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。