

游泳馆设施设备采购(二次)

公开招标文件

采购单位名称：准格尔旗同仁学校

采购代理机构名称：内蒙古润泰工程项目管理有限责任公司

项目编号：**ESZCZQS-G-H-250116.1B1**

2025年07月

目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

第一章 投标邀请

内蒙古润泰工程项目管理有限责任公司 受 准格尔旗同仁学校 委托，采用公开招标方式组织采购 游泳馆设施设备采购(二次)。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： 游泳馆设施设备采购(二次)

项目编号： ESZCZQS-G-H-250116.1B1

采购计划备案号： 430[2025]01581

2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 750,000.00

采购包最高限价（元）： 750,000.00

报价形式： 总价

序号	标的名称	数量	标的金额 （元）	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许 进口产品	是否属于 节能产品	是否属于环境 标志产品
1	接待台	1.00	7,000.00	个	工业	否	否	否	否
2	游泳馆标识制作	1.00	7,000.00	套	工业	否	否	否	否
3	训练全学手蹼	60.00	7,200.00	个	工业	否	否	否	否
4	脚蹼	60.00	13,200.00	个	工业	否	否	否	否
5	浮板	50.00	4,900.00	个	工业	否	否	否	否
6	臂圈	50.00	4,250.00	个	工业	否	否	否	否
7	背漂	50.00	4,000.00	个	工业	否	否	否	否
8	吸污机	2.00	96,000.00	台	工业	否	否	否	否
9	清洁刷	5.00	500.00	个	工业	否	否	否	否
10	捞网	5.00	1,500.00	个	工业	否	否	否	否
11	更衣柜（男）	110.00	55,000.00	门	工业	否	否	否	否

12	更衣柜（女）	142.00	71,000.00	门	工业	否	否	否	否
13	ABS长条椅	16.00	11,200.00	张	工业	否	否	否	否
14	固定式淋浴台带挂钩	41.00	2,050.00	个	工业	否	否	否	否
15	防滑拖鞋	50.00	4,000.00	个	工业	否	否	否	否
16	拖鞋收纳架	4.00	3,800.00	个	工业	否	否	否	否
17	男、女更衣室门帘	2.00	200.00	个	工业	否	否	否	否
18	泳池边收纳篮	6.00	4,200.00	个	工业	否	否	否	否
19	2+1躺椅茶几	8.00	32,000.00	套	工业	否	否	否	否
20	游泳训练凳	4.00	20,800.00	台	工业	否	否	否	否
21	会议屏（培训） 86寸	2.00	50,000.00	台	工业	否	否	否	否
22	铁艺玻璃屏风	1.00	6,000.00	套	工业	否	否	否	否
23	走廊长条椅	3.00	48,000.00	组	工业	否	否	否	否
24	水晶卷帘门	2.00	13,000.00	套	工业	否	否	否	否
25	吹风机	12.00	6,600.00	台	工业	是	否	否	否
26	拖鞋收纳消毒柜	2.00	7,000.00	个	工业	否	否	否	否
27	救生圈	10.00	2,000.00	个	工业	否	否	否	否
28	救生棒	6.00	1,560.00	个	工业	否	否	否	否
29	游泳场馆禁止跳水、潜水、水深等警示牌	30.00	1,800.00	个	工业	否	否	否	否
30	通信设备	20.00	7,000.00	台	工业	否	否	否	否
31	望远镜	2.00	2,000.00	个	工业	是	否	否	否

32	救生衣	6.0 0	600.00	个	工业	否	否	否	否
33	救生板	2.0 0	900.00	个	工业	否	否	否	否
34	头部固定器	2.0 0	700.00	个	工业	否	否	否	否
35	救生浮标	2.0 0	560.00	个	工业	否	否	否	否
36	救生颈托	2.0 0	220.00	个	工业	否	否	否	否
37	救生员座椅	6.0 0	5,100.00	个	工业	否	否	否	否
38	水质检测仪器	2.0 0	17,600.0 0	个	工业	否	否	否	否
39	血压计	1.0 0	1,200.00	个	工业	否	否	否	否
40	血糖仪	1.0 0	350.00	个	工业	否	否	否	否
41	体温计	3.0 0	450.00	个	工业	否	否	否	否
42	听诊器	1.0 0	110.00	个	工业	否	否	否	否
43	氧气袋、便携式氧气罐	10. 00	800.00	个	工业	是	否	否	否
44	多功能担架	2.0 0	700.00	个	工业	否	否	否	否
45	急救箱医用全套	2.0 0	900.00	个	工业	否	否	否	否
46	便携式除颤器（AED）	1.0 0	25,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
47	人员管理服务器	1.0 0	20,000.0 0	套	工业	否	否	否	否
48	人脸识别人员通道	6.0 0	30,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
49	场馆门禁系统	12. 00	36,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
50	水质检测公示牌	1.0 0	3,000.00	块	工业	否	否	否	否
51	广播系统	1.0 0	15,000.0 0	套	工业	否	否	否	否

52	自动鞋套机	1.0 0	7,540.00	台	工业	否	否	否	否
53	大厅工业显示屏65寸	2.0 0	12,910.0 0	套	工业	否	否	否	否
54	游泳池护栏	140 .00	47,600.0 0	平米	工业	否	否	否	否
55	泳池防滑垫	100 .00	28,000.0 0	平米	工业	否	否	否	否

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.开标后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包1：

无

三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

本项目采用“不见面开标”模式进行开标（供应商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）。请供应商使用投标客户端严格按照磋商文件的相关要求制作和上传电子响应文件，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0元人民币。

五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

六.联系方式

采购代理机构名称： 内蒙古润泰工程项目管理有限责任公司

地址： 内蒙古自治区鄂尔多斯市东胜区鄂尔多斯西街北伊化路东华宇名门1#楼8003

邮编： 017000

联系人： 田鹤祥

联系电话： 18347979024

采购单位名称： 准格尔旗同仁学校

地址： 准格尔旗同仁学校

邮编： 017100

联系人： 乔先生

联系电话： 15704977277

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件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。技术支持电话：400-0471-010转2键
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”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：参照《内蒙古建设工程招标代理收费指导意见》（内工建协〔2022〕34号）中的招标代理服务收费指导标准
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 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。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001
18	面向中小企业采购	采购包1：不属于专门面向中小企业采购。

19	有效投标人家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名
22	报价形式	详见第一章,“内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1: 组织现场踏勘: 否
24	兼投不兼中规则	本项目兼投不兼中, 每个投标人最多只能被确定为1个子包的第一中标候选人。本项目按子包的顺序进行评审, 依次按照评标总得分由高到低的顺序, 推荐中标候选人。已获得子包一的第一中标候选人资格的, 将不具有子包二的候选人推荐资格; 子包二从具有中标候选人资格的投标人中, 排名最高的投标供应商为第一中标候选人, 排名次高的投标供应商为第二中标候选人, 以此类推。
25	投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起 90 日历天
26	其他	无

二.投标须知

1.投标方式采用网上投标, 流程如下:

投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号, 完善信息后, 才可进行网上投标操作, 办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网(<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>) 进行查询。

-投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面, 点击“政府采购云平台”, 输入用户名、密码、验证码完成登录后, 点击左侧“交易执行—应标—项目应标”, 在未参与项目列表中选择要投标的项目, 点击项目的“未参与项目”按钮, 进入项目投标信息页面, 在右侧选择要投标的采购包, 填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息点击“确认参与”按钮后, 获取所投项目招标文件, 并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

2.投标保证金

2.1投标保证金缴纳(如需缴纳保证金)

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, 同时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。

2.1.1投标人选择“电子保函”方式缴纳保证金的, 在所投项目下采购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。

2.1.2投标人选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的, 在进行投标信息确认后, 应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”, 选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息, 并在开标时间前, 缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称, 且与其投标信息一致。

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。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。投标人在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号: ***、采购包: ***的投标保证金”格式注明, 以便核对。

2.1.3投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的, 投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中, 同时现场提供证明材料。

2.1.4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。

2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的, 自所投采购包结果公告发出后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。

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；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。

2.3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的；
- (2) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同的；
- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件的；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金的；
- (5) 在签订合同时，投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的；
- (6) 投标文件中提供虚假材料的；
- (7) 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- (8) 投标人在提交投标文件截止时间后，撤回投标文件的；
- (9) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。投标人因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。

各投标人应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1远程不见面方式（投标人无需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，投标人自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时，投标人应当使用CA证书在开始解密后30分钟内完成全部已投标采购包的投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续开标。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。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。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的；
- (2) CA证书无法解密投标文件的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

3.2现场网上方式（投标人需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，由投标人自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（U盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用CA证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) CA证书无法解密投标文件的；
 - (2) 投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的；
 - (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。
4. 投标人可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

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（包括澄清或者修改），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.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

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准格尔旗同仁学校。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指内蒙古润泰工程项目管理有限责任公司。

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”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指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.以联合体形式进行政府采购的，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《中华人民共和国政府采购法》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证明材料。

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联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

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

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

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所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

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，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在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至少15日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间，更正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“投标文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为投标文件的组成部分。

2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。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、实施的所有费用，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加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

- （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（报价表）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。

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。

2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3.投标有效期

3.1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。

3.2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。同意延长投标有效期的投标人少于3个的，招标人应当重新招标。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。

4.投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

5.投标文件的修改和撤回

投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

6.样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品，仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

6.1招标文件规定投标人提交样品的，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。

6.2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。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

6.3采购活动结束后，对于未中标投标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理；对于中标投标人提供的样品，应当按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

六.开标、评标、中标公告、中标通知书

1.开标

1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（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宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

（4）参加人员对开标结果进行确认；

（5）开标结束。

1.2疑义

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情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

1.3备注说明

1.3.1投标人不足3家的，不得开标。

1.3.2开标时,投标人使用CA证书参与投标文件解密，投标人用于解密的CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一CA证书。

2.资格审查

2.1公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

2.2资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的投标人按无效投标处理。

2.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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。

资格审查表

一般资格要求

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查经会计师事务所出具的供应商2023年度或2024年度财务报告或供应商基本开户银行在投标截止时间前一年内出具的银行资信证明。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	1.提供递交投标文件截止之日前6个月内（至少一个月）的良好缴纳税收的相关凭据。（以 税务机关出具的纳税凭据或完税证明或银行缴税入账单为准） 2.提供递交投标文件截止之日前6个月内（至少一个月）缴纳社会保险的凭证（以社保机构出具的专用收据或社会保险缴纳清单、或税务机关出具的缴纳社保完税证明、或银行社保缴费入账单为准） 注：其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据和缴纳社保的相关凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供主管部门出具的相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商提供加盖公章的《具有履行合同所必须的设备和专业技术能力声明》
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查供应商参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	开标结束后资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。

特定资格要求

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

落实政府采购政策的资格要求

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

3.评标

详见第五章

4.中标公告

中标人确定后，采购代理机构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。

5.中标通知书

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个工作日内作出答复，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。

2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标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。

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、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7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。

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。

投标人可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时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投标人提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

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，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 投标邀请）。

3.投诉

3.1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作出书面答复的，可以在答复期满后15个工作日内向财政部门提起投诉。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的投标人数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉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。

3.3 投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

第三章 招标内容与技术要求

一.项目概况

准格尔旗同仁学校游泳馆设施设备采购

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1:

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	合同签订之日起至2025年09月10日（质保期一年）
2		标的提供地点	鄂尔多斯市准格尔旗
3		合同履约期限	2025年09月10日（质保期一年）
4		合同履约地点	鄂尔多斯市准格尔旗
5		验收要求	一次性验收，质量符合国家质量验收标准。
6		合同支付方式	1、合同签订后，支付合同金额的30%，达到付款条件起7日，支付合同总金额的30.00% 2、设备到达指定地点后支付合同金额的50%，达到付款条件起7日，支付合同总金额的50.00% 3、设备验收合格后支付合同金额的20%，达到付款条件起7日，支付合同总金额的20.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8		其他	侵权责任: 中标方需获得本项目投标产品的外观样式、生产工艺、软件著作权等版权或专利的使用授权，保证采购人不承担侵权责任。如发生侵权纠纷，由中标方承担法律责任，且采购人有权解除合同。 包装要求: 仪器及配件采用全包裹包装，乙方需保证到货产品为全新、无破损状态。 费用包含：本项目包含采购仪器的生产、运输、保险、仓储、安装以及质保期内的后续服务等一切费用。

2.技术标准与要求

采购包1:

标的名称：接待台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质:E1级别环保三聚氰胺板 钢琴烤漆7次工艺
2		颜色:白色
3		功能: 2个抽屉+2个键盘架
4		尺寸: 4.8m*0.6m*1.05m
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：游泳馆标识制作

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		游泳馆制度牌：60cm*90cm 拉丝金铝合金边框+强磁高清有机面板户外背胶画面+PVC背板*10套
2		海报：60cm*90cm 拉丝金铝合金边框+强磁高清有机面板户外背胶画面+PVC背板*10套
3		亚克力迷你发光字背景墙：背景墙4000*630/350*350*6字，4MM铝塑板背景板+亚克力LED迷你发光字正面背面发光
4		游泳馆标识牌：15cm*30cm，3MM亚克力背喷UV雕刻画面+强力背胶*20块
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：训练全学手蹼

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质:聚丙烯+热塑性弹性体指拍硅橡胶管带
2		颜色:红色/蓝色
3		尺寸长110-宽155mm
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：脚蹼

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质:全硅胶材质
2	★	颜色:灰色/绿色 蓝色/橘色
3	★	尺寸：35-44
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：浮板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：EVA/PE加厚双层热压抗撕裂耐用浮力加倍 尺寸：≥30cm*38.5cm*28cm*4.5cm 适用：3岁以上180斤以下
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：臂圈

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：PVC 密封垫气嘴珠，内圈亲肤植绒，内置浮力板
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：背漂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：EVA+PE 高密度 尺寸：≥28.5cm*22cm*8cm
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：吸污机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		适用泳池类型:胶膜池，瓷砖池，金属池，混凝土池
2		循环周期:4/6/8hr
3		扫描模式:常规及精细
4		过滤流量:≥34 m³/h
5		理论面积率:≥540m³/h
6		电缆长度:≥40m
7		电源电压:100 - 250 VAC
8		马达电压&功率:24V, max 220W
9		过滤流量:≥34 m³/hr
10		滤袋孔径:≥70μ, 50μ
11		滤芯或滤袋:滤袋
12		重量（主机）:≥25kg
13		吸污马达:≥2个
14		驱动马达:≥2个
15		变压器防水等级:IP53
16		遥控器防水等级:IP64
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：清洁刷

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：10寸 材质：胶刷+铝背胶刷 尺寸：≥26cm 配3M加厚杆
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：捞网

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		尺寸：长430mm宽400mm 细网线网大幅提升孔密度网布结实耐用，9M伸缩杆可捞起4公斤以内物品
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：更衣柜（男）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		PVC材质更衣柜，柜体≥15mm厚，背板≥5mm厚，总高≥2米，3层柜，去除板厚门内净高≥610，宽≥377，深≥400，门板柜体同材质贴铝塑板厚≥18mm可见面全部木纹饰面铝包边工艺。
2		密度：（800密度）高分子雪佛板的密度直接影响其性能。密度越高，握钉力、耐冲击、隔音、隔热效果越好
3		厚度：≥20mm厚，PVC发泡板的厚度对其应用范围有很大影响。
4		环保：环保级别E0级以上高分子雪弗板是一种无毒、无害、无味的环保材料，不会对环境和人体产生危害，是一种非常安全的材料

5		防火：具有优异防火性能，防止火灾蔓延
6		防水：长期泡水，不膨胀，不开裂。
7		耐腐蚀：高分子雪弗板具有良好的耐腐蚀性能，能够在强酸、强碱、有机溶剂等腐蚀性环境下长期稳定使用
8		优异的耐候性：高分子雪弗板采用具有良好耐候性的材料作为表层，如抗紫外线、耐氧化等特性，使其在特殊环境下能够长时间保持色彩和性能不受损
9		表面处理：PVC发泡板的表面处理采用皮纹/木饰面处理工艺，美观，防尘，易清洁
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：更衣柜（女）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		PVC材质更衣柜，柜体≥15mm厚，背板≥5mm厚，总高≥2米，3层柜，去除板厚门内净高≥610，宽≥377，深≥400，门板柜体同材质贴铝塑板厚≥18mm可见面全部木纹饰面铝包边工艺。
2		密度：（800密度）高分子雪佛板的密度直接影响其性能。密度越高，握钉力、耐冲击、隔音、隔热效果越好
3		厚度：≥20mm厚，PVC发泡板的厚度对其应用范围有很大影响。
4		环保：环保级别E0级以上高分子雪弗板是一种无毒、无害、无味的环保材料，不会对环境和人体产生危害，是一种非常安全的材料
5		防火：具有优异防火性能，防止火灾蔓延
6		防水：长期泡水，不膨胀，不开裂。
7		耐腐蚀：高分子雪弗板具有良好的耐腐蚀性能，能够在强酸、强碱、有机溶剂等腐蚀性环境下长期稳定使用
8		优异的耐候性：高分子雪弗板采用具有良好耐候性的材料作为表层，如抗紫外线、耐氧化等特性，使其在特殊环境下能够长时间保持色彩和性能不受损
9		表面处理：PVC发泡板的表面处理采用皮纹/木饰面处理工艺，美观，防尘，易清洁
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：ABS长条椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：饰面PVC 凳面防滑纹耐腐蚀保温隔热性能好，全塑料凳腿 承重1000斤；颜色：三色可选，防水防潮防锈可水洗榫卯链接。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：固定式淋浴台带挂钩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：太空铝阳极氧化处理防水防潮 尺寸：400*119*40mm单层带挂钩。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：防滑拖鞋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：EVA 防滑纹理耐折漏水速干。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：拖鞋收纳架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		体采用PE抗摔原料，韧性佳、受力强，结构稳定更耐用
2		产品颜色：灰色
3		尺寸：根据现场尺寸
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：男、女更衣室门帘

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		防尘防灰防水
2		门帘logo包含男更衣室"男更衣室 女士止步"女更衣室"女更衣室 男士止步"不限于此。
3		尺寸:≥100cm*170cm
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：泳池边收纳篮

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：全塑防水可移动 尺寸：三格≥120cm*77cm*86cm
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：2+1躺椅茶几

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		2+1躺椅茶几 材质：ABS 尺寸：躺椅≥193cm*70cm*45cm加厚PP茶几45cm*45cm*40cm防滑脚垫，隐藏式滑轮 重量：≥20kg
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：游泳训练凳

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		训练架尺寸：125*50cm;承重：480KG;毛重：26kg;运输外包装尺寸：125*20.5*14.5 材质：优质钢管 皮革
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：会议屏（培训） 86寸

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		整机采用一体化设计，边角采用弧形设计，表面无尖锐边缘或凸起，整机背板采用金属材质；外部无任何可见内部功能模块连接线；整机屏幕采用86英寸液晶显示器，采用UHD超高清LED液晶显示屏，显示比例16:9，屏幕分辨率3840×2160；整机屏幕显示灰度分辨等级达到256及以上灰阶；整机屏幕采用≥3.2mm防眩钢化玻璃保护，硬度大于等于9H；整机具备置物槽，支持粉笔、触控笔等物品的临时放置；整机在0℃- 40℃环境下可正常工作，在-20℃—60℃的环境下可正常贮存且贮存后功能无损。

2		三合一电源按键，同一电源物理按键完成Android系统和Windows系统的开机、节能熄屏、关机操作；关机状态下按按键开机；开机状态下按按键实现节能熄屏/唤醒，长按按键实现关机。
3		整机具备至少7个前置按键，至少可实现开关机、调出中控或设置菜单、音量+/-、护眼、录屏操作。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
4	★	整机至少支持6个自定义前置按键，“设置”、“音量-”，“音量+”，“返回”，“HOME”“还原”按键，可通过自定义设置实现前置面板功能按键一键启用任一全局小工具（无操作、PC开关、一键还原、一键录屏、批注、截屏、计时、降半屏、放大镜、白板、相机、计算器、倒计时、冻屏、聚光灯、触控锁、日历）。快捷开关（纸质护眼模式、经典护眼模式、节能自动亮度模式）。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
5	★	整机采用硬件低蓝光背光技术，在源头减少有害蓝光波段能量，蓝光占比（有害蓝光415~455nm能量综合）/（整体蓝光400~500nm能量综合）<50%，低蓝光保护显示不偏色、不泛黄。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
6	★	整机CPU，可编程逻辑芯片、时钟芯片、采用国产自主芯片。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
7	★	整机前置接口≥3路双通道USB接口，≥1路HDMI接口，≥1路type-c接口，外接电脑设备经双头Type-C线连接至整机，可将整机网络共享给外接电脑，并支持反向触控控制功能（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
8		前置type-c接口具备音视频传输、触摸信号传输、充电、U盘数据传输等功能，外接电脑设备经双头Type-C线连接至整机，即可把外接电脑设备画面投到整机上，同时在整机上操作画面，可实现触摸电脑的操作，无需再连接触控USB线。
9	★	外接电脑设备经双头Type-C线连接至整机，可调用整机内置的摄像头、麦克风、扬声器，在外接电脑即可控制整机拍摄教室画面。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
10		整机内置非独立广角高清摄像头，可拍摄≥5000万像素数的照片。
11		整机内置非独立广角高清摄像头，视场角≥150度且水平视场角≥120度，支持输出4:3、16:9比例的图片 and 视频；支持输出4K图片和视频，在清晰度为3840*2160（4K）分辨率下，支持30帧的视频输出，支持画面畸变矫正功能。
12		整机内置摄像头具备≥1.5T OPS AI算力，可用于AI图像处理，智能拍照等。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
13	★	整机内置扬声器至少为2.3声道，位于设备上边框，顶置朝前发声与反射扩散发声双重设计，内置扬声器总功率≥100w，采用针孔发声技术，喇叭采用槽式开口设计。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
14		为利旧教室原有音箱，支持智慧黑板通过有线方式连接外部音箱，外接音箱与整机内置音响可同时发声，最大可拓展至4.3声道（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）

15	★	整机扬声器需采用模块化设计，无需打开背板即可单独拆卸，便于维护。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
16		整机具有物联传感器，安卓系统可以监控教室温度、湿度，并可上传到云端，云端可查看各教室温度、湿度情况（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
17	★	整机具有整机内置NFC模块支持主从模式，支持搭配具有NFC功能的手机、平板，通过接触整机设备上的NFC模块，即可实现手机、wifi连接后平板与大屏的连接并同步手机、平板的画面到设备上，支持9台手机、平板同时连接并显示，无需其他操作设置；也支持使用设备绑定的IC卡，触碰同一NFC模块对整机大屏解锁。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
18	★	支持2.4GHz和5GHz双频WiFi，Wi-Fi和AP热点工作距离 $\geq 15\text{m}$ ，AP热点支持50个以上用户终端在线网络连接。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
19		整机内置非独立广角高清摄像头，支持清晰度TV lines ≥ 1800 lines。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
20		整机支持距离摄像头位置 ≥ 10 米距离的AI识别人脸。
21		整机摄像头支持人脸识别、清点人数、随机抽人；识别所有学生，显示标记，然后随机抽选，同时显示标记不少于60人。
22		内置无线传屏接收端，无需外接接收部件，无线传屏发射器与整机匹配后即可实现传屏功能，将外部电脑的屏幕画面通过无线方式传输到整机上显示。
23	★	整机自带投屏软件具备超声波投屏方式，智能手机通过麦克风接收后，智能手机与整机可实现配对，一键投屏，用户无需手动输入投屏码或扫码获取投屏码；（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
24	★	为方便教师扩展教学，智慧黑板支持分屏操作，可同时打开白板、文件管理器、图库等应用，同时进行素材播放和白板书写（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
25	★	嵌入式系统版本不低于Android 14，CPU核数不小于8核，内存 $\geq 4\text{GB}$ ，存储空间 $\geq 32\text{GB}$ 。（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
26		整机嵌入式系统支持对重要设置内容进行安全保护，通过输入密码才可以进入网络设置选项控制有线及无线网络设置，高级设置选项控制安卓恢复出厂设置及windows系统一键还原；（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
27	★	整机嵌入式系统支持日历功能，通过云端平台可以下发待办或者考试计划到日历中，可自动展现历史上的今天并显示出名人故事等（提供封面具有CNAS标志的权威检测机构的检测报告复印件加盖原厂红色公章）
28		整机采用红外触控技术；支持Windows 7、Windows 8、Windows 10、Windows 11、Linux、Mac Os、UOS和麒麟系统外置电脑操作系统接入时，无需安装触摸驱动。
29		支持Windows系统中进行40点或以上触控，支持在Android系统中进行40点或以上触控。

30		从内部 Android 通道切换到内部 PC 通道后，触摸框在 1s 内达到可触控状态。从内部 PC 通道切换到外部通道后，触摸框在 3s 内达到可触控状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：铁艺玻璃屏风

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		采用铁艺+玻璃结构，玻璃厚度 5cm 。
2		尺寸： 2970mm*500mm
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：走廊长条椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		质：玻璃钢（高性能不饱和聚酯树脂+无碱玻璃纤维纱） 玻璃钢厚度 5-8mm 左右，符合玻璃钢行业标准，产品性能好、强度好，表面效果好。
2		玻璃钢座椅制作流程：先制模具，再将玻璃纤维与树脂通过手糊或模压工艺复合成型，待固化后进行表面处理（刮灰-打磨-点补-再次打磨-喷漆-烤漆），最后检验成品。 质量检测：运用试验机等设备，对每批次产品进行全检，确保结构强度、尺寸精度、外观质量等 符合《玻璃钢座椅》标准要求。
3		阻燃特性：遇明火时，材料不自燃、不蔓延，安全认证，符合公共场所消防规范要求。
4		环保等级： E0级 ，甲醛释放量 ≤0.05mg/m³ ，采用环保树脂与色浆，符合 GB 18583-2020 标准。
5		承重：单人座椅承重实测可达 350kg 以上，多人连排座椅承重实测可达 1000kg 以上，远超 GB/T 25746-2010 标准要求，能充分满足公共场所高负荷使用需求。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：水晶卷帘门

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		抗压强度: 2000PA ；水密性: 2等级 ；硬 度: 2000 ；材 质: 不锈钢管+PC片
2		颜 色: 透明
3		门框板材厚度: 1.3~3.0(mm) ； ； 门框尺寸: 12000*9000(mm)
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：吹风机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	高速吹风机， 11万转 高速电机
2	★	三色温度灯环，三档温度调节，双重防过热保护
3	★	额定电压: 220V 额定频率: 50Hz 额定功率: ≥1600W
4	★	含壁挂支架
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：拖鞋收纳消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		材质：1200L不锈钢消毒鞋柜
2		尺寸：≥1630mm*1160mm*440mm
3	★	功能：除湿烘干医疗级紫外线消毒臭氧灭菌，消毒效果99.99%
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：救生圈

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质:国标高密度聚乙烯外面塑料
2		里面填充泡沫内径:≥460MM外径:≥720MM厚度:≥130MM，重量≥2.5KG颜色:红色 承重:≥400斤
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：救生棒

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：铝合金伸缩杆 增强型圆型救生圈加9米杆 尺寸：9M救生圈尺寸直径为≥280mm
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：游泳池馆禁止跳水、潜水、水深等警示牌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：PP塑料板 尺寸：长度≥620mm上宽度≥210mm下宽度≥300mm卡扣式结构
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：通信设备

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		全频段防水调频，一键扫频，999组信道，Type-c充电，全数字键盘，防尘抗摔。
2		容量≥6800mAh 功率20W
3	★	防水等级：IP68
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：望远镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	BSC高透膜BAK4高配棱镜21mm广角大目镜
2	★	BSW-5充氮防水10*42绿色
3	★	≥30cm水深、15分钟泡水
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：救生衣

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		两侧伸缩腰带三排卡扣全反光包边 面料：加厚牛津防水布 颜色：桔色 尺码：均码 承重≤100KG 浮力≥7.5kg
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：救生板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：头部EVA软体泡沫材质，左右担架聚乙烯工程塑料，配件 194cm 安全带*3 尺寸： ≥185cm*46cm*6.5cm 可漂浮在水面 包装重量： 12kg 承重 ≤159kg
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：头部固定器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：聚乙烯+实心泡沫，配件 2 个塑料涂层的实心泡沫+ 1 个黏贴板+ 2 条头部固定带 可漂浮在水面 产品重量 0.59kg
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：救生浮标

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质： EVA 材质 颜色：橙红色 单人 ≥100cm*15cm*10cm 浮标可弯曲有安全绑带，轻便耐用安全性高。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：救生颈托

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：聚乙烯+海绵 尺寸： ≥18cm*57cm 产品重量 0.12kg 可漂浮在水面。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：救生员座椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质： 304 不锈钢耐腐蚀抗氧化 规格：长 ≥965 宽 ≥825 高 ≥1800mm 加厚座椅承重 ≥600斤
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：水质检测仪器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		可检测参数：余氯 PH尿素钙硬度氰尿酸总碱度游离余氯:臭氧
2		双LED光源系统，使用扎带滤光片和光强探测器，只需几分钟，即可完成九项重要指标测定(余氯、PH尿素、臭氧、钙硬度、氰尿酸、总碱度水质快速测定无需任何繁游离余氯)7杂步骤，从而节省测定时间。
3		人工学设计，包装简单，监测水质时，亦可随身携带，外观新颖
4		工作温度:0-50度
5		工作波长:自动选择530nm和575nm波长
6		仪器类型:双波长直读式光度计
7		药剂品名：钙硬度、尿素、总碱度、PH测试剂、、氰尿酸、臭氧DPD3总氯、化合氯量程总氯、化合氯广量程余氯 DPD1余氯 检测次数不低于50次。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：血压计

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		电子血压计，测量方法：示波测定法 测量臂筒：≥170mm-320mm外形尺寸：≥230mm*217mm*228mm重量：≥1500g
2		90次*2组记忆值，可分开测量并存储两个人的血压值数据，测量误差<±5mmHg
3		Intellisense核心生物传感技术，根据被测量者血压情况自动调节加压的加压值，缩小测量时间，提高测量舒适感，确保准确结果。
4		采用可动式臂筒和手肘靠定的方法，只要将手臂穿过臂筒，就能获得正确的测量姿势，角度可以自由活动的全自动臂筒，能纠正前冲的测量姿势，防止由腹压而引起的血压上升
5		含电源适配器5号干电池4节、有害物质含有表、合格证
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：血糖仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		SOC芯片+MCA算法，红细胞压积范围高达10%-70%
2		低痛血糖仪100片试纸、100低筒采血针、100片酒精棉片
3		无需手动调码，插入试纸即可自动检测，试纸具备虹吸技术，可自动吸取足量血液，方便快捷，AB双模式测量500组记忆值存储。
4		测量范围1.1-33.3mmol/L 血样类型：静脉血和毛细血管全血
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：体温计

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		双探头测温，高精度测温探头，测距探头采用实时距离传感器，环温补偿算法，测量结果准确到0.1℃
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：听诊器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		双面听诊头，加厚导音管，加重听诊头，双导管设计，采用特殊材质耐汗液腐蚀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：氧气袋、便携式氧气罐

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	42L医用氧气袋，最高使用压力10.6KPa
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：多功能担架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：采用特殊塑料复合而成，可折叠使用。
2		规格：≥250*92cm 净重约10.5kg

3		耐温：低温-20°高温45°
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：急救箱医用全套

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：铝合金、中纤板
2		尺寸：≥14寸19cm*20cm*31cm 净重1.2kg
3		含44种国标急救用品
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：便携式除颤器（AED）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		除颤 运行模式：异步，体外自动除颤，脉冲形式：双相波，电流控制除颤（CCD）； 输出能量：预设三级递增除颤电流：20A,25A,30A，除颤过程中，实时监测病人阻抗，在保证最佳除颤效果的基础上，根据病人阻抗自动匹配最佳能量，最大程度降低对心肌细胞的损失。除颤能量最大可达360J；除颤脉冲：正相11.25毫秒，负相3.75毫秒； 充电时间：从准备开始充电，到360焦耳完成所需时间约9秒；
2		心电图 导联：标准II；心率测量范围：30-300次/分钟(误差±1%)；输入电阻：> 5MΩ@10Hz；共模抑制比：> 85dB；
3		阻抗测量：除颤阻抗： 23-200Ω
4		分析时间：自动分析识别VF(室颤)和/或VT（室速）时间：约7秒
5		能量模块：一次性锂电池LiMnO2，15V，7.2Ah（0-20℃），储存时间6年； 360焦耳放电大于200次，可持续监护40小时
6		除颤电极贴片:电极片有效期3年，电极片采用分体式，两片电极片具备颜色差异和位置提示
7		数据存储:CompactFlashCard（CF卡），标配2G，至少90小时所有操作信息和心电图存储,可存储带录音的心电图及相关事件至少45小时。标配可进行心电图、事件浏览分析的数据管理软件。
8		其他:运行条件： 0-55℃，30-95%相对湿度，无冷凝，500-1060hPa存储条件： -20-70℃，20-95%相对湿度，无冷凝，500-1060hPa尺寸：28x25x9cm（宽x厚x高） 机盖内置急救包，包含：口对口呼吸膜、医用手套、剃毛刀、安全剪刀；重量：约2.3kg（含电池）防护等级：IP55
9		含原厂立式报警箱
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：人员管理服务器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		搭载第十代酷睿i3-10100 CPU，16GB DDR4高速内存，256GB SSD，出厂预装1T 3.5"SATA数据盘，预装正版WIN 10操作系统
2		网络接口：2个，RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口，USB接口：4个，2个USB2.0接口（后置）,2个USB3.0接口（后置）

3		接口丰富，支持HDMI、DP高清音视频输出接口，独立音频输入/输出接口，双千兆网口，2个USB2.0+2个USB3.0接口
4		支持机架式安装，软硬一体，出厂预装客户端，附赠VIP授权——设备扩容VIP（永久）、消息推送VIP（1年）、智能巡检VIP（1年）、数据存储VIP（1年）、9路长时预览（1年）
5		支持接入1280路视频，512路门禁考勤，2048路网络设备，512路音频通道，2048路室内机，32路访客机，512路消防设备，配置512个报警防区
6		支持视频监控、电视墙管理、门禁管理、访客管理、可视对讲、考勤管理、广播系统、信息发布、消防系统、网络管理、报警系统、智能巡检、智能分析、OA审批等系统或应用的“一体化”管理
7		支持本地、远程混合部署，业务应用无限距离
8		客户端/Web/APP/小程序多端协同，多用户在线，数据共享
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：人脸识别人员通道

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		闸机通道应为摆闸支持室外环境使用，采用直流无刷伺服电机、编码器及行星减速机
2		闸机通道主机应支持不少于6.3万卡片管理和18万事件记录存储
3		通道的无故障运行次数1200万次；
4	★	设备满足IP65防护等级要求，（需提供带有 CNAS、CMA标识的第三方检测报告复印件证明）
5		设备机身需要具备牢固安装的结构，拦挡部分不易破碎且不易伤人、灵活无阻碍；闸机通道外壳对外界机械碰撞的防护等级最薄弱处不低于IK05要求，其他表面不低于IK07要求 要求设备机身需要具备牢固安装的结构，拦挡部分不易破碎且不易伤人、灵活无阻碍；闸机通道外壳对外界机械碰撞的防护等级最薄弱处不低于IK05要求，其他表面不低于IK07要求
6		闸机通道采用厚度不低于1.2mm的不锈钢板材；不少于4对红外对射，通道宽度满足550mm-1100mm可选
7		闸机通道物理接口应满足同时可接入RS485 和wiegand 接口的读卡器，同时具备TCP/IP接口不少于1个，单独232接口不少于3个，RS485/RS232可切换通讯接口不少于5个，事件输入接口不少于4个，报警输出接口不少于4个，开门按钮接口不少于2个，电锁输出接口不少于2个，CAN接口不少于2个
8		闸机通道门翼开/关速度至少支持10档可调，开门速度<0.5 s，人员最快通行速度可达60人/分
9		闸机通道应支持外接蓄电池，在紧急情况断电后可自动开门，同时支持蓄电池自动充电功能
10		闸机通道认证通行应支持根据不同场景的权限管理有不同的开启方式，二维码开门、面部识别开门、支持普通卡、来宾卡、胁迫卡等多类型用户权限设置
11		闸机通道应集成语音模块，可满足根据用户需求自定义语音播报内容，同时可设置联动语音提示

12		支持每天8个时段的通行模式管控，设置某时段通道为常开或常闭；同时应支持按时间分时段管控门禁权限，支持不少于128个周计划、不少于1024个节假日、不少于64个假日组、不少于255个计划模板
13		闸机通道应支持翻越报警的功能，当检测到有人翻越时，可联动语音播报、指示灯等警示，同时可上传报警事件
14		闸机通道应支持滞留报警、反向闯入报警、通行超时报警、误闯报警等功能，除了联动语音播报、指示灯、IO信号联动输出警示外，需同时上传报警事件
15		闸机具备人数统计功能，可针对进出方向分别进行统计，并可清零。
16		闸机通道应满足防冲要求，处于关门状态时门翼锁死，如果检测到外力冲撞，除了联动语音播报、指示灯等警示外，需同时上传报警事件。在门翼受到撞击后，需快速恢复到正常状态，时间不超过3.5秒
17		通道应支持记忆模式功能，以应对高峰期多人的连续快速通行
18		闸机通道应支持防尾随功能，在通道中同时通行人数超过允许通行的人数时，除了联动语音播报、指示灯、IO信号联动输出等报警提示外，需同时上传报警事件，最小检测间距可达30mm
19		通道具备消防联动和应急放行功能，具备消防联动接口，当消防联动信号触发时，门翼应常开，消防信号恢复时，门翼自动复位；在断电或者发生故障后应能处于无阻挡状态
20		闸机通道应具备防夹保护的功能，在门翼动作过程中遇到阻力时门翼应自动停止动作，除了联动语音播报、指示灯等警示外，需同时上传报警事件。人员通行时，红外检测到人员在非安全区域，门翼自动停止动作，人员离开通道后，门翼自动复位
21	★	设备采用嵌入式Linux系统，7英寸LCD触摸显示屏，屏幕分辨率不小于1024*600，屏幕防冲击防护等级IK04，设备结构后壳(除后壳盖板部分)防冲击防护等级IK07，支持IP65防水等级。（公安部检验报告证明）
22		设备采用高清双目相机宽动态相机（1路可见光摄像头，1路红外摄像头），可适应强光、逆光、暗光等条件的人脸识别，最大分辨率1920×1080，帧率30帧/s，（公安部检验报告证明）
23		设备本地人脸库存储容量50000张，本地卡存储容量50000张，本地出入记录存储容量100000条。（公安部检验报告证明）
24		设备具有丰富的硬件接口，应不少于以下硬件接口及能力：LAN*1（10M/100M/1000M自适应）；WIFI*1；RS485*1；韦根*1；USB*1；喇叭扬声器；I/O输出*2；I/O输入*4；PSAM*1；SIM*1；红绿双色LED状态灯；机械防拆开关*1。（公安部检验报告证明）
25		设备支持根据比对结果输出开关量信号；支持通过RS485协议或wiegand接口扩展读卡器；支持通过RS485协议扩展身份证阅读器；支持通过RS485协议或wiegand接口外接门禁主机等设备。（公安部检验报告证明）
26		SIM*1；红绿双色LED状态灯；机械防拆开关*1。（公安部检验报告证明）
27		设备支持根据比对结果输出开关量信号；支持通过RS485协议或wiegand接口扩展读卡器；支持通过RS485协议扩展身份证阅读器；支持通过RS485协议或wiegand接口外接门禁主机等设备。（公安部检验报告证明）

28		设备支持局域网、互联网环境的网络通信，可被4个客户端软件同时实时监听，在线状态下实时上传比对记录。（公安部检验报告证明）
29		设备支持通过Web进行设备信息查询、用户信息管理、设备时间管理、系统维护、安全操作管理、技术参数配置、图像参数配置。（公安部检验报告证明）
30	★	设备的人脸识别距离：0.2~3m；人脸识别误识率≤0.01%，准确率≥99.8%，人脸识别速度≤0.2s；支持在0.001lux低照度无补光环境下正常实现人脸识别。（公安部检验报告证明） 设备支持人脸识别、人证比对（需外接身份证阅读器）、刷卡（需外接读卡器）、二维码、密码等认证方式，且支持以上任意一种、任意两种或三种组合认证开门；根据使用场景，认证开门方式还应包括：多重卡认证开门、多重卡+中心远程认证开门、多重卡+超级密码开门、多重卡+超级卡开门、首卡开门、超级权限开门、管理中心远程开门、APP远程开门、室内机及管理机远程开门。并且支持255组时段计划模板、1024个假日计划管理，也可支持常开、常闭（公安部检验报告证明）
31	★	设备支持视频对讲功能，支持本地设置小区期号、楼号、房间号信息，可跟平台或客户端、室内机、管理机、手机APP进行视频对讲；支持管理中心远程视频预览功能；同时支持接入NVR设备，实现视频监控录像。（公安部检验报告证明）
32	★	设备支持黑名单功能，本地50000个人脸黑名单比对，支持本地黑名单事件信息上传平台，有授权人员和未授权陌生人刷脸时，设备支持抓拍图片并实时上传平台。（公安部检验报告证明）
33		设备具有数据加密功能，包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片；支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至管理中心；支持断网续传离线记录非明文数据功能；设备对USB导出数据（事件记录及人脸等）应采用非明文方案；支持本地根据具体用户按天、周、月、自定义时间段或全部查询事件记录。（公安部检验报告证明）
34		适用温度范围：-40℃至80℃。（公安部检验报告证明）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：场馆门禁系统

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	设备采用嵌入式Linux系统，7英寸LCD触摸显示屏，屏幕分辨率不小于1024*600，屏幕防冲击防护等级IK04，设备结构后壳(除后壳盖板部分)防冲击防护等级IK07，支持IP65防水等级。（公安部检验报告证明）
2		设备采用高清双目相机宽动态相机（1路可见光摄像头，1路红外摄像头），可适应强光、逆光、暗光等条件的人脸识别，最大分辨率1920×1080，帧率30帧/s，（公安部检验报告证明）
3		设备本地人脸库存储容量50000张，本地卡存储容量50000张，本地出入记录存储容量100000条。（公安部检验报告证明）

4		设备具有丰富的硬件接口，应不少于以下硬件接口及能力： LAN*1 （10M/100M/1000M自适应）； WIFI*1 ； RS485*1 ； 韦根*1 ； USB*1 ；喇叭扬声器； I/O输出*2 ； I/O输入*4 ； PSAM*1 ； SIM*1 ；红绿双色LED状态灯；机械防拆开关*1。（公安部检验报告证明）
5		设备支持根据比对结果输出开关量信号；支持通过 RS485 协议或 wiegand 接口扩展读卡器；支持通过 RS485 协议扩展身份证阅读器；支持通过 RS485 协议或 wiegand 接口外接门禁主机等设备。（公安部检验报告证明）
6		SIM*1 ；红绿双色LED状态灯；机械防拆开关*1。（公安部检验报告证明）
7		设备支持根据比对结果输出开关量信号；支持通过 RS485 协议或 wiegand 接口扩展读卡器；支持通过 RS485 协议扩展身份证阅读器；支持通过 RS485 协议或 wiegand 接口外接门禁主机等设备。（公安部检验报告证明）
8		设备支持局域网、互联网环境的网络通信，可被4个客户端软件同时实时监听，在线状态下实时上传比对记录。（公安部检验报告证明）
9		设备支持通过 Web 进行设备信息查询、用户信息管理、设备时间管理、系统维护、安全操作管理、技术参数配置、图像参数配置。（公安部检验报告证明）
10	★	设备的人脸识别距离： 0.2~3m ；人脸识别误识率 $\leq 0.01\%$ ，准确率 $\geq 99.8\%$ ，人脸识别速度 $\leq 0.2s$ ；支持在 0.001lux 低照度无补光环境下正常实现人脸识别。（公安部检验报告证明） 设备支持人脸识别、人证比对（需外接身份证阅读器）、刷卡（需外接读卡器）、二维码、密码等认证方式，且支持以上任意一种、任意两种或三种组合认证开门；根据使用场景，认证开门方式还应包括：多重卡认证开门、多重卡+中心远程认证开门、多重卡+超级密码开门、多重卡+超级卡开门、首卡开门、超级权限开门、管理中心远程开门、APP远程开门、室内机及管理机远程开门。并且支持 255 组时段计划模板、 1024 个假日计划管理，也可支持常开、常闭（公安部检验报告证明）
11	★	设备支持视频对讲功能，支持本地设置小区期号、楼号、房间号信息，可跟平台或客户端、室内机、管理机、手机APP进行视频对讲；支持管理中心远程视频预览功能；同时支持接入 NVR 设备，实现视频监控录像。（公安部检验报告证明）
12	★	设备支持黑名单功能，本地 50000 个人脸黑名单比对，支持本地黑名单事件信息上传平台，有授权人员和未授权陌生人刷脸时，设备支持抓拍图片并实时上传平台。（公安部检验报告证明）
13		设备具有数据加密功能，包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片；支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至管理中心；支持断网续传离线记录非明文数据功能；设备对 USB 导出数据（事件记录及人脸等）应采用非明文方案；支持本地根据具体用户按天、周、月、自定义时间段或全部查询事件记录。（公安部检验报告证明）
14		适用温度范围： -40℃至80℃ 。（公安部检验报告证明）
15		电源输入： AC90-264V ；电源输出： DC12V 5A ，输出电压可调范围： 12-13V ；支持电锁输出功能，电锁延时输出 0-30 秒；支持开门按钮输入功能；支持外接消防联动；外壳材质：黑色PC

16		铝型材阳极氧化处理。吸板选用化学电镀使附着力更强，防腐性能更高。 断电开锁，满足消防要求;支持锁状态侦测信号(门磁)输出：NO/NC/COM接点;具有电锁状态指示灯(红灯为开锁状态， 绿灯为上锁状态);
17		结构：塑料面板；性能：最大耐电流 1.25A ，电压 250V ；输出：常开；类型：适合埋入式电器盒使用；尺寸： 86*86mm ；重量： 0.07kg ；
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：水质检测公示牌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		尺寸:长度 935mm 宽度 750mm 厚度 35mm
2	★	检测项目包含但不限于日期、时间、室温、水温、PH值、余氯 mg/L
3		供电：AC 220V ，屏上方直插式接口，线 1.5 米
4		数显：室内 1.0inch 七段 8 字红光数码管显示
5		边框：铝合金喷漆边框黑色，厚度 70mm ；
6		面板：室内亚克力写真喷绘面板，汉字、英文及单位为写真不发光
7		背板：铝塑板
8		设置方式：红外遥控器
9		安装方式：壁挂
10		使用环境：室内
11		使用环境温度：- 10-50℃
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：广播系统

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		全天候防水音柱：：喇叭单元：3"*2+2"*1；额定功率：30W；峰值功率：60W；输入电压：70V/100V；灵敏度(1m,1W)：87dB(±2dB)；最大声压级(1m)：102dB(±2dB) 频率响应：120-20kHz；*6只
2		多媒体功放：额定功率：360W；峰值功率：720W；输出方式：70V/100V，4-16Ω；频率响应：50-16KHz(+1dB，-3dB)；信噪比：MIC1，2，3/66dB；AUX1，2，3/80dB；总谐波失真：1KHz时0.5%，1/3输出功率；默音功能：MIC3优先其他通道；通道串音衰减：≤50dB；保护：过热，过载&短路；电源：AC220V/50Hz；功耗：≤450W*1台
3		桌面话筒：技术参数：鹅颈咪杆长度：390mm；指向性：超心型指向；换能方式：电容式；频率响应：40Hz-16KHz；灵敏度：-45dB±2dB；低频衰减：125Hz6dB/OC TAVE；输出阻抗（欧姆）：600Ω；最大承受音压：135dBSPL1KHz@1%T.H.D；动态范围：111dB,1KHz@MAXSPL；导线长度：10米平衡式（卡龙母插头+6.35单声道插头）；信噪比：66dB,1Khz@1Pa；供电电压(V)：DC9V/AC220V；*1台

4		真分集无线麦克风：接收主机参数：振荡方式：锁相环频率合成(PLL Syntheized)；频率范围UHF500-900MHz；频率稳定性：±0.001%；调制方式：FM；信噪比：>60dB；失真度：<0.5%@1KHz；灵敏度：1.2/UV @S/N=12dB；电源供应：DC12V～17V；音频独立输出(Free standing)：0～400mV；音频混合输出(Mixed style)：0～300mV；无线手持麦克风参数：电源供应：DC4.5V（1.5V AA*3）；话筒耗电量：100mA；载波频率UHF：500-900MHz；频率稳定度：±0.001%；最大频率偏：±30KHz；信噪比：>60dB；邻频干扰比：>80dB；动态范围：≥100dB；音头规格动圈式：心型指向；频率响应：40Hz～20KHz；麦克风灵敏度：-43±3dB@1KHz；续用时间：8-12小时*1台
5		分集式天线和分配主机：技术参数：频率响应：470-900MHz；噪声比：4.0dB；ype(Center Band)；增益：+6-9dB(Center Band)；输出阻抗：15dB min；阻抗：50Ω 指向；频宽：300MHz；插座：BNC female；电源供应：100-240V/50/60Hz 电源消耗：170mA 指向性：180度*1台
6		含辅材、线缆
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：自动鞋套机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		出膜时间:≈3秒 成型时间:≈3秒
2		待机耗时:75W；75℃智能控温
3		预热时间:≈60秒
4		额定功率:1300W
5		耗材容量:>1000次
6		设计寿命:≈30万次
7		尺寸：44.5*78*33cm
8		PETG单卷出膜>600 只*2卷
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：大厅工业显示屏65寸

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	显示尺寸：65”
2	★	屏幕可视区域：1428.48 (H) mm × 803.52 (V) mm
3		物理分辨率：3840 × 2160 @ 60Hz
4		背光源类型：D-LED
5		像素间距：0.372 (H) mm × 0.372 (V) mm
6		亮度：350 cd/m² (typ.)
7		色深度：8 bit
8		对比度：1200 : 1 (typ.)
9		刷新率：60 Hz
10		雾度：1 %
11		色域：72% NTSC

12	★	支持16路视频接入显示
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：游泳池护栏

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		横梁规格：60mm×60mm 异型方管，壁厚：2.5mm；PVC材质 2、立柱规格：60mm×60mm方管，壁厚2.5mm；PVC材质 3、拉杆规格：60mm×60mm方管，壁厚2.5mm；PVC材质 4、竖杆规格：直径40mm圆管，壁厚：2mm；，PVC材质 5、三角卡扣规格：60mmx60mm,壁厚：2.5mm，ABS材质 6、圆套筒规格：40.2mmx29mm.壁厚:2.5mm，PC材质 7、平护板规格：158mmx60mm,壁厚：3.0mm，ABS材质 8、连接螺栓：304不锈钢螺栓；
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：泳池防滑垫

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		产品成分：塑胶pvc材质
2	★	防滑 防冻 防晒 滤水 耐磨耐用 刮泥除沙
3		产品幅宽：1.8cm
4		产品厚度：特厚
5		产品颜色 红、绿、灰、蓝
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

第四章 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。

一、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），要提供在市场监督管理部门注册的有效“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，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的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。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、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。

五、按照招标文件要求，投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评标

一.评标要求

1.评标方法

详见须知前附表

2.评标原则

2.1评标活动遵循客观、公正、审慎的原则，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，并按招标文件规定的办法进行评审。

2.3合格投标人不足三家的，不得评标。

3.评标委员会

由采购人代表和评审专家两部分共5人组成，其中由评审专家库产生的评审专家4人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中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3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、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，其投标无效：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形；

（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从同一单位或个人的账户转出;

6.有下列情形之一的,属于恶意串通投标,其投标无效,并追究法律责任:

(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;

(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;

(3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容;

(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

投标人存在下列情况之一的,投标无效:

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的;

(2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的;

(3) 不具备招标文件中规定的资格要求的;

(4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;

(5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;

(6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

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的;

(4) 因重大变故,采购任务取消的;

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,评标委员会根据采购人委托直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

二.落实政府采购政策

1.节约能源、保护环境

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.促进中小企业发展

2.1采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理,落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施,提高中小企业在政府采购中的份额,支持中小企业发展。

2.2《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的小微企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。

2.3在政府采购活动中,投标人提供的货物、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，投标人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。

2.4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：

采购包1：

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。 2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。 3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。	开标一览表 分项报价表

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，投标人应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

三.评标程序

1.符合性审查

1.1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，以确定是否满足招标文件的实质性要求。

1.2符合性审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

采购包1:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	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）
2	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。
3	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。
4	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书”，且进行盖章。
5	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。
6	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。

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.相同品牌审查

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，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参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，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。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5.详细评审

采购包1:

采购包1:

评审因素	评审标准
------	------

分值构成		技术部分 40.00 分 商务部分 10.00 分 报价得分 50.00 分		
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观
	技术指标	满足招标文件规定的设备技术参数、性能、质量标准要求的得 5 分。无标识项不满足招标要求每项减 0.2 分，最高 5 分 标★参数为主要参数，需提供相关证明文件。	10.00	主观
	供货保障措施	投标人根据本项目招标内容及特点提供供货方案的表述，包括但不限于以下关键点：①运输方案（包括运输方式、运输损坏处理、配送作业流程及人员安排）、②供货进度计划及保证措施、③产品到货交接方案、④雨季的保管措施。1.表述明确包含上述关键点且针对关键点作出解释说明，每有 1 项加 0.5 分，最多加 2 分；2.针对关键点作出的解释说明内容符合行业或社会普遍实际情况、无逻辑错误、前后无矛盾，每有 1 项加 0.5 分，最多加 2 分；3.针对关键点作出的解释说明与本项目相关、项目信息与本项目匹配、有利于项目目标实现，每有 1 项加 0.5 分，最多加 2 分。	6.00	主观
	质量保障措施	投标人根据本项目招标内容及特点提供质量保障措施的表述，包括但不限于以下关键点：①产品的工艺流程及选材、②质量保证制度或措施、③备品备件或易损件的供应及价格优惠、④产品维修或退换方案。1.表述明确包含上述关键点且针对关键点作出解释说明，每有 1 项加 0.5 分，最多加 2 分；2.针对关键点作出的解释说明内容符合行业或社会普遍实际情况、无逻辑错误、前后无矛盾，每有 1 项加 0.5 分，最多加 2 分；3.针对关键点作出的解释说明与本项目相关、项目信息与本项目匹配、有利于项目目标实现，每有 1 项加 0.5 分，最多加 2 分。	6.00	主观

技术评审	安装调试方案	<p>投标人根据本项目招标内容及特点提供产品安装调试方案的表述，包括但不限于以下关键点：①安装调试进度计划、②安装调试人员及资源配置方案、③安装调试协调组织方案。</p> <p>1.表述明确包含上述关键点且针对关键点作出解释说明，每有1项加0.5分，最多加1.5分；</p> <p>2.针对关键点作出的解释说明内容符合行业或社会普遍实际情况、无逻辑错误、前后无矛盾，每有1项加0.5分，最多加1.5分；</p> <p>3.针对关键点作出的解释说明与本项目相关、项目信息与本项目匹配、有利于项目目标实现，每有1项加1分，最多加3分。</p>	6.00	主观
	培训方案	<p>投标人根据本项目招标内容及特点提供培训服务方案的表述，包括但不限于以下关键点：①培训目标、②培训内容要点（包含产品操作材料的使用方法、设计与制作的具体流程的案例内容）、③培训形式（包含教师可分层分级开展的具体方案）</p> <p>1.表述明确包含上述关键点且针对关键点作出解释说明，每有1项加0.5分，最多加1.5分；</p> <p>2.针对关键点作出的解释说明内容符合行业或社会普遍实际情况、无逻辑错误、前后无矛盾，每有1项加0.5分，最多加1.5分；</p> <p>3.针对关键点作出的解释说明与本项目相关、项目信息与本项目匹配、有利于项目目标实现，每有1项加1分，最多加3分。</p>	6.00	主观
	售后服务方案	<p>投标人根据本项目招标内容及特点提供售后服务方案的表述，包括但不限于以下关键点：①售后响应时间及措施②、售后服务组织机构设置③售后回访计划④质保期内及质保期外出现质量问题的解决方案以及后期的软件升级等内容。</p> <p>1.表述明确包含上述关键点且针对关键点作出解释说明，每有1项加0.5分，最多加2分；</p> <p>2.针对关键点作出的解释说明内容符合行业或社会普遍实际情况、无逻辑错误、前后无矛盾，每有1项加0.5分，最多加2分；</p> <p>3.针对关键点作出的解释说明与本项目相关、项目信息与本项目匹配、有利于项目目标实现，每有1项加0.5分，最多加2分。</p>	6.00	主观

商务评审	业绩	投标企业近年 (2022年1月至今, 以合同签订时间为准) 完成的类似业绩, 每提供一份有效材料得2.5分 (提供合同, 且合同扫描件至少包含: 合同首页、货物清单所在页和签字盖章页, 合同供货内容或货物清单中能够明确反映有关内容最高得10分。	10.00	客观
价格分	价格分	$F1$ 指价格项评审因素得分= (评标基准价/投标报价) $\times 100 \times$ 价格项评审因素所占的权重 (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。) 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。	50.00	客观

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明
1	小型、微型企业, 监狱企业, 残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。2、监狱企业视同小型、微型企业, 评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务, 或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), 视同小型、微型企业, 按小微企业的扣除比例执行。

6. 汇总、排序

最低评标价法: 评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法: 评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。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并列。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排名第一的中标候选人。

7. 确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的, 按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。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的, 采取随机抽取的方式确定。

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商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（成交）供应商的名称和住所、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（成交）供应商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，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）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。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2. 合同内容及格式

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及 _____ 项目(填写项目名称) _____ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况如下: _____。

(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

(一)交付时间: _____

(二)交付地点: _____ (填写详细地址)

(三)交付货物的名称及数量: _____

(四)乙方交付货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方接收货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

注:货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

(一)乙方交付的货物应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

(一)乙方交付货物的包装和标识应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证;4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二)货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一)运输方式及运输线路: _____。

(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一)乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 _____ 日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物_____日内，如发现质量问题，甲方应在_____日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在_____日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

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。

十三、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。

十四、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

（服务类合同参考文本）

合同编号：

甲方：***（填写采购单位名称）

地址：***（填写详细地址）

乙方：***（填写中标、成交供应商名称）

地址：***（填写详细地址）

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目（填写项目名称）_____（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件、投标（响应）文件等文件的相关内容，经平等自愿协商一致，就如下合同条款达成一致意见。

一、乙方向甲方提供的服务内容

（一）根据招标（磋商、谈判）文件及中标（成交）结果公告，乙方向甲方提供的服务、货物（如有）内容如下：_____

_____。

（二）服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容，见合同附件—服务清单。

二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：_____

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：_____

（三）服务地点：_____（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

（一）乙方提供的服务应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件对服务的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的服务质量证明文件。

四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求，并符合甲方招标（磋商、谈判）文件的要求、乙方在投标（响应）文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督，当乙方服务质量、服务内容不符合约定时，甲方有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）。

七、付款时间及条件

（一）付款时间：_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

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, 由双方协商解决。

十一、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。

十二、合同保存

合同文本一式_____份, 采购单位、中标(成交)供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判)文件
- 5、乙方投标(响应)文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。
十五、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。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

_____。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、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相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、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。

十二、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

资格符合分册:

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 联合体协议

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

技术商务分册:

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表