

霍尔果斯市 GAJ 平安基层能力提升项目
(第二次)

竞争性谈判
采购文件

招标人：

霍尔果斯市 GAJ

采购代理机构：

霍尔果斯经济开发区政府采购中心

项目编号：

HEGSCG-2024TP-37 号 (第二次)



目 录

第一章 招标公告

第二章 投标须知

投标须知前附表

投标须知正文

- 一、总则
- 二、谈判响应文件的编写
- 三、谈判响应文件的递交
- 四、谈判小组
- 五、谈判、评审和成立
- 六、谈判响应文件的无效和废除
- 七、授予合同
- 八、项目验收

第三章 政府采购合同格式、验收书

- 一、政府采购合同协议书
- 二、政府采购合同通用条款
- 三、政府采购合同专用条款
- 四、验收书

第四章 采购需求

第五章 投标文件格式

附件

第一章 招标公告

受 霍尔果斯市 GAJ 的委托，霍尔果斯经济开发区政府采购中心对 霍尔果斯市 GAJ 平安基层能力提升项目（第二次） 进行竞争性谈判采购，欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

- 1、招标编号：HEGSCG-2024TP-37 号（第二次）
- 2、项目名称：霍尔果斯市 GAJ 平安基层能力提升项目（第二次）
- 3、招标内容及要求

3.1 标项：

项目名称	采购内容	数量	单位
霍尔果斯市 GAJ 平安基层能力提升项目（第二次）	具体参数见第四章：采购需求	1	家

本项目预算金额：1500000 元；

4、采购项目需要落实的政府采购政策：

- （1）财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）；
- （2）财政部、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）；
- （3）财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号文）。
- （4）财政部、国家发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库[2019]9号文）；
- （5）财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库[2019]18号文）；
- （6）财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库[2019]19号文）；
- （7）市场监管总局《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）。
- （8）市场监管总局《强制性产品认证管理规定》（2009年7月3日国家质量监督检验检疫总局令 第117号公布 根据2022年9月29日国家市场监督管理总局令 第61号修订）
- （9）市场监管总局《市场监管总局关于发布强制性产品认证目录描述与界定表的公告》（2023年第36号）

5、投标人的资格要求:

- (1) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件;
- (2) 投标人须提供在“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网站上未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单的网页打印件(网页打印件须自招标文件发布之日起至**投标截止时间**从上述网站中通过浏览器打印);

(3) **本项目特殊资质:** 无

(4) 本项目不接受联合体;接受分公司投标,分公司参与投标需提供总公司营业执照及授权。

(5) **本项目资质要求:** 本项目专门面向小微企业预留,投标企业不在单独享受价格扣除优惠政策,需要提交《中小企业声明函》。

6、购买招标文件时间、地点、方式或事项:

(1) 供应商登陆政采云平台 <http://www.zcygov.cn/>,在线申请获取采购文件(登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取采购文件 → 申请后可下载招标文件,如有操作性问题,可与政采云在线客服进行咨询,咨询电话:95763)。

(2) 获取文件时间: **2024年10月23日至2024年10月25日**。

7、**招标文件售价:** 免费

8、**报名开始时间:** **2024年10月23日10点00分**

报名截止时间: **2024年10月25日20点00分**

9、**投标截止时间:** 投标人应于 **2024年10月28日10:30之前**将电子投标文件上传到“政采云”平台。应按照本项目招标文件和政采云平台的要求编制、加密传输投标文件。供应商在使用系统进行投标的过程中遇到涉及平台使用的任何问题,可通过政采云平台自助查询、钉钉群及政采云在线客服、或致电政采云平台技术支持热线咨询,联系方式:95763。

10、开标、评标时间及地点(网址):

(1) **开标时间:** **2024年10月28日10:30**

(2) **开标地点(网址):** <https://www.zcygov.cn> 在线申请获取采购文件(登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取采购文件 → 申请,审核通过后可下载文件,如有操作性问题,可与政采云在线客服进行咨询,咨询电话:95763)

(3) 评标时间: 电子投标文件解密后

11、本项目采购人: 霍尔果斯市公安局

地 址: 霍尔果斯市友谊东路12号

联系人: 安雅洁

联系电话: 15299285522

采购代理机构: 霍尔果斯经济开发区政府采购中心

地 址: 霍尔果斯市政务服务中心二楼230办公室

联系人: 陈文杰

联系电话: 0999-8797331

注：本项目采购公告发布截止日后，请持续关注本项目后续、网上发布变更答疑澄清等内容。

第二章 投标须知

投标须知前附表

条款号	条款名称	编列内容规定
一、说明		
第二章第 1.1 款	项目名称	霍尔果斯市 GAJ 平安基层能力提升项目（第二次）
第二章第 1.2 款	项目属性	工程类
第二章第 1.3 款	服务地点	霍尔果斯市友谊东路 12 号
第二章第 1.4 款	采购方式	竞争性谈判
第二章第 1.5 款	服务期限	★合同签订 30 个工作日完工
第二章第 2.1 款	采购人	采购人：霍尔果斯市 GAJ 地 址：霍尔果斯市友谊东路 12 号 联系人：安雅洁 联系电话：15299285522
第二章第 2.2 款	采购代理机构	名 称：霍尔果斯经济开发区政府采购中心 地 址：霍尔果斯市政务服务中心二楼 230 办公室 联系人：陈文杰 联系电话：0999-8797331

条款号	条款名称	编列内容规定
第二章第 3.1 款	<p>投标人资格条件 (要求请查看本文件后附《投标人的资格证明材料说明》)</p>	<p>1、符合政府采购法二十二条规定： (一) 具有独立承担民事责任的能力； (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度； 可提供《政府采购供应商信用承诺函》； (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力； 可提供《政府采购供应商信用承诺函》； (四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录； 可提供《政府采购供应商信用承诺函》； (五) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；可提供《政府采购供应商信用承诺函》； (六) 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>2、未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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。（网页打印件须自招标文件发布之日起至投标截止时间从上述网站中通过浏览器打印）</p> <p>3、本项目专门面向小微企业预留，投标企业不在单独享受价格扣除优惠政策，需要提交《中小企业声明函》；</p>
第二章第 4.1 款	联合体形式	不接受
第二章第 5.1 款	现场勘察	无需提供现场勘查证明
第二章第 6.1 款	采购进口产品	本采购项目拒绝进口产品参加投标。
第二章第 7.1 款	<p>政府采购优先采购节能产品、环境标志产品</p>	<p>对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。不再发布“节能产品政府采购清单”和“环境标志产品政府采购清单”。</p> <p>依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当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。</p>

条款号	条款名称	编列内容规定
	支持中小企业发展	本项目专门面向小微企业预留,不在单独享受价格扣除优惠政策。需提交《中小企业声明函》。
第二章第 8.1 款	质保期	★2 年
二、招标文件		
第二章第 9.1 款	提交电子投标文件的截止时间	<u>2024 年 10 月 28 日 10: 30</u>
	电子投标文件解密时间	开标时间后 30 分钟内（2024 年 10 月 28 日 10:30-11: 00 前）供应商登录“政采云”平台,用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在 30 分钟内未按时解密的,视为无效投标。
三、投标文件的编写		
第二章第 10.1 款	最高限价	<u>1500000</u> 元
第二章第 11.1 款	业绩	提供同类项目近三年的业绩（2021 年 1 月 1 日至今），证明材料扫描件编制于投标文件内。
第二章第 12.1 款	投标保证金	此项目不收取
第二章第 13.1 款	投标文件有效期	90 日历日
第二章第 14.1 款	投标文件份数	电子加密投标文件一份
四、投标文件递交		
第二章第 15.1 款	投标地点(网址)	电子版投标文件提交至政采云平台在线投标,投标人无需到达评标现场
五、开标和评标		
第二章第 16.1 款	评标办法	最低评标价法
六、中标结果信息公开与履约保证金		

条款号	条款名称	编列内容规定
第二章第 17.1 款	财政部门指定的媒体	新疆政府采购网
第二章第 18.1 款	履约保证金	本项目不收取履约保证金。
七、其他规定		
付款方式	验收合格后一次性支付	

条款号	条款名称	编列内容规定
关于政采云平台线上电子招投标的注意事项		<p>1、投标文件解密时间：投标文件解密时间 30 分钟，开标前需投标单位用 CA 证书登录政采云平台开标大厅签到，在 30 分钟解密时间内输入 CA 证书 PIN 码解密投标文件。在 30 分钟解密时间内未进行解密的投标单位将导致废标。（解密时间开始时政采云平台将以短信形式向供应商在政采云平台预留的手机号发送短信通知，请供应商及时关注。）</p> <p>2、供应商报价 CA 签字确认：报价文件开启后将开启签字时段，供应商须在 10 分钟内用 CA 证书对报价进行签字确认，如未按时签字确认视为默认投标报价。</p> <p>3、备注：</p> <p>（1）本次采购采用电子交易方式，电子交易平台为“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”。供应商参与本项目电子交易活动前，应注册成为政府采购云平台供应商。编制电子投标文件前还需申领 CA 证书并绑定帐号。</p> <p>（2）供应商编制电子投标文件应安装“电子招投标供应商客户端”软件，并按照本采购文件和电子招投标供应商客户端的要求编制并加密投标文件。未按规定加密的投标文件，将被电子招投标供应商客户端拒收。“电子招投标供应商客户端”请供应商自行前往“新疆政府采购网—下载专区—新疆维吾尔自治区全流程电子招投标项目管理系统--电子招投标供应商客户端”版块获取。</p> <p>（3）供应商应当在投标截止时间前，将“电子招投标供应商客户端”生成的“电子加密投标文件”上传电子交易平台。</p> <p>（4）服务与支持。各政府采购代理机构（含集采机构）及供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：https://service.zcygov.cn/#/help，“项目采购—操作流程—电子招投标—政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。政采云热线人工号码：95763</p> <p>（5）建议投标人使用带有摄像头和麦克风的设备，以备评标演示时使用，投标人自行承担因投标人设备原因而产生的不利后果。浏览器要求：建议使用者谷歌 Chrome 浏览器或 360 极速浏览器。</p>

条款号	条款名称	编列内容规定
CA 办理及技术支持	CA 服务电话：0991-2819290 CA 申领地址： https://www.xjca.com.cn/article/content/201802/582/1.html	

投标须知正文

一、总则

1. 项目概况

- 1.1 项目名称：详见**投标须知前附表**；
- 1.2 采购范围：详见**投标须知前附表**；
- 1.3 项目地点：详见**投标须知前附表**；
- 1.4 采购方式：详见**投标须知前附表**；
- 1.5 完工期限（或服务期限、供货期限）：详见**投标须知前附表**。

2. 定义

2.1 “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。采购人名称、地址、电话、联系人见**投标须知前附表**。

2.2 “采购代理机构”是指接受采购人委托，代理采购项目的集中采购机构和其他采购代理机构。采购代理机构名称、地址、电话、联系人见**投标须知前附表**。

2.3 “投标人”是指响应招标文件要求、参加招标采购的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等，详见《政府采购品目分类目录》（财库[2022]31号）。

2.4.1 本法所称服务，是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。

2.4.2 本法所称工程，是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等。

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

2.6 偏离

2.6.1 本条所称偏离为投标文件对招标文件的偏离，即不满足、或不响应招标文件的要求。偏离分为对招标文件的实质性要求条款偏离和对招标文件的一般商务和技术条款偏离。

2.6.2 除法律、法规和规章规定外，招标文件中用“拒绝”、“不接受”、“无效”、“不得”带★号等文字规定的条款为实质性要求条款，对其中任何一条的偏离，在评标时将其视为无效投标。未用上述文字规定或符号标注的条款为非实质性要求条款（即一般条款，除文件有特殊说明外）。

2.7 特别说明

2.7.1 投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为投标人所拥有。

2.7.2 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

2.7.3 投标人在投标活动中提供任何虚假材料，其投标无效并承担相应法律责任。

3. 投标人的资格要求

3.1 投标人应当符合**投标须知前附表**中规定的资格条件要求；

3.2 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 与采购人、采购代理机构存在利害关系。

(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单位，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

(3) 除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标单位，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.3 投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，在人员、设备、资金等方面具有相应能力；投标人提供的产品必须满足国家相关规范要求及质量要求；在项目地具有技术支持和后续服务等能力。

3.4 投标人不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的投标人，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的投标人（处罚决定规定的时间和地域范围内）。

4. 投标费用和知识产权

4.1 投标人应承担其参加本招标活动自身所发生的费用。招标文件所提供的资料，是采购人现有的能被投标人利用的资料，采购人对投标人做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

4.2 投标人应保证，在中华人民共和国境内使用投标成果、服务或其任何一部分时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷。如投标人不拥有相应的知识产权，则在报价中须包括合法获取该知识产权的相关费用。

5. 授权委托

5.1 投标人代表为投标人法定代表人的，应提供法定代表人身份证明。投标人代表不是投标人法定代表人的，应提供法定代表人授权书。

6. 联合体形式

6.1 除**投标须知前附表**中另有规定，本次招标采购不接受为联合体形式的投标人。

7. 现场勘察

7.1 投标人应按**投标须知前附表**中规定对招标采购项目现场设备型号、数量和周围环境进行现场考察。

7.2 勘察现场的费用由投标人自己承担，勘察期间所发生的人身伤害及财产损失由投标人自己负责。

7.3 采购人不对投标人据此而做出的推论、理解和结论负责。一旦中标，投标人不得以任何借口，而提出额外补偿，或延长合同期限的要求。

8. 采购进口产品

8.1 除**投标须知前附表**另有规定外，本项目拒绝进口产品参加招标采购活动。

8.2 本章第 8.1 款规定同意购买进口产品的，本项目采购活动不限制满足招标文件要求的国内产品参与招标。

9. 政府采购政策支持

9.1 为推进政府采购诚信体系建设，投标人在签署相关承诺，提供相关信息前，应认真阅读财政部门相关政策规定。符合本章第 7.1 款的，应提供相关证明材料。

9.2 电子版投标文件内所有资格证明文件，投标人须逐页加盖电子签章。

二、谈判响应文件的编写

10、 要求

10.1 供应商应仔细阅读谈判采购文件中的条款、规范、表示、条件和格式等所有内容，按谈判采购文件的要求提供谈判响应文件，并保证所提供全部材料的真实性，以使其对谈判采购文件做出实质性响应。否则，其谈判文件可能被拒绝。

10.2 电子投标文件内所有资格证明文件，**投标人须逐页加盖电子签章。**

11、谈判响应文件语言和度量单位

11.1 谈判响应文件及供应商和组织采购方就采购、投标交换的文件和往来信件，须以中文书写。

11.2 除在谈判采购文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

12、投标文件的组成和编制顺序

查看“第五章 投标文件编制顺序”

13、谈判响应文件格式

13.1 投标人应仔细阅读招标文件的全部内容，按照谈判文件要求编制投标文件。任何对谈判文件的忽略或误解不能作为投标文件存在缺陷或瑕疵的理由，其风险由投标人承担。

14 谈判报价：

14.1 组织采购方不接受有任何选择性的报价。

14.2 谈判报价即交货价中，包括制造、组装该货物所使用的零部件及原材料已付的全部关税、销售税和其他税。

14.3 供应商应在报价明细表上标明单价和总价。**如单价和总价不符时，以单价累计为准。小写和大写不符时，以大写为准。**“投标人的报价不得超过采购项目预算总金额（或最低下浮率）供应商应在投标报价明细表中标明其提供的所有货物及其相关工作范围内所有费用的总价。

14.4 谈判报价时应注意下列几点：

- (1) 谈判采购文件中特别要求的备品备件、易损件和专用工具的费用；
- (2) 谈判采购文件中特别要求的安装、调试、培训、运输、保险及其它附带服务的全

部费用；

15、谈判报价的货币单位

15.1 谈判货币为：人民币；谈判报价单位为：元。

16、谈判有效期

16.1 谈判响应文件从开始谈判之时起，**谈判有效期为 90 天**（如不满足将导致废标）。

16.2 在特殊情况下，组织采购方可与供应商协商延长谈判响应文件的有效期。

17、谈判响应文件的签署规定

17.1 采用电子签章，电子签章必须为投标企业的公章，不包括合同章、业务章等；

18. 谈判保证金

18.1 投标人按照**投标须知前附表**第二章第 12.1 款要求缴纳保证金，谈判保证金是为了弥补采购中心因供应商的违规行为而蒙受的损失。采购中心在因供应商的违规行为而受到损害时将没收供应商的谈判保证金作为所受损害的补偿。

18.2 供应商应在谈判开始时间前及时向采购中心交纳谈判保证金。

18.3 投标保证金以企业名义（基本户）通过保函、电子保函、电汇、转账等非现金形式的形式交纳，其有效期应不低于投标有效期。

18.4 不同标段投标保证金应分开缴纳。

18.5 下列任何情况发生时，谈判保证金将被没收：

- （1）供应商在谈判采购文件规定的谈判有效期内撤回其投标的；
- （2）成交方在规定期限内未能按规定与采购人签订合同的。
- （3）因成交供应商自身原因导致弃标行为的。

19、履约保证金

19.1 投标人按照**投标须知前附表**第二章第 18.1 款要求缴纳保证金，履约保证金金额应不高于成交价的 10%。

19.2 发布中标公告且签订合同后，中标单位请以企业名义（基本户）通过保函、电子保函、电汇、转账等非现金形式缴纳或提交履约保证金采购单位银行账户，其有效期应不低于履约期限；不允许以个人名义或现金方式缴纳保证金。没有按要求提交履约保证金的供应商，将被视为自动放弃成交资格。投标保证金必须按投标公司（基本户）的名义缴纳。保证金以转账、电汇的形式提交，不接受现金。

19.3 项目验收合格后采购单位及时退还履约保证金。

19.4 未按照招标文件要求进行履行或未在招标文件规定的时间范围内、质量要求等因素进行履行采购合同，则没收履约保证金。

三、谈判响应文件的递交

20、谈判响应文件的密封与标记

20.1 “电子加密投标文件”的递交：在线上传递交。供应商应在投标截止时间前将“电子加密投标文件”成功上传递交至“政府采购云平台”，否则投标无效。

20.2 “电子加密投标文件”成功上传递交后，供应商可自行打印投标文件接收回执。

20.3 投标文件如果未按上述规定解密、上传，采购人或采购代理机构将视为无效投标。

21、谈判响应文件递交的截止时间

21.1 投标人应在本章第 9.1 款规定的提交投标文件截止时间前，将投标文件送达指定的地点（网址）。在截止时间后送达的投标文件，采购人、采购代理机构应当拒收。

22、谈判文件的修改和撤销

22.1 供应商在递交谈判文件后，可在规定的开始谈判截止时间之前，对其谈判响应文件以书面通知的形式进行修改或撤消。该通知须有谈判代理人的签字，并得到组织采购方的确认。

22.2 供应商对谈判响应文件修改的书面材料或撤消通知应按谈判响应文件要求进行密封、标注和递交，并注明“修改谈判响应文件”或“撤消投标”字样，修改或撤消的内容须按谈判采购文件的要求签署、盖章，并作为谈判响应文件的组成部分。

22.3 对谈判响应文件修改的书面材料应于开始谈判截止日前送达组织采购方，开始谈判截止时间以后不得修改谈判响应文件。

22.4 供应商不得在开标后至谈判有效期期满前撤销谈判响应文件。否则组织采购方将没收其谈判保证金。

四、谈判小组

23、谈判小组

23.1 组织采购方将根据《政府采购法》等法律法规的规定，依法组建本次采购项目的谈判小组，负责本次采购评审活动。谈判小组负责向组织采购方推荐成交供应商候选人。

23.2 谈判小组人选于谈判开始前确定，成员名单在成交结果确定前保密。

23.3 谈判小组由有关工程技术、经济等方面的专家和采购人熟悉相关业务的代表人员组成，成员为三人以上的单数，其中技术、经济等方面的成员人数不少于成员总数的三分之二。

23.4 按前款规定，谈判小组成员于谈判开始前以抽取的方式确定。对于技术复杂、专业性要求较高或者国家有特殊要求的采购项目，采取随机抽取的方式抽取的专家不能满足评审工作需要时，将采取直接确定的方式选定谈判小组的人选。

24.5 有下列情形之一的，不得担任谈判小组成员：

- (1) 与投标人或者投标人主要负责人有近亲关系的；
- (2) 与项目主管部门或者行政监督部门的人员有近亲关系的；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

(4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

谈判小组成员有前款规定情形之一的，应当主动提出回避。

25.6 谈判小组成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，并对所提出的评审意见承担个人责任。谈判小组成员不得与任何投标人或者与谈判结果有利害关系的人员进行私下接触，不得收受投标人、中介人或其他有利害关系人的财物或好处。

25.7 谈判小组成员和与本次评审活动有关的工作人员（是指谈判小组成员以外的、因参与评标监督工作或者事务性工作而知悉有关评审情况的所有人员），不得透露对投标文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与评审活动有关的其他情况。

五、谈判、评审和成交

26、谈判资格审查

26.1 采购组织机构将按照招标文件规定的时间通过“政府采购云平台”组织开标，所有供应商均应当准时在线参加。供应商自行承担因不参加在线开标而产生的不利后果。

26.2 供应商谈判资格审查由采购人在监督下逐一审查供应商资格是否符合谈判采购文件规定要求。资格符合采购文件规定的供应商方可准予谈判。

26.3 向各投标供应商发出电子加密投标文件【开始解密】通知，各投标供应商代表应当在接到解密通知后**30分钟**内自行完成“电子加密投标文件”的在线解密，如未按时解密则视为无效投标。

26.4 开启《开标一览表》，公布投标供应商报价，各投标供应商代表应当在**10分钟**内CA签字确认，如未按时签字确认视为默认投标报价。

26.5 谈判资格审查时间和地点：按照招标文件要求时间在政采云电子评标室；

26.6 谈判资格审查顺序：按照递交谈判文件的正顺序依次进行。

26.7 谈判资格审查内容：详见本采购文件第一章“谈判资质要求”条款。

26.8 供应商应该按照谈判采购文件规定的时间和地点送审资格证明文件。

27、谈判

27.1 本次谈判按谈判响应文件中规定的时间和地点进行。

27.2 谈判的顺序，谈判小组按照递交谈判响应文件的正顺序依次进行。

在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商；

供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明；

27.3 谈判小组通过视频会议或发送谈判磋商函的方式在线发起谈判，投标人应当在收到提示后及时响应，投标人自行承担因未及时响应谈判造成的不利后果。

27.4 开始谈判时间截止后，提交谈判响应文件的供应商不足三家时，按照政府采购

的相关法规的处理。

28、评审

28.1 评审依据

(1) 评审的依据只能是组织采购方的采购文件、供应商递交的谈判响应文件，以及相关有效的补充、修改文件。谈判采购文件要求供应商提供实物样品的，该实物样品也应作为评审依据。

(2) 评审应当根据谈判采购文件规定的标准和方法，对谈判响应文件进行系统地评估和比较，采购文件中没有规定的标准和方法不得作为评审的依据。

28.2 评审方法

(1) 本次采购项目的评审采用 最低评标价法。

(2) 谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

(3) 谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

(4) 谈判小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高（综合下浮率从高到低）的顺序提出 3 名以上成交候选人，并编写评审报告。

29.3.1 谈判响应文件初审

(1) 依据谈判采购文件的规定，从谈判文件的有效性、完整性和对谈判采购文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判采购文件的实质性要求作出响应。

(2) 谈判小组判断谈判响应文件的响应性仅基于谈判响应文件本身而不靠外部证据。

(3) 谈判小组将拒绝被确定为非实质性响应的谈判报价。供应商不能通过修正或撤消不符合之处而使其谈判成为实质性响应的谈判报价。

29.3.2 谈判文件的澄清

(1) 为有助于对谈判响应文件进行审查、评估和比较，组织采购方组建的谈判小组将对认为需要的供应商进行询问，请供应商澄清其谈判内容。供应商有责任按照组织采购方通知的时间、地点指派专人进行答疑和澄清，询问时供应商代表应对重要内容做出书面答复。

(2) 重要澄清的答复应是书面的，但不得对报价、技术指标和参数等内容进行实质性修改。澄清文件须由谈判法人代表或法人授权代表签字和（或）加盖供应商公章并作为谈判响应文件的组成部分。

29.3.3 谈判的报价方式

(1) 本次响应报价实行多轮报价，原则上第二轮报价为最终报价。评审专家将依照现

场情况确定是否继续三轮报价，如本轮为最终报价，政采云系统将会有标识，请供应商报价时关注。

(2) 供应商在提交的第一次报价在开标现场当场不公示，在评审过程中，谈判后进行报价。该报价以谈判后供应商填报于电子交易平台的报价为准，只允许有一个报价，任何有选择性的报价将不予接受。

(3) 经过政采云电子平台答疑及技术澄清后，谈判小组与供应商进行价格谈判，最终谈判价以供应商填报于电子交易平台的报价为准。

(4) 最终报价采取加密的形式提交，投标供应商需在截止时间内提交最终报价。到报价截止时间后，由平台自动显示所有投标供应商最终报价，未在截止时间内提交视同放弃 投标资格。

注:供应商应做好报价准备工作，每轮报价时间为 30 分钟，供应商未在规定时间内提交报价视同为放弃投标资格。

29.3.4 对谈判文件的评估和比较

(1) 谈判小组将对实质性响应的谈判文件进行评估和比较，除考虑谈判报价外，应从以下方面予以评估和比较：

- ① 供应商的技术实力和业务熟悉程度；
- ② 供应商为其所供货物及质量、售后服务的可能性及相关服务费用；
- ③ 企业的类似业绩；
- ④ 其他特殊要求因素。

(2) 在评估和比较过程中，谈判小组发现供应商的报价明显低于其他谈判报价，使得其谈判报价有可能低于其个别成本的，应当要求该供应商做出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，谈判小组可以认定该供应商的谈判报价低于成本价。

(3) 在谈判和评审过程中，谈判小组发现供应商以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式参加谈判的，应该及时向组织采购方和现场监督部门报告。

(4) 供应商不得误导、干扰组织采购方的采购活动。

(5) 谈判一般应当在开始谈判后当日内完成。不能在当日完成的，组织采购方应当提前 3 天通知所有供应商。

(6) 在谈判过程中，因有效谈判供应商不足二家使得谈判明显缺乏竞争性时，按《政府采购法》等法规规定处理。

30 推荐成交候选供应商。

(1) 按评审后最终报价由低到高（终综合下浮率报价由高到低）顺序排列。报价相同

的并列，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且具备履行合同义务能力、技术和商务条件都符合谈判采购文件要求的、政策享受优惠后（综合下浮率）的价格由高到低前三名推荐为中标候选人。

（2）未满足采购文件要求的谈判方，不予推荐。

31.5 谈判过程的保密

（1）开始谈判后，凡是属于审查、澄清、评价和比较的有关资料以及授标建议等亦小组成员或参与谈判的有关工作人员均不得向供应商或其他无关的人员透露，违者给予警告、取消担任谈判小组成员的资格，不得再参加任何采购项目的评审。

（2）供应商在谈判过程中，所进行的力图影响谈判结果的不符合《政府采购法》及本次采购有关规定的活动，将被取消成交资格。

32、成交

32.1 成交标准

（1）根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低，投标文件响应招标文件实质要求的投标供应商，经评定认为具备履行合同义务能力、技术和商务条件都符合谈判采购文件要求的、政策享受优惠价格扣除后排名第一的供应商。报价相同的在符合采购需求的前提下，质量和服务较优者排名优先。

（2）如果确定该供应商无条件圆满履行合同，组织采购方将按照供应商的推荐顺序把合同授予下一个成交候选人。

32.2 接受和拒绝任何或所有谈判的权力

为维护国家和采购人的利益，谈判小组在授予合同之前仍有选择或拒绝任何谈判的权力。

32.3 成交通知书

（1）谈判结束后7个工作日内，政府采购中心将以书面形式发出《成交通知书》。《成交通知书》一经发出即发生法律效力。

（2）《成交通知书》将作为签订合同的依据。

六、谈判响应文件的无效和废除

33、无效的谈判响应文件

33.1 概念

无效的谈判响应文件一般是指由于供应商所递交的单个谈判响应文件，经审查不符合采购文件对资格性、符合性的要求，从而导致谈判小组拒绝接受该谈判响应文件。谈判响应文件的无效对其他供应商谈判行为的有效性不直接产生影响，该采购项目可以继续进行。

33.2 有下列情况之一的谈判应作无效文件处理：

- （1）未在规定时间内按时解密的；
- （2）应交未交投标保证金的；（本项目不收取）
- （3）不具备采购文件中规定资格要求的；
- （4）投标文件未按规定由供应商法定代表人或其授权代理人签字和加盖公章的；

- (5) 投标文件载明的采购项目供货期限或服务超过采购文件规定期限的；
- (6) 评标过程中拒绝澄清相关事宜和问题的；
- (7) 投标文件不真实，有欺骗行为的；
- (8) 投标文件附有采购人和组织采购方不能接受的其它条件的；
- (9) “第四章 采购需求”中的参数需求均为实质性参数，不得负偏离，否则投标无效；
- (10) 投标报价超出上限控制价的；
- (11) 不符合投标文件规定的其他实质性要求的；
- (12) 未在规定时间内填报报价的。

34、废除的谈判文件

34.1 概念

废除的谈判响应文件一般是指由于供应商所递交的所有谈判响应文件，经谈判小组审查，在合格谈判响应文件的数量、投标报价、采购过程的公正性上不符合法律的规定，从而导致谈判小组拒绝接受所有谈判响应文件。谈判响应文件的废除对所有供应商的谈判行为都直接产生影响，标志着该采购项目立即终止，需要重新采购或改用其他采购方式。

34.2 采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购人（或代理机构）可中止电子交易活动：

- (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- (2) 电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- (4) 病毒发作导致不能进行正常操作的；
- (5) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现上述规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购人（或代理机构）可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行。

七、授予合同

35、签订合同

35.1 预成交供应商，必须在 7 日内完成相关产品的技术指标测试。完全符合标书要求者，才能与采购单位签订正式合同。对不符合标书要求的，采购单位有权利废除其成交资格。并且没收投标保证金。

35.2 成交供应商通过采购方的技术测试后 7 日内，按照谈判采购文件和成交供应商所投谈判响应文件中的约定与采购单位签订书面合同，所签订的合同不得对谈判采购文件和成交供应商的谈判响应文件作实质性修改。

35.3 谈判采购文件、成交供应商的谈判响应文件及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

35.4 不允许成交供应商将成交项目分包或转交他人承担。特殊情况下，成交供应商必须经采购方和采购人同意后，可将合同标的中的部分由第三方承担供货和服务责任，但成

交供应商必须对合同标的的全部内容向采购方负责，并保证第三方提供的供货和服务符合谈判采购文件的约定和投标文件的承诺及相关约定。

35.5 评标结束后 7 个工作日内，在新疆政府采购网（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）上公布成交结果。

八、项目验收

36.1 政府采购合同及投标承诺是政府采购项目验收的依据，是采购人和供应商之间的权利和义务。供应商、采购人应按照采购合同的约定，全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。

36.2 对供应商履约和项目完成情况，由采购人组织验收人员进行验收，以确认政府采购项目是否符合合同的要求。霍尔果斯经济开发区政府采购中心视情况参与验收整个过程。

36.3 验收人员根据政府采购合同条款认真核对品牌、型号、配件、产地、数量、价格、服务内容和供应商等情况，现场检验设备运行状况或货物、服务质量。

36.4 项目验收应有验收记录，验收结束后，所有验收人员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。

九、询问及质疑

37.1 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将在三个工作日内作出答复。

37.2 投标人若认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害，应当在下列时间内以书面形式向采购人或采购代理机构提出：

- （1）关于采购过程的质疑，应在采购程序环节结束之日起七个工作日内提出。
- （2）关于中标结果的质疑，应在中标结果信息发布后七个工作日内提出。

37.3 投标人提出质疑的，应提供质疑书原件。采购人或采购代理机构应当向质疑投标人签收回执。

37.4 质疑书应当包括下列内容：（依照新疆政府采购网 <http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/> 办事指南栏目中的模板）

- （1）质疑投标人的名称、地址及有效联系方式；
- （2）质疑事项；
- （3）事实依据及相关证明材料；
- （4）相关请求及主张。

37.5 质疑书应当由投标人法定代表人或其授权的代理人签字并加盖投标人单位章，质疑书由授权的代理人签字的应附投标人法定代表人委托授权书。

37.6 采购人或采购代理机构将在签收回执之日起七个工作日内作出书面答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关的投标人。

37.7 投标人对采购人或采购代理机构的答复不满意，或采购人或采购代理机构未在规

定的期限作出答复的，可在答复期满后十五个工作日内，按政府采购相关法律法规规章的规定及程序，向同级财政部门提出投诉。

第三章 政府采购合同格式、验收书

第一部分 合同书

项目名称：_____

甲方：_____

乙方：_____

签订地：_____

签订日期：_____年_____月_____日

_____年____月____日，____（采购人名称）以____（政府采购方式）对____（同前页项目名称）项目进行了采购。经____（相关评定主体名称）评定，____（成交供应商名称）为该项目成交供应商。现于成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经____（采购人名称）（以下简称：甲方）和____（成交供应商名称）（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

- 1.2.1 货物名称：_____；
- 1.2.2 货物数量：_____；
- 1.2.3 货物质量：_____。

1.3 价款

本合同总价为：¥_____元（大写：_____元人民币）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格

总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：_____；

1.5.2 交付地点：_____；

1.5.3 交付方式：_____。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的_____%计算，最高限额为本合同总价的_____%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的_____%计算，最高限额为本合同总价的_____%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采

取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响成交结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第2种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向____合同履行地____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方：

乙方：

统一社会信用代码：

统一社会信用代码或身份证号码：

住所：

住所：

法定代表人或

法定代表人

授权代表（签字）：

或授权代表（签字）：

联系人：

联系人：

约定送达地址：

约定送达地址：

邮政编码：

邮政编码：

电话：

电话：

传真：

传真：

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户银行：

开户名称：

开户名称：

开户账号：

开户账号：

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指成交供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外,乙方交付的全部货物,均应采用本行业通用的方式进行包装,没有通用方式的,应当采取足以保护货物的包装方式,且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要,包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸,确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知,详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时,对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查,以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求,但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作,乙方应予积极配合;

2.5.2 合同履行期间,甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方,双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料 and 保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要,向甲方了解有关情况,调阅有关资料等,甲方应予积极配合;

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等;

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意,任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料,包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等,并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系,并提供相关内部规章制度给甲方,以便甲方进行监督检查;

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足

全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的货物的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的10%；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

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

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在合同专用条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.18 通知和送达

2.18.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的_____发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于___个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.18.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外, 合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同使用的文字和适用的法律

2.20.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.20.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.21 履约保证金

2.21.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的, 乙方应按合同专用条款约定的方式, 以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式, 提交不超过合同价 10%的履约保证金；

2.21.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内或者货物质量保证期内不予退还或者应完全有效, 前述约定期间届满或者货物质量保证期届满之日起__个工作日内, 甲方应将履约保证金退还乙方；

2.21.3 如果乙方不履行合同, 履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务, 甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿, 同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.22 合同份数

合同份数按合同专用条款规定, 每份均具有同等法律效力。

2.23 本合同未尽事宜, 见政府采购合同专用条款。

三、政府采购合同专用条款

政府采购合同专用条款

序号	条款名称	编列内容规定
1	服务地址	霍尔果斯市友谊东路 12 号
2	服务期限	合同签订 30 个工作日完工
3	签订合同日期	中标后三十天内签订
4	应急响应时间	无
5	合同价款支付方式和条件	验收合格后一次性支付
6	伴随服务	按通用条款执行
7	解决争议的方式	向甲方所在地人民法院提起诉讼
8	合同未尽事项	双方协商

四、验收书

政府采购项目验收书

(本验收书为验收书样稿，最终稿由双方协商后确定)

项目名称及编号	霍尔果斯市 项目 HEGSCG-20 - 号		
验收单位		交货单位	
验收人		交货人	
联系电话		联系电话	
提供服务名称	数量(单位)	相关服务要求	
...	
验收情况			
验收单位(盖章):	交货单位(盖章):		
日期:	日期:		

第四章 采购需求

办公室弱电系统升级改造配套工程清单						
序号	标的物名称	所属行业	规格参数	单位	数量	备注
一	办公室 1					
1	形象墙	建筑业	墙宽 2700mm，高 2700mm，厚度 100mm，背景定制警察蓝、警徽、亚力克、发光文字灯（48 个字，每个字长 600mm × 600mm（±200mm）内扣 led 灯带，开关控制）；设计定制制作，现场安装；	m ²	7.2	
2	型材双玻百叶隔断	建筑业	84#型材 1.5mm 龙骨，双层玻璃 5mm 内置 25 中控百叶隔断定制，合页五金人工等	m ²	7	
3	成品型材双玻百叶玻璃门	建筑业	84#型材 1.5mm 龙骨，双层玻璃 5mm 内置 25 中控百叶隔断定制，合页五金人工等	m ²	2	
4	指挥观摩席 5 人位	此 项 不 涉 中 小 企 业 声 明 函	<p>1、主体框架：采用优质冷轧钢板激光裁剪冲压折弯焊接，弧度 10-15 度，工艺，钣金件经过打磨/去锈/酸洗/磷化等 14 道前处理、静电喷塑、高温烘烤多道工艺处理。</p> <p>2、主框架结构部件采用精密铸造的冷轧钢制造其厚度不低于 2.0mm；承重支撑件不低于 3.0mm；内部普通钢架使用 1.5mm-2.0mm 厚冷轧钢板加工，表面黑色阳极氧化，采用可调整水平的橡胶脚支撑，调节范围+30mm；框架结构由冲压成形的冷轧钢构件通过上下水平横梁及便捷安装环形框来形成一个坚固的矩形框架结构，通过螺栓连接成型，坚固耐用。</p> <p>3、控制台柜舱内部设有专业的强弱电分层管理，底柜内设置竖向、纵向、横向等多个方向的布线槽，布线规范整齐，以保证整体控制系统 24h 的高效稳定运行；所有线缆可隐蔽不外露，控制台模块拼装，走线槽完全贯通顺畅美观、合理、安全，也便于后期的维护保养及设备管理。</p> <p>4、背墙设置亚克力 LED 氛围灯装饰，亚克力下方隐藏式安装 LED 氛围灯灯带，灯带上的光源透过亚克力向各方向折射光线。整体可以根据实际情况实现灯光效果</p> <p>5、控制台柜舱内部设置有 PDU 电源配置，能够满足单工位内的电源插口需求；柜舱内层板和线盖板采用柜位卡扣固定式，可前后自由调换。</p> <p>6、控制台柜舱内部设，科学、合理散热方式可保证机器正常的使用。控制台内部散热设计遵循空气动力学原理，设计隐藏式便于通风散热的空隙及孔道，冷空气从前、后、底部进入柜内后变热，尔后从上升从上部排出，确保柜舱内部设备控制系统的长期安全运行，前后门采用液压铰链，实现柜门的缓冲自闭。</p>	m	6	

			<p>7、台面采用高分子酚醛树脂一代抗倍特板，具有抗压、抗刮耐磨、防火防潮、防酸防碱、自洁性等优良物理特性；台面板整体厚度不低于$\geq 30\text{mm}$，.环保符合国家检测 GB18580-2001 要求达到 E1 级测试标准。底部与支撑横梁及支撑手臂连接形成二次框架更加牢固美观，整体连接后平整光滑无缝隙；台面边缘采用防损伤鸭嘴设计经去毛刺、倒锐角、打磨、抛光处理；符合人体工学的标准，包括视线，延伸距离，键盘高度，及膝部的空间。</p>			
5	弧形坐席 4 人位	此 项 不 涉 及 中 小 企 业 声 明 函	<p>1、主体框架：采用优质冷轧钢板激光裁剪冲压折弯焊接工艺，钣金件经过打磨/去锈/酸洗/磷化等 14 道前处理、静电喷塑、高温烘烤多道工艺处理。</p> <p>2、主框架结构部件采用精密铸造的冷轧钢制造其厚度不低于 2.0mm；承重支撑件不低于 3.0mm；内部普通钢架使用 1.5mm-2.0mm 厚冷轧钢板加工，表面黑色阳极氧化，采用可调整水平的橡胶脚支撑，调节范围+30mm；框架结构由冲压成形的冷轧钢构件通过上下水平横梁及便捷安装环形框来形成一个坚固的矩形框架结构，通过螺栓连接成型，坚固耐用。</p> <p>3、控制台柜舱内部设有专业的强弱电分层管理，底柜内设置竖向、纵向、横向等多个方向的布线槽，布线规范整齐，以保证整体控制系统 24h 的高效稳定运行；所有线缆可隐蔽不外露；控制台模块拼装，走线槽完全贯通顺畅美观、合理、安全，也便于后期的维护保养及设备管理。</p> <p>4、背墙设置亚克力 LED 氛围灯装饰，亚克力下方隐藏式安装 LED 氛围灯灯带，灯带上的光源透过亚克力向各方向折射光线。整体可以根据实际情况实现灯光效果</p> <p>5、控制台柜舱内部设置有 PDU 电源配置，能够满足单工位内的电源插口需求；柜舱内层板和线盖板采用柜位卡扣固定式，可前后自由调换。</p> <p>6、控制台柜舱内部设，科学、合理散热方式可保证机器正常的使用。控制台内部散热设计遵循空气动力学原理，设计隐藏式便于通风散热的空隙及孔道；冷空气从前、后、底部进入柜内后变热，尔后从上升从上部排出，确保柜舱内部设备控制系统的长期安全运行，前后门采用液压铰链，实现柜门的缓冲自闭。</p> <p>7、台面采用高分子酚醛树脂一代抗倍特板，具有抗压、抗刮耐磨、防火防潮、防酸防碱、自洁性等优良物理特性；台面板整体厚度不低于$\geq 30\text{mm}$，.环保符合国家检测 GB18580-2001 要求达到 E1 级测试标准。底部与支撑横梁及支撑手臂连接形成二次框架更加牢固美观，整体连接后平整光滑无缝隙；台面边缘采用防损伤鸭嘴设计经去毛刺、倒锐角、打磨、抛光处理；符合人体工学的标准，包括视线，延伸距离，键盘高度，及膝部的空间。</p>	m	4	

6	石膏板吊顶	建筑 业	国标 75mm 轻钢龙骨骨架、10mm 双层石膏板饰面，20mm 型材装饰条	m ²	90	
7	顶面乳胶漆	建筑 业	基层批刮专用腻子膏两遍，处理至墙、顶面平整，阴、阳角线条顺直；面层砂纸打磨两遍至平整，乳胶漆两遍	m ²	90	
8	墙体拆除	建筑 业	钢筋混凝土墙体拆除（非承重墙），含原护墙板拆除。	m ²	20	
9	地面拆除	建筑 业	静电地板拆除	m ²	44	
10	暖气改造	建筑 业	60*600mm 钢制双柱白色暖气片	片	40	
11	不锈钢踢脚线	建筑 业	10mm 阻燃板基层，高度 80mm 不锈钢压边、玻璃胶黏贴固定；	m	43	
12	墙面金属复合板装饰	建筑 业	规格:1.22m*2.44m/2.8m(可定制)厚度:9mm *面膜: PUR 热敷；进口高分子 PP 膜 *面铝:0.8mm；蜂窝铝:7.5mm 边长 5*5 *背铝:0.2mm；背面:桔皮层/防腐漆/抗氧膜	m ²	129.2	
13	地面自流平找平	建筑 业	界面漆、自流平水泥找平、打磨机打磨平整；非吸收性的基层如瓷砖、水磨石、大理石等，建议使用密实型界面处理剂进行打底。 如基层含水率过高（>3%）又需马上施工，可以使用环氧界面处理剂进行打底处理，但前提是基层含水率不应大于 8%。 界面处理剂施工应均匀，无明显积液。	m ²	90	
14	地面塑胶地面	建筑 业	地板厚度 ISO24346 mm 2.0 单位面积重量 ISO23997 g/m ² 耐磨等级 EN660-2/EN649 级 T 级 残余凹陷 ISO24343-1 mm 0.03 色牢度 ISO 105-B02 度 ≥7 柔韧性 ISO24344 mm 20 加热尺寸稳定性 ISO23999 % ≤0.40 翘曲度 ISO23999 mm ≤4 拉伸强度 ISO527-1/2 Mpa ≥5 接缝强度 EN684/ISO16906 N/50mm ≥400 耐污性能 ISO26987 级 0 防火 GB 8624-2012 级 B1 防油滑 DIN51130/EN16165 R9 干滑&湿滑 GB/T4100 ≥0.4 动摩擦系数 EN13893 >0.30,DS 有害物质限量 GB 18586 通过 TVOC ISO16000 ug/m ³ nd 甲醛 EN16165 级 ENF 苯 nd；砷 nd 高关注度物质 REACH SVHC 233 项 nd 增塑剂 EN14372 42 项 nd	m ²	95	

			(不含 DINP) 电阻 EN1081 109 人体行走电压 EN1815 kv <2			
15	新建轻钢龙骨石膏板隔断	建筑业	75mm 轻钢龙骨隔断, 10mm 阻燃板基层, 10mm 石膏板双层双面	m ²	32	
16	电视机背景墙	建筑业	20*40mm 方钢框架, 金属复合板造型饰面; 规格:1.22m*2.44m/2.8m(可定制)厚度:9mm	m ²	8	
17	窗套不锈钢包饰	建筑业	10mm 阻燃板基层, 1.0mm 厚黑色不锈钢包饰	m	25	
18	新开门洞	建筑业	非承重墙体新开门洞、高度 2100mm 米宽度 1500mm;	m ²	3.15	
19	门套不锈钢包饰	建筑业	10mm 阻燃板基层, 1.0mm 厚黑色不锈钢包饰	m	17	
20	包立柱	建筑业	墙面找平、饰面板全包; 规格:1.22m*2.44m/2.8m(可定制)厚度:9mm	m ²	7.2	
21	感应门电机	建筑业	220V±10%, 频率 50hz 配置承重能力不低于 200kg 的双槽高强度金属轨道, 拉动能力不低于 20kg 的静音定速电机, 速度 0.8/s 和双向速度 1.2n/s 可选, 自带行程限位, 通电运行可以自行调试;	台	1	
22	电动感应玻璃门	建筑业	10mm 超白钢化玻璃门, 五金人工等	m ²	3.4	
23	无框玻璃门	建筑业	10mm 钢化玻璃门, 地弹簧, 合页, 人工五金	m ²	4.25	
24	软膜天花	建筑业	定制软膜天花 3 组, 每组规格 500m*6000mm;	m ²	9	
25	窗帘盒	建筑业	10mm 阻燃版基层框架; 10mm 单层石膏板饰面	m	13	
26	电动窗帘	建筑业	电动卷轴、聚酯涤纶加 PVC 合成窗帘; 规格 1000*1800mm	m ²	11	
27	弱电升级改造	建筑业	原有弱电线路拆除更换整理, 标记、信号线穿管, 墙地面开槽 超五类双绞线。屏蔽线。HDMI 高清线缆。信息面板模块。	m ²	90	
	小计:					
二	办公室 2					
1	旧装拆除	建筑业	墙、顶、地面等旧装拆除	m ²	260	
2	暖气改造	建筑业	60*600mm 钢制双柱白色暖气片	片	20	
3	暖气包饰	建筑业	轻钢龙骨框架, 10mm 阻燃版封面, 成品暖气罩网	m	8	
4	石膏板吊顶	建筑业	国标轻钢龙骨骨架、10mm 双层石膏板饰面, 型材装饰条	m ²	60	
5	顶面乳胶漆	建筑业	基层批刮专用腻子膏两遍, 处理至墙、顶面平整, 阴、阳	m ²	60	

		业	角线条顺直；面层砂纸打磨两遍至平整，乳胶漆两遍			
6	不锈钢踢脚线	建筑业	10mm 阻燃板基层，高度 80mm 不锈钢压边、玻璃胶黏贴固定；	m	32	
7	墙面金属复合板装饰	建筑业	规格:1.22m*2.44m/2.8m(可定制)厚度:9mm *面膜:PUR 热敷；进口高分子 PP 膜 *面铝:0.8mm；蜂窝铝:7.5mm 边长 5*5 *背铝:0.2mm；背面:桔皮层/防腐漆/抗氧膜	m ²	96	
8	地面自流平找平	建筑业	界面漆、自流平水泥找平、打磨机打磨平整；非吸收性的基层如瓷砖、水磨石、大理石等，建议使用密实型界面处理剂进行打底。 如基层含水率过高 (>3%) 又需马上施工，可以使用环氧界面处理剂进行打底处理，但前提是基层含水率不应大于 8%。 界面处理剂施工应均匀，无明显积液。	m ²	60	
9	地面塑胶地面	建筑业	地板厚度 2.0mm 单位面积重量 ISO23997 g/m ² 耐磨等级 EN660-2/EN649 级 T 级 (需随货提供对应证书) 残余凹陷 ISO24343-1 mm 0.03 色牢度 ISO 105-B02 度 ≥7 柔韧性 ISO24344 mm 20 加热尺寸稳定性 ISO23999 % ≤0.40 翘曲度 ISO23999 mm ≤4 拉伸强度 ISO527-1/2 Mpa ≥5 接缝强度 EN684/ISO16906 N/50mm ≥400 耐污性能 ISO26987 级 0 防火 GB 8624-2012 级 B1 防油滑 DIN51130/EN16165 R9 干滑&湿滑 GB/T4100 ≥0.4 动摩擦系数 EN13893 >0.30,DS 有害物质限量 GB 18586 通过 TVOC ISO16000 ug/m ³ nd 甲醛 EN16165 级 ENF 苯 nd；砷 nd 高关注度物质 REACH SVHC 233 项 nd 增塑剂 EN14372 42 项 nd (不含 DINP) 电阻 EN1081 109 人体行走电压 EN1815 kv <2	m ²	70	
10	窗套不锈钢包饰	建筑业	10mm 阻燃板基层，1.0mm 厚黑色不锈钢包饰	m	13.5 6	
11	门套不锈钢包饰	建筑业	10mm 阻燃板基层，1.0mm 厚黑色不锈钢包饰	m	6.6	

12	感应门电机	建筑业	电机：220V±10%，频率 50hz 配置承重能力不低于 200kg 的双槽高强度金属轨道，拉动能力不低于 20kg 的静音定速电机，速度 0.8/s 和双向速度 1.2n/s 可选，自带行程限位，通电运行可以自行调试；	台	1	
13	电动感应玻璃门	建筑业	宽度：1.9 米；高度：M2.1 米推拉式 10mm 钢化玻璃门，五金等；	扇	1	
14	固定背景墙	建筑业	定制亚克力板，含背景文字、LOGO。	m ²	20.4	
15	电动幕布背景	建筑业	木工定制隐蔽安装，含大功率电机、卷轴直径 130mm、可遥控；	m	7.2	
16	喷绘布	此项不涉及中小企业声明函	表面平整，喷绘色泽鲜艳，厚实，抗拉力强、图案设计含喷绘；	m ²	22	
17	软膜天花	建筑业	定制软膜天花每组规格 40cm*7500cm；	m ²	9	
18	窗帘盒	建筑业	10mm 阻燃版基层框架；10mm 单层石膏板饰面	m	8	
19	电动窗帘	建筑业	电动卷轴、聚酯涤纶加 PVC 合成窗帘；	m ²	6	
20	定制坐席	此项不涉及中小企业声明函	参考尺寸：长 mm*深 mm*高 mm:5000*850*920mm 1、主体框架：采用优质冷轧钢板激光裁剪冲压折弯焊接工艺，钣金件经过打磨/去锈/酸洗/磷化等 14 道前处理、静电喷塑、高温烘烤多道工艺处理。 2、主框架结构部件采用精密铸造的冷轧钢制造其厚度不低于 2.0mm；承重支撑件不低于 3.0mm；内部普通钢架使用 1.5mm-2.0mm 厚冷轧钢板加工，表面黑色阳极氧化，采用可调整水平的橡胶脚支撑，调节范围+30mm；框架结构由冲压成形的冷轧钢构件通过上下水平横梁及便捷安装环形框来形成一个坚固的矩形框架结构，通过螺栓连接成型，坚固耐用。 3、控制台柜舱内部设有专业的强弱电分层管理，底柜内设置竖向、纵向、横向等多个方向的布线槽，布线规范整齐，以保证整体控制系统 24h 的高效稳定运行；所有线缆可隐蔽不外露，控制台模块拼装，走线槽完全贯通顺畅美观、合理、安全，也便于后期的维护保养及设备管理。 4、背墙设置亚克力 LED 氛围灯装饰，亚克力下方隐藏式安装 LED 氛围灯灯带，灯带上的光源透过亚克力向各方向折射光线。整体可以根据实际情况实现灯光效果 5、控制台柜舱内部设置有 PDU 电源配置，能够满足单工位内的电源插口需求；柜舱内层板和线盖板采用框位卡扣	m	10	

			<p>固定式，可前后自由调换。</p> <p>6、控制台柜舱内部设，科学、合理散热方式可保证机器正常的使用。控制台内部散热设计遵循空气动力学原理，设计隐藏式便于通风散热的空隙及孔道，冷空气从前、后、底部进入柜内后变热，尔后从上升从上部排出，确保柜舱内部设备控制系统的长期安全运行，前后门采用液压铰链，实现柜门的缓冲自闭。</p> <p>7、台面采用高分子酚醛树脂一代抗倍特板，具有抗压、抗刮耐磨、防火防潮、防酸防碱、自洁性等优良物理特性，台面整体厚度不低于$\geq 30\text{mm}$，环保符合国家检测 GB18580-2001 要求达到 E1 级测试标准。底部与支撑横梁及支撑手臂连接形成二次框架更加牢固美观，整体连接后平整光滑无缝隙，台面边缘采用防损伤鸭嘴设计经去毛刺、倒锐角、打磨、抛光处理；符合人体工学的标准，包括视线，延伸距离，键盘高度，及膝部的空间。</p>			
21	弱电升级改造	建筑业	<p>原有弱电线路拆除更换整理，标记、信号线穿管，墙地面开槽</p> <p>超五类双绞线。屏蔽线。HDMI 高清线缆。信息面板模块。</p>	m ²	60	
	小计:					
三	办公室 3					
1	石膏板吊顶	建筑业	国标轻钢龙骨骨架、10mm 双层石膏板饰面，型材装饰条	m ²	16	
2	顶面乳胶漆	建筑业	基层批刮专用腻子膏两遍，处理至墙、顶面平整，阴、阳角线条顺直；面层砂纸打磨两遍至平整，乳胶漆两遍	m ²	16	
3	不锈钢踢脚线	建筑业	10mm 阻燃板基层，高度 80mm 不锈钢压边、玻璃胶黏贴固定；	m	18.4	
4	墙面金属复合板装饰	建筑业	<p>规格:1.22m*2.44m/2.8m(可定制)厚度:9mm</p> <p>*面膜: PUR 热敷；进口高分子 PP 膜</p> <p>*面铝:0.8mm；蜂窝铝:7.5mm 边长 5*5</p> <p>*背铝:0.2mm；背面:桔皮层/防腐漆/抗氧膜</p>	m ²	55.2	
5	地面找平	建筑业	<p>界面漆、自流平水泥找平、打磨机打磨平整；非吸收性的基层如瓷砖、水磨石、大理石等，建议使用密实型界面处理剂进行打底。</p> <p>如基层含水率过高 (>3%) 又需马上施工，可以使用环氧界面处理剂进行打底处理，但前提是基层含水率不应大于 8%。</p> <p>界面处理剂施工应均匀，无明显积液。</p>	m ²	16	
6	地面塑胶地面	建筑业	<p>地板厚度 ISO24346 mm 2.0</p> <p>单位面积重量 ISO23997 g/m²</p> <p>耐磨等级 EN660-2/EN649 级 T 级</p> <p>残余凹陷 ISO24343-1 mm 0.03</p> <p>色牢度 ISO 105-B02 度 ≥ 7</p> <p>柔韧性 ISO24344 mm 20</p>	m ²	18	

			加热尺寸稳定性 ISO23999 % ≤ 0.40 翘曲度 ISO23999 mm ≤ 4 拉伸强度 ISO527-1/2 Mpa ≥ 5 接缝强度 EN684/ISO16906 N/50mm ≥ 400 耐污性能 ISO26987 级 0 防火 GB 8624-2012 级 B1 防油滑 DIN51130/EN16165 R9 干滑&湿滑 GB/T4100 ≥ 0.4 动摩擦系数 EN13893 $> 0.30, DS$ 有害物质限量 GB 18586 通过 TVOC ISO16000 ug/m3 nd 甲醛 EN16165 级 ENF 苯 nd ; 砷 nd 高关注度物质 REACH SVHC 233 项 nd 增塑剂 EN14372 42 项 nd (不含 DINP) 电阻 EN1081 109 人体行走电压 EN1815 kv < 2			
7	窗套不锈钢包饰	建筑业	12 阻燃板基层, 1.2 厚黑色不锈钢包饰	m	7.06	
8	暖气包饰	建筑业	轻钢龙骨框架, 10mm 阻燃版封面, 成品暖气罩网	m	2.5	
9	成品门及门套	建筑业	定制隐形门, 规格 900*2100mm	m ²	2	
10	窗帘盒	建筑业	10mm 阻燃版基层框架; 10mm 单层石膏板饰面	m	2.3	
11	窗帘	此 不 涉 中 小 企 业 声 明 函	布艺定做、含罗马杆长度 2300 毫米; (1)材质:100%聚酯纤维 (2)PH 值:6.3-7.0; (3)耐水色牢度:变色 24 级, 沾色 24 级; (4)织物密度:经向:>660 根(10CM), 纬向>200	m	4.6	
12	弱电升级改造	建筑业	原有弱电线路拆除更换整理, 标记、信号线穿管, 墙地面开槽 超五类双绞线。屏蔽线。HDMI 高清线缆。信息面板模块。	m ²	16	
	小计:					
四	办公室 4					
1	旧装拆除	建筑业	墙、顶、地面等旧装拆除	m ²	316	
2	石膏板吊顶	建筑业	国标轻钢龙骨骨架、10mm 双层石膏板饰面, 型材装饰条	m ²	98	
3	顶面乳胶漆	建筑业	基层批刮专用腻子膏两遍, 处理至墙、顶面平整, 阴、阳角线条顺直; 面层砂纸打磨两遍至平整, 乳胶漆两遍	m ²	98	
4	不锈钢踢脚线	建筑	10mm 阻燃板基层, 高度 80mm 不锈钢压边、玻璃胶黏贴	m	40	

		业	固定；			
5	墙面金属复合板装饰	建筑业	规格:1.22m*2.44m/2.8m(可定制)厚度:9mm *面膜:PUR 热敷；进口高分子 PP 膜 *面铝:0.8mm；蜂窝铝:7.5mm 边长 5*5 *背铝:0.2mm；背面:桔皮层/防腐漆/抗氧膜	m ²	120	
6	暖气包饰	建筑业	轻钢龙骨框架，整面墙 10mm 阻燃版封面，定制成品暖气罩网	m ²	60	
7	地面自流平找平	建筑业	界面漆、自流平水泥找平、打磨机打磨平整；非吸收性的基层如瓷砖、水磨石、大理石等，建议使用密实型界面处理剂进行打底。 如基层含水率过高 (>3%) 又需马上施工，可以使用环氧界面处理剂进行打底处理，但前提是基层含水率不应大于 8%。 界面处理剂施工应均匀，无明显积液。	m ²	98	
8	地面塑胶地面	建筑业	地板厚度 ISO24346 mm 2.0 单位面积重量 ISO23997 g/m ² 耐磨等级 EN660-2/EN649 级 T 级 残余凹陷 ISO24343-1 mm 0 . 03 色牢度 ISO 105-B02 度 ≥7 柔韧性 ISO24344 mm 20 加热尺寸稳定性 ISO23999 % ≤0.40 翘曲度 ISO23999 mm ≤4 拉伸强度 ISO527-1/2 Mpa ≥5 接缝强度 EN684/ISO16906 N/50mm ≥400 耐污性能 ISO26987 级 0 防火 GB 8624-2012 级 B1 防油滑 DIN51130/EN16165 R9 干滑&湿滑 GB/T4100 ≥0.4 动摩擦系数 EN13893 >0.30,DS 有害物质限量 GB 18586 通过 TVOC ISO16000 ug/m ³ nd 甲醛 EN16165 级 ENF 苯 nd ; 砷 nd 高关注度物质 REACH SVHC 233 项 nd 增塑剂 EN14372 42 项 nd (不含 DINP) 电阻 EN1081 109 人体行走电压 EN1815 kv <2	m ²	108	
9	制作背景墙	此项不涉及中小企业声明函	定制亚克力造型背景墙	m ²	29	

10	感应门电机	建筑业	220V±10%，频率 50hz 配置承重能力不低于 200kg 的双槽高强度金属轨道，拉动能力不低于 20kg 的静音定速电机，速度 0.8/s 和双向速度 1.2n/s 可选，自带行程限位，通电运行可以自行调试；	台	1	
11	电动感应玻璃门	建筑业	10mm 钢化玻璃门，五金等；	m ²	6.5	
12	门套不锈钢包饰	建筑业	10mm 阻燃板基层，1.0mm 不锈钢套线	m	10.8	
13	弱电升级改造	建筑业	原有弱电线路拆除更换整理，标记、信号线穿管，墙地面开槽 超五类双绞线。屏蔽线。HDMI 高清线缆。信息面板模块。	m ²	98	
	小计：					
五	办公室 5					
1	矿棉板吊顶	建筑业	国标轻钢龙骨骨架、600*600mm 矿棉板吊顶；	m ²	110	
2	墙面乳胶漆	建筑业	基层批刮专用腻子膏两遍，处理至墙、顶面平整，阴、阳角线条顺直；面层砂纸打磨两遍至平整，乳胶漆两遍	m ²	308.8	
3	不锈钢踢脚线	建筑业	10mm 阻燃板基层，高度 80mm 不锈钢压边、玻璃胶黏贴固定；	m	86	
4	原地面自流平找平	建筑业	界面漆、自流平水泥找平、打磨机打磨平整；非吸收性的基层如瓷砖、水磨石、大理石等，建议使用密实型界面处理剂进行打底。 如基层含水率过高 (>3%) 又需马上施工，可以使用环氧界面处理剂进行打底处理，但前提是基层含水率不应大于 8%。界面处理剂施工应均匀，无明显积液。	m ²	110	
5	地面地胶	建筑业	地板厚度 ISO24346 mm 2.0 单位面积重量 ISO23997 g/m ² 耐磨等级 EN660-2/EN649 级 T 级 残余凹陷 ISO24343-1 mm 0.03 色牢度 ISO 105-B02 度 ≥7 柔韧性 ISO24344 mm 20 加热尺寸稳定性 ISO23999 % ≤0.40 翘曲度 ISO23999 mm ≤4 拉伸强度 ISO527-1/2 Mpa ≥5 接缝强度 EN684/ISO16906 N/50mm ≥400 耐污性能 ISO26987 级 0 防火 GB 8624-2012 级 B1 防油滑 DIN51130/EN16165 R9 干滑&湿滑 GB/T4100 ≥0.4 动摩擦系数 EN13893 >0.30,DS 有害物质限量 GB 18586 通过 TVOC ISO16000 ug/m ³ nd	m ²	110	

			甲醛 EN16165 级 ENF 苯 nd ; 砷 nd 高关注度物质 REACH SVHC 233 项 nd 增塑剂 EN14372 42 项 nd (不含 DINP) 电阻 EN1081 109 人体行走电压 EN1815 kv <2			
6	窗套不锈钢包饰	建筑业	10mm 阻燃板基层, 1.0mm 厚黑色不锈钢包饰	m	30	
7	暖气包饰	建筑业	国标轻钢龙骨框架, 10mm 阻燃版封面, 定制成品暖气罩网	m ²	13	
8	成品门及门套	建筑业	成品门定制, 规格 900*2100mm	m ²	8	
9	形象墙	此项不涉及中小企业声明函	背景定制警察蓝、警徽、亚克力、发光文字灯; 设计定制制作, 现场安装;	m ²	12.6	
10	窗帘	此项不涉及中小企业声明函	布艺定做、含罗马杆长度 2300 毫米; (1)材质:100%聚酯纤维 (2)PH 值:6.3-7.0; (3)耐水色牢度:变色 24 级, 沾色 24 级; (4)织物密度:经向:>660 根(10CM), 纬向>200	m	5.5	
11	平板灯	电器	吊顶面板扣板平板灯 600*600mm 220V72W65K 超炫超薄铝扣式白色	盏	12	
12	刮大白	建筑业	大白粉、水、搅拌桶、刮刀、砂纸、滚筒、毛刷等	m ²	55	
13	吊顶	建筑业	75mm 轻钢龙骨隔断, 10mm 阻燃板基层, 10mm 石膏板双层饰面	m ²	55	
14	玻璃门	建筑业	定制 10mm 钢化玻璃门	m ²	9.00	
15	木地板	建筑业	复合木地板 1228×200×15mm	m ²	30.00	
16	踢脚线	建筑业	卡扣款-2.6cm 浅灰色盖 1.0 缝隙成品踢脚线 (1 米面板配 3 个 9cm 底座)	米	16.00	
17	弱电升级改造	建筑业	原有弱电线路拆除更换整理, 标记、信号线穿管, 墙地面开槽 超五类双绞线。屏蔽线。HDMI 高清线缆。信息面板模块。	m ²	110	
	小计:					
六	走廊					
1	墙体拆除	建筑业	墙体拆除 (非承重墙), 规格 3000mm*2500mm	m ²	7.5	

2	不锈钢垭口包套	建筑 业	10mm 阻燃板基层, 1.0mm 不锈钢套线	m	8.5	
3	矿棉板吊顶	建筑 业	国标轻钢龙骨骨架、600*600mm 矿棉板吊顶;	m ²	96	
4	声控平板灯	建筑 业	规格: 600mm × 600mm, 功率: 40W-80W, 色温: 6500K, 额电压: AC180-260V。	个	15	
5	墙面乳胶漆	建筑 业	基层批刮专用腻子膏两遍, 处理至墙、顶面平整, 阴、阳角线条顺直; 面层砂纸打磨两遍至平整, 乳胶漆两遍	m ²	237	
6	墙面亚克力宣传牌	建筑 业	成品定制, 规格 500*700mm	m ²	2	
7	不锈钢踢脚线	建筑 业	10mm 阻燃板基层, 高度 80mm 不锈钢压边、玻璃胶黏贴固定;	m	79	
8	地面自流平找平	建筑 业	界面漆、自流平水泥找平、打磨机打磨平整; 非吸收性的基层如瓷砖、水磨石、大理石等, 建议使用密实型界面处理剂进行打底。 如基层含水率过高 (>3%) 又需马上施工, 可以使用环氧界面处理剂进行打底处理, 但前提是基层含水率不应大于 8%。 界面处理剂施工应均匀, 无明显积液。	m ²	96	
9	地面地胶	建筑 业	地板厚度 ISO24346 mm 2.0 单位面积重量 ISO23997 g/m ² 耐磨等级 EN660-2/EN649 级 T 级 残余凹陷 ISO24343-1 mm 0.03 色牢度 ISO 105-B02 度 ≥7 柔韧性 ISO24344 mm 20 加热尺寸稳定性 ISO23999 % ≤0.40 翘曲度 ISO23999 mm ≤4 拉伸强度 ISO527-1/2 Mpa ≥5 接缝强度 EN684/ISO16906 N/50mm ≥400 耐污性能 ISO26987 级 0 防火 GB 8624-2012 级 B1 防油滑 DIN51130/EN16165 R9 干滑&湿滑 GB/T4100 ≥0.4 动摩擦系数 EN13893 >0.30,DS 有害物质限量 GB 18586 通过 TVOC ISO16000 ug/m ³ nd 甲醛 EN16165 级 ENF 苯 nd ; 砷 nd 高关注度物质 REACH SVHC 233 项 nd 增塑剂 EN14372 42 项 nd (不含 DINP) 电阻 EN1081 109 人体行走电压 EN1815 kv <2	m ²	96	

10	感应门电机	建筑业	220V±10%，频率 50hz 配置承重能力不低于 200kg 的双槽高强度金属轨道，拉动能力不低于 20kg 的静音定速电机，速度 0.8/s 和双向速度 1.2n/s 可选，自带行程限位，最大限位到 85 度，通电运行可以自行调试。	台	1	
11	电动感应玻璃门	建筑业	10mm 钢化玻璃门，五金等；	m ²	9.6	
12	弱电升级改造	建筑业	原有弱电线路拆除更换整理，标记、信号线穿管，墙地面开槽 弱电升级改造； 超五类双绞线。屏蔽线。HDMI 高清线缆。信息面板模块。	m ²	110	
	小计：					
七	配套项目					
1	空调	此项不涉及中小企业声明函	面板材质:普通塑料：适用面积:32-48m ² 内机机身尺寸:宽 395mm；高 1856mm；深 436mm 制冷剂:R32；外机尺寸:宽 890mm；高 673mm；深 342mm 内机净重:32kg 电压/频率:220V/50Hz 外机净重:43kg 舒适性能能效比: 4.55 制热量: 9800W 制热功率: 2860W 扫风方式: 上下/左右扫风；睡眠模式: 按键调节 循环风量: 1700m ³ /h；外机最大噪音: 56dB(A) 制冷量: 7320W；内机最大噪音: 46dB(A) 制冷功率: 2000W 匹数: 3 匹	台	2	
2	人脸识别门禁一体机	此项不涉及中小企业声明函	工作电压: DC12V/2A,记录容量: 10 万条,人脸容量: 20000 人,通讯方式: TCP/IP (可定制 WIFI),卡类型 IC 卡/CPU 卡/身份证,管理平台: FCARD3500T / BS 软件平台,机身材质: 锌合金机身,显示屏: 7 英寸 IPS 全视角高清屏 (1280*720),CPU : 4 核 A7 1.2GHZ,存储容量: 内存 1GB DDR3/存储 8GB EMMC, GPU : MAL400 II,系统升级: U 盘升级或在线升级,运行系统: LINUX 系统;摄像头: 宽动态双目 200 万高清摄像头,活体检测: 支持,防水防尘: IP65,识别模式: 1:N/1:1 人证核验,识别速度: 1 秒,韦根功能: 韦根输入/韦根输出各 1 组 (26/34),工作湿度: 10%-90%,工作温度: -10-65 度,尺寸: 163×78×22mm,响铃功能: 支持定时响铃,人脸识别准确率: 99.9% (1%误识率下识别通过率 99.77%; 0.1%误识率下识别通过率 99.27%); 包含锁具;	套	4	

3	会议用椅	此 不 及 小 企 业 声 明 函	<p>头枕: 尼龙加纤维头枕支架, 可升降 4CM, 配定型海绵以及透气弹力布覆面</p> <p>背框: 尼龙加纤维头枕背框, 带升降腰靠, 扞尼龙特网</p> <p>扶手: 188 型黑色 PU 面 2D 升降扶手</p> <p>坐垫: 50 密度 PU 定型海绵, 带装饰坐壳</p> <p>底盘: 三档锁定同步倾仰底盘</p> <p>气杆: 85 沉 40 优质黑色三级气压棒</p> <p>椅脚: 高强度 340#尼龙脚</p> <p>轮子: ϕ 60 黑色 PU 脚轮</p>	把	35	
4	办公室弓形椅	此 不 及 小 企 业 声 明 函	<p>弓形椅:1、坐垫及靠背面料: 采用优质西皮, 面料保持清洁, 无破损、无明显色差、无表面龟裂, 面料颜色干摩擦牢度\geq4 级, 耐光形\geq5 级, 涂层粘着牢度\geq3.5N/10mm, 撕裂力\geq25N, 挥发形有机物 (voc) 未检出; 符合 GB/T16799-2018 (家具用皮革) 标准。2、海棉: 采用优质海绵, 海绵回弹率\geq40%, 拉伸强度\geq120KPa, 伸长率\geq145%, 撕裂强度\geq2.5N/cm, 干热老化后拉伸强度\geq90KPa, 恒定负荷反复压陷疲劳性能\leq30%, 符合 GB/T10802-2006 《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、QB/T1952.1-2012 《软体家具沙发》、HJ2547-2016 《环境标志产品技术要求家具》标准。3、坐垫内部框架定型多层板: 选用优质 E0 级实木多层板做基材, 经防腐、防虫环保处理, 含水率\leq7%; 胶合强度试件强度值\geq0.8Mpa; 静曲强度 (顺纹)\geq55Mpa; 静曲强度 (横纹)\geq45Mpa; 弹形模量 (顺纹)\geq7000Mpa; 弹形模量 (横纹)\geq5500Mpa; 板边握螺钉力\geq900N、板面握螺钉力\geq1800N; 甲醛释放量\leq0.015mg/m³; 苯、甲苯、二甲苯, 总挥发形有机物 (TVOC)未检出; 可溶形重金属 (铅、镉、铬、汞)\leq5mg/kg。通过 GB/T9846-2015 《普通胶合板》; GB/T35601-2017 《绿色产品评价人造板和木质地板》标准; GB/T39600-2021 《人造板及其制品甲醛释放量分级》; GB18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放量》标准; GB/T17657-2013 《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》。优质弓形五金脚架。(随货提供国家合法资质相应机构出具的产品检测报告)</p>	把	10	
5	预检区 (受理桌)	此 不 及 小 企 业 声 明 函	<p>1.主桌右桌腿机柜可放置普通电脑机箱, 机柜带有电源按键及连接线, 可连接到电脑内部用于电脑开机。</p> <p>2.支持多款显示器支架, 适配不同尺寸显示器, 支持单支臂 34 寸显示器支架, 单支臂 24-27 寸显示器支架。</p> <p>3.外观尺寸不小于: 主桌 1800*800*750mm (长*宽*高)+侧桌 1800*600*750mm (长*宽*高)。</p> <p>4.材质: 桌身木质结构+桌面金属&钢化玻璃。</p> <p>5.外表工艺: 烤漆。</p> <p>6.桌面钢化玻璃, 坚固防刮。</p> <p>7.四面抛光, 平整光滑。</p>	张	1	

			<p>8.强度高、耐磨损，使用寿命长。</p> <p>9.承重力强，易清洁。</p> <p>10.配置 7 寸触摸屏电子桌牌，可显示工作台名称、时间，可编辑桌牌名称。</p> <p>11.蓝色回型灯+蓝色悬浮灯+白色长条灯效。</p> <p>12.内置漏电保护和强弱电接地，异常情况快速断电，保证人身财产安全。</p> <p>13.桌面配备 2 个 USB3.0 接口，方便桌面设备就近数据连接。</p> <p>14.主桌腿配备 8 组(或 8 组以上)国标 AC220V 电源接口，副桌腿配备 4 组(或 4 组以上)国标 AC220V 电源接口，方便桌腿设备就近供电。</p> <p>15.走线内部集成，有序、整洁、稳定可靠。</p> <p>16.主桌左桌脚和侧桌右桌脚集成抽屉，易于容纳和归置线材等常用物品及工具。</p> <p>17.抽屉采用静音导轨，给您无杂音的办公环境。</p> <p>侧桌桌面可放置打印机、文件夹等，方便受理工作资料整理收纳。</p>			
6	综合鉴定桌	此 项 不 涉 及 中 小 企 业 声 明 函	<p>1、整体产品需为专业控制台，其设计须符合亚洲人体工学原理，符合《家具产品人类工效学认证规则》要求，成品应满足金牌绿色卫士认证要求。</p> <p>2、整体产品所有外露边角应经钝化处理，内部金属件不得有毛刺，各零件在每米长度范围内，涂覆后的制造误差应不大于：线性 $\pm 1.5\text{ mm}$，垂直 $\pm 0.5^\circ$，螺纹孔时要求采用无间隙熔焊螺母的制作工艺，不可点焊，杜绝螺纹孔处有锋利边口。</p> <p>3、主体框架采用重量轻竖向采用铝型材的封闭型腔框架，横向连接件采用八折及以上辊轧优质钢型材设计的封闭型腔构成，要求整体电导通接地。铝合金型材须选用 AL6063-T5，铝型材应达到 GB/T 10125-2021 《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》测试达到盐雾腐蚀 120 小时，抗腐蚀能力不低于 10 级，内部设有横向、竖向、纵向的网格走线槽可实现电源线和信号线分开走。</p> <p>4、台板采用 25mm 厚实木颗粒板（刨花板），双面贴防火胶板工艺制作，整体厚度不小于 27mm。为保证人员健康台面需经过抗菌处理，应具有抗菌性，至少包括大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌检测指标，抗菌率应不低于 99.9%</p> <p>5、屏风采用铝型材结构，后背板可快速拆装，方便布线，显示器支架可横向和竖向任意调整位置，屏风厚度为 $105 \pm 5\text{mm}$，装单层显示器时，屏风高度为 $170 \pm 10\text{mm}$。</p> <p>6、整套产品做燃烧测试达到等级应不低于阻燃 1 级，其中“烟密度”应低于 0.6%，一氧化碳浓度应为 0ppm。</p>	张	4	
7	主机存放架	此 项	3 层根据设备尺寸定制；	组	1	

		不 涉 中 企 小 业 声 明 函				
8	文件柜	此 项 不 涉 中 企 小 业 声 明 函	尺寸根据现场空间定制，1850*430*900mm	组	16	
9	办公室屏分工位	此 项 不 涉 中 企 小 业 声 明 函	复合板材含金属扣件；绿色环保三聚氢胺板饰面，抗硬度性能良好，具防火、防污、防损等特点，内部基材为E1级实木颗粒板，PVC胶边封边。所有基材均达到国家环保标准。	位	12	
10	储物矮柜	此 项 不 涉 中 企 小 业 声 明 函	成品定制、木质框架结构，板材enf级（随货提供相应证书），含人造石台面（灰色），台面厚15mm，宽度区间（380mm-400mm），高度800mm	米	13.5	
11	办公室储物柜	家 此 项 不 涉 中 企 小 业 声 明 函	成品定制长6200mm深度600mm高度2400mm；	m ²	14.8 8	
12	值班室休息床	此 项 不 涉 中 企 小 业 声 明 函	木质；长度2000*宽度1200*高度460；含床头柜	张	1	
13	值班室双人沙发	此 项 不 涉 中 企 小 业 声 明 函	订购，长度1260mm、深度80mm；	套	1	
14	值班室高柜	此 项 不 涉	平开式烤漆，定制宽度1600mm深度600mm高度2400mm；	m ²	3.84	

		及中 小企 业声 明函				
15	办公休息区座椅套	此 不 涉 及 中 小 企 业 声 明 函	木质一桌四凳可伸缩，桌高 75cm，桌面直径 80cm，板材要求 ENF 级（需提供检测报告）；座椅高 45cm，猫抓皮座椅，含高回弹海绵坐垫，坐垫 35cm×55cm。	套	1	
16	茶台	此 不 涉 及 中 小 企 业 声 明 函	FAS 级白蜡木（需随货提供检测报告）黑色烤漆，长 680*宽 680*高 730（mm）。	个	1	
17	椅子	此 不 涉 及 中 小 企 业 声 明 函	FAS 级白蜡木（需随货提供检测报告）黑色烤漆，长 680*宽 680*高 730（mm），坐垫为灰色真皮，含高回弹海绵。	个	2	
18	强电改造	建 筑 业	2.5mm 国标照明电线，4.0mm 国标插座电线，墙面开关，地插 20mmJDG 线管，16mm 金属软管，墙地面开槽	m ²	470	
19	筒灯	建 筑 业	筒灯，8w-20w，色温：4000k-5000k	盏	70	
20	灯带	建 筑 业	Led 低压灯带，输入电压：24V，功率：10W/M，色温：冰蓝	m	120	
21	窗台台面	建 筑 业	人造大理石台面，石材面宽≤600mm，厚度 15mm。	m	15	
22	材料搬运	建 筑 业	材料上下楼搬运及车辆运输	m ²	470	
23	垃圾清运	建 筑 业	装修垃圾外运	m ²	470	
24	现场卫生文明施工及后期保洁	建 筑 业	小工卫生打扫及后续保洁	m ²	470	
本项目整体质保期为 2 年						

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

说明：（1）本章参数均为实质性要求，不得负偏离，否则视为无效投标；

（2）本项目对于人员的要求必须满足文件要求，不满足视为无效投标，

（3）、本项目中，涉及到强制性产品的，必须依照《强制性产品认证管理规定》（2009 年 7 月 3 日国家质量监督检验检疫总局令第 117 号公布根据 2022 年 9 月 29 日国家市场监督管理总局令第 61 号修订）、《市场监管总局关于发布强制性产品认证目录描述与界定表的公告》中的要求提供相应货物，中标供应商必须执行此标准；对于供应商中标后提供的货物如未按照国家相应要求进行提供的，自行承担相应法律责任；

第五章 投标文件格式

投标文件

项目名称：_____

项目编号（标项号）：_____

投标人名称：_____（加盖公章）

投标人地址：_____

投标联系人：_____

联系电话/传真：_____

投标文件编制顺序

名称	编制内容	说明	备注
第一部分： 开标记录表	投标人于电子交易平台填写	如投标价超出预算价或完工时间不满足招标文件要求，则视为无效投标。	电子交易平台生成的开标记录表内容与报价文件中相应内容不一致的，以电子交易平台生成的开标记录表为准。
第二部分： 资格响应	<p>有效的营业执照</p> <p>附件 1：法定代表人身份证明(法定代表人参加招标) 或 附件 2：法定代表人授权书(委托代理人参加招标)</p> <p>(二)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;可提供《政府采购供应商信用承诺函》</p> <p>(三)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;可提供《政府采购供应商信用承诺函》</p> <p>(四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;可提供《政府采购供应商信用承诺函》</p> <p>(五)参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录;成立不足三年的，为实际时间。可提供《政府采购供应商信用承诺函》</p>	<p>仅需提供任意一项即可。按照招标文件中的模版提供。</p> <p>1、投标供应商可自行选择是否提供本承诺函，若不提供本承诺函，应按《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》及采购文件资格要求提供相应的证明材料。(①无重大违法记录声明书、②2023 年度财务审计报告或近六个月内银行出具的资信证明、③税务部门出具的 2024 年任一个月完税证明、④社保机构出具的投标单位给员工近三个月社保缴纳证明、⑤具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺。提供承诺函无需提供上述资料。)</p> <p>2. 提供本承诺函投标人须在投标文件中按采购文件模板提供承诺函，未按照此模版承诺内容提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。</p> <p>3、且签字盖章齐全。</p>	具体要求查看投标人的资格证明材料说明

		附件 13: 中小企业声明函 (监狱企业、残疾人福利性单位证明)	填写内容准确, 完整, 且盖章齐全	
		未被“信用中国” (www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 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。	(网页打印件须自招标文件发布之日起至投标截止时间从上述网站中通过浏览器打印);	
第三部分	符合性审查	附件 11: 开标一览表 (第一次)		说明: 包括但不限于以上资料, 投标人可根据项目具体情况提供其他有利于评审的资料
		附件 5: 投标函		
		附件 7: 参数偏离表		
第四部分: 报价		附件 8: 近三年同类项目业绩表		
		有利于本项目的其他相关资料		
		附件 11: 开标一览表 (第一次)		

附件 1

法定代表人身份证明(法定代表人参加招标)

投标人名称：_____

注册号：_____

注册地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

经营范围：主营：_____；兼营：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

投标人名称（盖单位章）：

日期：_____年_____月_____日

附件 2

法定代表人授权书(委托代理人参加招标)

本人(姓名)系(授权单位名称)的法定代表人，现委托(姓名)为我方代理人。代理人根据授权，以我的名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改(项目名称)标段投标文件、鉴定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。

代理人：_____。性别：_____。年龄：_____。

部门：_____。职务：_____。

法定代表人身份证复印件(人像面)	代理人身份证复印件(人像面)
------------------	----------------

投标单位：(盖企业公章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

单位地址：

电话：

传真：

邮政编号：

二〇____年__月__日

附件 3

政府采购供应商信用承诺函

致_____ (采购人或采购代理机构):

单位名称(自然人姓名): _____

统一社会信用代码(身份证号码): _____

法定代表人(负责人): _____

联系地址和电话: _____

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序,树立诚实守信的政府采购供应商形象,我单位(本人)自愿作出以下承诺:

一、我单位(本人)自愿参加_____ (项目名称、项目编号、标段) 政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位(本人)郑重承诺,我单位(本人)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件:

(一)具有独立承担民事责任的能力;

(二)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

(三)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;

(四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

(五)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;成立不足三年的,为实际时间。

(六)符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位(本人)保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为,自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台,并视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”按照法律规定承担相应责任。

供应商(印章):

法定代表人、负责人、本人、或授权代表(签字或印章):

日期: 年 月 日

注: 1. 投标供应商可自行选择是否提供本承诺函, 若不提供本承诺函, 应按《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》及采购文件资格要求提供相应的证明材料。(①无重大违法记录声明书、②2023年度财务审计报告或近六个月内银行出具的资信证明、③税务部门出具的2024年任一个月完税证明、④社保机构出具的投标单位给员工近三个月社保缴纳证明、⑤具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺。提供承诺函无需提供上述资料。)

2. 提供本承诺函投标人须在投标文件中按此模板提供承诺函, **未按照此模版承诺内容提供视为未实质性响应招标文件要求, 按无效投标处理。**

3. 投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效, 如由授权代表签字或盖章的, 应提供“法定代表人授权书”。

附件 4：保证金缴纳证明

本页附自行打印的银行流水单复印件/支票复印件/保函复印件等，
如未要求无需提供。

本项目无需提供

附件 5:

投标函

致_____ (采购人或采购代理机构):

我方已仔细研究了_____ (项目名称) 的招标文件 (项目编号: _____) 的全部内容, 知悉参加投标的风险, 我方承诺接受招标文件的全部条款且无任何异议。

一、我方同意在招标文件中规定的提交投标文件截止时间起____日内 (投标文件有效期) 遵守本投标文件中的承诺且在此期限期满之前均具有法律约束力。

二、我方提交电子加密投标文件一份, 并保证投标文件提供的数据和材料是真实、准确的。否则, 愿承担《政府采购法》第七十七条规定的法律责任。

三、我方愿意向贵方提供任何与本项采购有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要, 我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

四、我方承诺遵守《政府采购法》的有关规定, 保证在获得中标资格后, 按照招标文件确定的事项签订政府采购合同, 履行双方所签订的合同, 并承担合同规定的责任和义务。

附件 1: 法定代表人身份证明 (法定代表人参加招标)

附件 2: 法定代表人授权书 (委托代理人参加招标)

投标人名称 (盖单位章):

法定代表人或其委托代理人 (签字): _____

日期: _____年_____月_____日

附件 6

投标人基本情况表

盖投标人单位章

投标人名称				法定代表人	
组织机构代码				邮政编码	
委托代理人				电子邮箱	
上年营业收入				员工总人数	
固定电话				主管部门	
营业 执照	注册号码		注册地址		
	发证机关		发证日期		
	营业范围				
基本账户开户行及帐号					
税务登记机关					
资质名称		等级	发证机关	有效期	
备注					

附件 7

参数偏离表（商务、技术）

项目编号：

项目名称：

对本项目条款的偏离情况（请进行勾选）：

无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可）

有偏离（如有偏离，则应在本表中对偏离项逐一列明）

序号	采购文件 条目号(需求标题名 字) (页码)	采购文件要求	响应文件内容	偏离情况	说明

注：

- 1、本项目所有条款均为实质性条款，实质性条款出现负偏离的视为无效投标；
2. 对本项目采购需求中的所有要求，均视作参与本项目的供应商已对之理解和响应。
3. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人（盖单位章）：

法定代表人或其委托代理人签字：_____

日期：_____年___月___日

附件 8

近三年同类项目业绩表

近三年(2021年1月1日至今)同类项目业绩统计:

地 区	项目名称	中标日期或 合同签订日期	中标金额	验收结果
...				
...				

注: 1、此表可向下延伸, 后附中标通知书或合同扫描件作为业绩评审资料, 提供资料中须显示中标金额及日期。

兹证明上述声明是真实、正确的, 我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

日期: _____

投标单位授权代表(签字): _____

投标单位授权代表的职务: _____

电话号: _____

传真号: _____

签章: _____

附件 9

拟投入本项目的服务人员一览表 (本项目不提供此表)

人员统计表						
序号	姓名	年龄	性别	是否退役军人/ 毕业院校名称	岗位名称	后附相应人员的相关佐证 资料 (年龄的佐证资料) (退役军人的佐证资料) (毕业院校的佐证资料)

(拟投入人员名单视为中标后所提供服务的)

投标人名称: _____

法定代表人或其委托代理人(签字): _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

附件 10

售后服务附表 (本项目不提供本表)

项目编号: _____

投标人名称: _____

服务网点名称				备注
地址				
注册资本金		其中: 投标人出资比例		提供相关证明材料 (如: 营业执照或租房合同等)
员工总人数		其中: 技术人员数		
经营期限				
售后服务协议				提供相关证明材料
售后服务内容				此部分内容做附件 进行详细说明
售后服务承诺				
工作业绩				提供相关证明材料
业务咨询电话		传 真		附人员身份证等相关证件
负责人		联系电话		

投标人名称: _____

法定代表人或其委托代理人(签字): _____

日 期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

商务技术响应文件说明

商务技术响应文件可依照项目具体要求灵活提供：

附件11

开标一览表（第 次）

注：1、电子版投标文件内附《开标一览表（第一次）》

项目名称：

项目编号：

序号	内容		备注
1	投标人名称		
2	投标总报价（元）		不超过总预算价
3	服务期限		<u>必须满足招标文件要求，否则视为无效投标</u>
4	质保期		<u>必须满足招标文件要求，否则视为无效投标</u>

注：1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、报价包括完成本项目招标范围内所有运输费、保险费、增值税、仓储费，操作方面的培训费、调试费、装修所需材料、人工、相关货物、安装等所有相关费用。

投标人（盖单位章）：

法定代表人或其委托代理人签字：_____

日期：_____年____月____日

附件 12

投标报价明细表(本项目不提供此表)

项目名称:

项目编号:

金额单位: 元

序号	(标的名称)	制造商、品牌	规格型号	投标参数	单位及数量	车辆年租金单价	合计	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
							
总报价		大写: 小写:						

注: 1、投标人可在此表后附其报价详细说明。证书不全或证书和所投车辆不符均视为对招标文件的不响应;

投标人(盖单位章):

法定代表人或其委托代理人签字: _____

日期: _____年 _____月 _____日

中小企业声明函（工程、服务类）

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

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。

说明：1、填写前请认真阅读《财政部、工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）相关规定。

2、请查看《关于印发中小企业划型标准规定的通知》规定后填报“行业”类型。行业应划分为农、林、牧、渔业、工业、建筑业、批发业、零售业、交通运输业、仓储业、邮政业、住宿业、餐饮业、信息传输业、软件和信息技术服务业、房地产开发经营、物业管理、租赁和商务服务业、其他未列明行业等。

3、中标（成交）供应商享受中小企业扶持政策的，将随中标（成交）结果同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

4. 涉及本项目的行业划分标准：

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

5. 投标人应根据实际情况据实填写，投标人自行承担因填写信息不真实、内容不齐全等原因造成的不利后果。

附件 13-1

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。

投标单位名称（盖单位章）：

日期：_____年____月____日

说明：

1、残疾人福利性单位视同小微企业，残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

①安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

②依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

③为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

④通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

⑤提供本单位制造的货物、承担的工程或服务（以下简称产品），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）。

2、监狱企业视同为小微企业。如属于监狱企业，需提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

附件：14

强制认证产品情况表（本项目不涉及到本表）

项目名称：

项目编号：

强制认证产品				
依照《强制性产品认证管理规定》（2009年7月3日国家质量监督检验检疫总局令第117号公布根据2022年9月29日国家市场监督管理总局令第61号修订）、《市场监管总局关于发布强制性产品认证目录描述与界定表的公告》（2023年第36号）规定，采购需求清单中标记“■”号的为强制认证产品，强制认证产品的投标产品必须有认证证书，否则投标无效。				
序号	产品名称	编码	认证证书编号	认证机构名称
后附产品认证证书证明材料。				

投标人（盖单位章）：

法定代表人或其委托代理人签字：_____

日期：_____年___月___日

注：强制节能产品认证机构应属于满足条件的强制性产品认证指定认证机构。