

永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市航空护林站新建项目方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计编制服务项目

采购人：永州市航空护林站

采购方式：公开招标

采购代理机构：湖南中泰项目管理有限公司

委托代理编号：HNZT-2025ZF201

代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）

代理费支付标准：固定金额9,000元

专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付

采购计划编号：永江财采计[2025]0068号

采购项目预算：690,500元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2025年09月04日

采购人签章：
永州市航空护林站

需求编制人签章：
唐琳

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
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）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目完全面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额(元)	评审方法
1	第一包	690,500	综合评分法

招标文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具, 安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额(元)	采购内容概况	预期采购时间
永州市航空护林站新建项目方案设计、初步设计(含概算)、施工图设计编制服务项目	780,000	1、方案设计、初步设计应当满足国家和行业规定的编制内容及设计深度要求, 符合有关强制性标准。2、按照审查通过的初步设计、国家和行业规定的编制内容及设计深度要求进行施工图设计, 并通过行业主管部门审查。	2025-08

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：690,500元

包概述：永州市航空护林站新建项目方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计编制服务项目				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：交通运输业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商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供应商，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供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包专门面向中小企业采购，指服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提供监狱企业/残疾人福利性单位声明函。		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库[2020]46号中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。		
供应商具备建设行政主管部门颁发的民航行业乙级		提供相关证明材料扫描件加盖公章		

及以上资质或具有工程设计综合甲级资质	
--------------------	--

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目
		年/月/次	690,500	1	690,500	C99000000-其他服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		
1	永州市航空护林站新建项目方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计编制服务项目	1.1	方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计编制服务	<p>一、设计要求</p> <p>采购人应当根据项目情况在本章中明确相应的设计要求，一般应包括以下内容：</p> <p>（一）项目概况</p> <p>永州市航空护林站新建项目属于林直-II级航空护林站，占地面积约 75.5 亩。主要建设内容：跑道长250m；停机坪3825m²；目视助航设施，供电、给排水、供气、供油、通信工程；航管用房、宿舍食堂用房共910m²，停车场2000m²、运动场1400m²，以及车库、仓库水泵房等；配备飞行指挥对讲机、航管通信导航气象系统、航护装备、航空灭火设备、车辆及其他设备。永州市航空护林站新建项目方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计编制服务项目上限价为69.05万元。</p> <p>（二）设计范围及内容：</p> <p>依据国家相关法律、法规、标准和行业的相关规定和规范，完成永州市航空护林站新建项目方案设计、初步设计（含概算）及施工图设计编制服务，并通过行业主管部门审查和审批，配合完成项目竣工验收。</p> <p>1. 设计周期要求：</p> <p><u>（1）方案设计：接到中标通知书后10天内完成审查稿，审查意见提交后3天内完成修改稿，且设计成果文件的提交时间应满足采购人的报审计划安排。</u></p> <p><u>（2）初步设计及概算：方案设计通过后20天内完成审查稿，初步设计审查意见提交后5天内完成修改稿，且设计成果文件的提交时间应满足采购人的报审计划安排。</u></p>		

(3) 施工图设计：初步设计及概算批复后20天内完成设计稿，审查意见提交后5天内完成修改稿，且设计成果文件的提交时间应满足采购人的施工计划安排。

(4) 各阶段配合服务：配合采购人完成各行业主管部门审查和审批,满足项目进度要求直至完成项目竣工验收；在项目实施中，供应商为采购人提供技术交底及支撑等工作。

2. 设计工作要求：

(1) 供应商编制的初步设计文件内容和深度参照《民用机场工程初步设计文件编制内容及深度要求》（MH5016-2001）的规定，施工图设计文件内容和深度参照《民用机场工程施工图设计文件编制内容及深度要求》（MH5022-2005）的规定，文字说明、图纸要准确清晰，设计文件均应按规定程序严格校审，避免“错、漏、碰、缺”。

(2) 本工程设计时应遵循“技术先进、以人为本、节能环保”的原则，满足国家及行业现行规范要求。

(3) 供应商应根据工程需要解决设计问题。

(4) 供应商编制的方案设计、初步设计及施工图设计文件经审批后，如需修改，应严格按基本建设程序办理。

(5) 供应商编制的方案设计、初步设计及施工图设计文件应满足下列要求：

①建设方案符合经主管部门批准的可行性研究报告；

②建设地点、内容、规模、概算等符合可行性研究报告批复或初步设计等批复（核准）文件；

③提供的工程设计概算符合主管部门批复要求，满足国家和行业现行的有关技术标准及规范；

④供应商编制的初步设计及施工图设计文件能据以准备主要设备及材料；

⑤初步设计及施工图设计文件应当明确项目建设工期；

⑥供应商编制的初步设计文件能据以进行施工图设计及施工准备。

(6) 编制初步设计及施工图设计文件时，供应商应深入实际作详细现场调查研究

，严格贯彻执行国家有关基本建设方针政策和法令，收集、掌握分析设计基础资料，认真研究设计任务书，使编制的初步设计文件能够切合实际、经济合理、安全可靠、技术先进，符合国家现行的工程建设标准、设计规范及行业的设计技术标准和技术要求。

(7) 供应商需积极配合采购人后续开展与本工程建设有关的工作。

(8) 根据《运输机场工程概算编制规程》（MH/T 5076-2023）要求，基本设计收费包括初步设计费和施工图设计费两部分，其中初步设计费占 45% 施工图设计费占 55%。开展方案设计、BIM 设计的，应在基本设计费中计取费用。

3. 设计服务期限：从签订服务合同至项目验收完成。

（三）设计依据：

1. 《关于永州市航空护林站新建项目可行性研究报告的批复》；
2. 国家及行业关于初步设计和施工图设计编制内容及深度要求；
3. 《民用机场工程初步设计文件编制内容及深度要求》（MH5016-2001）；
4. 《民用机场工程施工图设计文件编制内容及深度要求》（MH5022-2005）；
5. 《森林航空消防工程建设标准》（LY/T 5006-2014）；
6. 《民用机场飞行区技术标准》（MH5001-2013）及其修订案；
7. 《民用直升机场飞行场地技术标准》（MH5013-2023）；
8. 《民用航空支线机场建设标准》（MH5023-2006）；
9. 《民用机场工程项目建设标准》（建标105-2008）；
10. 《建筑工程设计文件编制深度规定》（2016年版）；
11. 《民用建筑设计统一标准》（GB50352-2019）；
12. 《民用机场飞行区技术标准》（MH5001-2013）及其修订案；
13. 《通用航空机场建设规范》（MH/T5026-2012）；

14. 《通用机场空管运行管理办法》(AP-83-TM-2021-01)；
15. 《民用航空机场气象台建设指南》(AP-117-TM-2012-01)；
16. 《民用航空气象地面观测规范》(AP-117-TM-2021-01R2)；
17. 《航空无线电导航台(站)电磁环境要求》(GB6364-2013)；
18. 《通用航空供油工程建设规范》(MH/T 5030-2014)及第一修订案(2019年10月1日)；
19. 《民用机场飞行区土(石)方与道面基础施工技术规范》(MH5014-2002)；
20. 《民用机场水泥混凝土道面设计规范》(MH/T5004-2010)；
21. 《民用机场飞行区水泥混凝土道面面层施工技术规范》(MH5006-2015)；
22. 《城市道路工程设计规范》(CJJ 37-2012)(2016年版)；
23. 《室外给水设计规范》(GB50013-2018)；
24. 《航空无线电导航台(站)电磁环境要求》(GB6364-2013)；
25. 《城市工程管线综合规划规范》(GB50289-2016)；
26. 《电力工程电缆设计规范》(GB50217-2018)；
27. 《机场周围飞机噪声环境标准》(GB9660-88)；
28. 《民用航空通信导航监视台(站)设置场地规范 第1部分:导航》(MH/T 4003.1-2014)；
29. 《民用运输机场安全保卫设施》(MH/T 7003-2017)；
30. 《消防给水及消火栓系统技术规范》(GB50974-2014)；
31. 《建筑设计防火规范》(GB50016-2014)(2018年版)；
32. 《公共建筑节能设计标准》(GB50189-2015)；
33. 《民用建筑电气设计标准》(GB51348-2019)；
34. 《变配电所建筑构造》(07J912-1)；

- 35. 《民用航空运输机场飞行区消防设施》（MH/T 7015-2007）；
- 36. 《安全防范工程技术规范》（GB 50348-2018）；
- 37. 《入侵报警系统工程设计规范》（GB 50394-2007）；
- 38. 《安全防范视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》（GB/T28181-2011）；
- 39. 《运输机场工程初步设计审查办法》；
- 40. 国家、行业、地方法规、其他标准和规范等。

（四）项目使用功能的要求：∕。

（五）设计人员要求：供应商根据采购人要求，在工程项目实施阶段，配合与解决有关问题，对设计中出现的各种问题及时有效地答复或解决，并承担相应责任。

（六）其他要求：按照采购人时限进度要求完成成果交付。

二、适用规范标准

设计标准：供应商必须遵守国家行业标准及现行有关规定标准，如国家及有关部门对规范重新修订时以现行规范为准；规范如有遗漏，遗漏部分的内容可参阅相关的规范及标准。

三、成果文件要求

（一）成果文件的组成：方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计、设计说明、图纸等。

（二）成果文件的深度：通过初步设计（含概算）评审、施工图设计审查，满足项目相关规范要求，并能完成采购人的报审要求。

（三）成果文件的格式要求：各阶段CAD和PDF版本。

（四）成果文件的份数要求：各阶段纸质版10份（方案设计4份）、电子版1份。

（五）成果文件的载体要求：各阶段纸质版、电子版。

四、采购人财产清单

（一）采购人提供的设备、设施：无。

（二）采购人提供的资料

1. 场地及毗邻区域内的供水、排水、供电、供气、供热、通信、广播电视等地下管线资料、气象和水文观测资料，相邻建筑物和构筑物、地下工程的有关资料，以及其他与建设工程有关的原始资料。

2. 定位放线的基准点、基准线和基准标高。

3. 采购人取得的有关审批、核准和备案材料，如可研报告批复。

4. 采购人提供的勘察、测量资料。

5. 采购人提供的技术标准、规范。

6. 其他资料。

(三) 采购人财产使用要求及退还要求

1. 采购人财产使用要求： / 。

2. 采购人财产退还要求： / 。

五、采购人提供的便利条件

(一) 采购人提供的办公条件： / 。

六、供应商需要自备的工作条件

(一) 供应商自备的工作手册：如本项目必备的规范标准、图集等。

七、采购人的其他要求

(一) 质量：供应商应承诺按照采购人提出的工程质量等级目标进行设计。

(二) 设计周期：供应商应按照采购人提出的设计周期目标，进行设计周期安排。

(三) 工程实施过程中，供应商相关专业设计人员应积极配合采购人工作并提供相应数据及资料。

(四) 工程验收时，供应商必须参加采购人组织的各阶段验收工作。

供应商资格要求

1. 供应商是在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，具有独立承担民事责任的能力和独立订立、履行合同的能力；

2. 供应商具备建设行政主管部门颁发的民航行业乙级及以上资质或具有工程设计综合甲级资质；

3. 供应商拟派项目负责人具有民航工程相关专业高级工程师及以上职称

；

			<p>4. 供应商具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；</p> <p>5. 供应商参加政府采购活动前，近三年内，在经营活动中没有重大违法记录；</p> <p>6. 供应商未被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或“中国执行信息公开网”网站（http://zxgk.court.gov.cn）中列入失信被执行人名单（以本招标公告发布截止时间后的网页查询结果为准）；</p> <p>7. 投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；</p> <p>8. 本次采购不接受联合体投标。</p>
--	--	--	--

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
1	永州市航空护林站新建项目方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计编制服务项目	1.1	方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计编制服务	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	供应商业绩	商务	<p>供应商在2020年01月01日至开标日承担过不少于2个机场类设计业绩。每缺少一个业绩扣2分，最多扣4分。</p> <p>注：附中标通知书（至少包括项目名称、中标人名称、中标工程范围、中标通知书签发人及时间等）或合同关键页（至少包括签订合同双方单位名称、合同项目名称、项目服务内容及签订合同双方的落款盖章、签订日期的关键页）复印件作为业绩评审资料，认定时间以其签订合同或协议书的日期为准，未提供者不得分。</p>
2	服务团队	商务	(1) 项目负责人具有机场工程专业正（教授级）高级技术职称。未提供的扣5分，最多扣

			<p>5分。</p> <p>(2) 除项目负责人以外项目组成员中，有不少于5位机场工程专业高级及以上技术职称。每缺少1位扣2分，最多扣10分。</p> <p>(3) 除项目负责人以外项目组成员中，有不少于5位注册咨询（投资）工程师且专业包含民航的，每缺少1位扣2分，最多扣10分。</p> <p>注：项目负责人、高级工程师、注册咨询（投资）工程师不重复计分，须提供相关证书复印件并加盖公章；项目负责人和项目组成员须提供近一年连续三个月本单位社保证明，否则不得分。</p>
3	对项目的理解和总体设计思路	技术	<p>① 项目概况；</p> <p>② 建设及运行使用条件；</p> <p>③ 设计范围；</p> <p>④ 总体设计思路；</p> <p>以上内容完全满足采购文件要求且对项目的理解透彻，总体设计思路清晰，叙述全面、论述完整的不扣分；对项目理解有欠缺，每缺一项扣1分；总体设计思路与项目立项建设内容和规模不相符的，每处扣1分；方案中无此内容的扣4分。本项最多扣4分。</p>
4	设计依据、设计工作目标	技术	<p>① 政策法规依据；</p> <p>② 技术与数据依据；</p> <p>③ 功能目标；</p> <p>④ 质量与效率目标；</p> <p>以上内容完全满足采购文件要求且设计依据内容全面详细、设计工作目标明确，解决方案可行高效的不扣分；每缺一项扣1分，每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；以上内容未提供的扣4分。本项最多扣4分。</p>
5	设计方案	技术	<p>① 方案设计方方案；</p> <p>② 初步设计方案；</p> <p>③ 施工图设计方案；</p> <p>④ 进程安排；</p> <p>⑤ 项目团队；</p> <p>⑥ 岗位职责；</p> <p>以上内容完全满足采购文件要求且设计方案详细完整、具有科学性、可操作性、持续性，符合项目立项要求的不扣分；每缺一项扣2分、每项里有不合理或有缺陷的每处扣1分；无以上</p>

			内容的扣12分。本项最多扣12分。
6	设计质量、进度、保密等保证措施	技术	<p>① 质量保证措施；</p> <p>② 进度保证措施；</p> <p>③ 保密保证措施；</p> <p>④ 安全保证措施；</p> <p>⑤ 服务承诺；</p> <p>以上内容完全满足采购文件要求且每项措施完整可靠的不扣分；每缺一项扣1分；每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；无以上内容的扣5分。本项最多扣5分。</p>
7	设计工作重点、难点分析	技术	<p>① 组织管理工作重点及分析；</p> <p>② 组织管理工作难点及分析；</p> <p>③ 技术工作重点及分析；</p> <p>④ 技术工作难点及分析；</p> <p>以上内容完全满足采购文件要求且认识深刻，表述全面准确性的不扣分；每缺一项扣1分；每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；无以上内容的扣4分。本项最多扣4分。</p>
8	合理化建议	技术	<p>① 对组织管理方面的建议；</p> <p>② 对技术方面的建议；</p> <p>以上内容完全满足采购文件要求且建议表述方面准确、可参考性强的不扣分；每缺一项扣1分；每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；无以上内容的扣2分。本项最多扣2分。</p>
9	合同 (偏离检查项)	商务	<p>第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：（甲方）</p> <p>供应商（全称）：（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p>

1. 项目信息

- (1) 采购项目名称：
- (2) 政府采购计划编号：
- (3) 项目内容：
- (4) 是否分包：。
- (5) 项目负责人：。
- (6) 联系电话：。

2. 合同金额

- (1) 合同金额小写：
大写：
- (2) 具体标的见附件。
- (3) 合同定价方式： “固定总价” “固定单价” “成本补偿” “绩效激励”
- (4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：
 - “全额付款： （应一次性支付全部合同款项）”
 - “预付款： （应明确预付款的支付比例和支付条件）”
 - “分期付款： （应按照季度分期支付合同款项）”
 - “成本补偿： （应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）”
 - “绩效激励： （应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）”

3. 合同履行

- (1) 起始日期：年月日，完成日期：年月日。总日历天数：天。
- (2) 地点：
- (3) 方式：
- (4) 履约担保：本项目无履约担保。
- (5) 质量保证金：本项目无质量保证金。

4. 合同验收

- (1) 验收主体：。

(2) 验收方式：。

(3) 验收标准：。

5. 组成合同的文件

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

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 本合同协议书

(3) 成交通知书

(4) 响应文件

(5) 政府采购合同专用条款

(6) 政府采购合同通用条款

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自生效。

7. 合同份数

本合同一式份，采购人执份，供应商执份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：年月日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

开 户 银 行

账 号：

--	--	--	--

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	40	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【供应商业绩】的评分规则：供应商在2020年01月01日至开标日承担过不少于2个机场类设计业绩。每缺少一个业绩扣2分，最多扣4分。</p> <p>【供应商业绩】的上传证明材料要求：注：附中标通知书（至少包括项目名称、中标人名称、中标工程范围、中标通知书签发人及时间等）或合同关键页（至少包括签订合同双方单位名称、合同项目名称、项目服务内容及签订合同双方的落款盖章、签订日期的关键页）复印件作为业绩评审资料，认定时间以其签订合同或协议书的日期为准，未提供者不得分。</p>
3	客观分	商务分	25	是	图片	<p>【服务团队】的评分规则：（1）项目负责人具有机场工程专业正（教授级）高级技术职称。未提供的扣5分，最多扣5分。（2）除项目负责人以外项目组成员中，有不少于5位机场工程专业高级及以上技术职称。每缺少1位扣2分，最多扣10分。（3）除项目负责人以外项目组成员中，有不少于5位注册咨询（投资）工程师且专业包含民航的，每缺少1位扣2分，最多扣10分。</p> <p>【服务团队】的上传证明材料要求：注：项目负责人、高级工程师、注册咨询（投资）工程师不重复计分，须提供相关证书复印件并加盖公章；项目负责人和项目组成员须提供近一年连续三个月本单位社保证明，否则不得分。</p>
4	主观分	技术分	4	否	无	【对项目的理解和总体设计思路】的评分规则：① 项目概况；② 建设及运行使用条件；③ 设计范围；④ 总体设计思路；以上内容完全满足采购文件要求且对项目的理解透彻，总体设计思路清晰，叙述全面、论述完整的不扣分；对项目理解有欠缺，每缺一项扣1分；总体设计思路与项目立项建设内容和规模不相符的，每处扣1分；方案中无此内容的扣4分。本项最多扣4分。
5	主观分	技术分	4	否	无	【设计依据、设计工作目标】的评分规则：①政策法规依据；②技术与数据依据；③功能目标；④质量与效率目标；以上内容完全满足采购文件要求且设计依据内容全面详细、设计工作目标明确，解决方案可行高效的不扣分；每缺一项扣1分，每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；以上内容未提供的扣4分。本项最多扣4分。
6	主观分	技术分	12	否	无	【设计方案】的评分规则：①方案设计；②初步设计方案；③施工图设计方案；④进程安排；⑤项目团队；⑥岗位职责；以上内容完全满足采购文件要求且设计方案详细完整、具有科学性、可操作性、持续性，符合项目立项要求的不扣分；每缺一项扣2分、每项里有不合理或有缺陷的每处扣1分；无以上内容的扣12分。本项最多扣12分。

7	主观分	技术分	5	否	无	【设计质量、进度、保密等保障措施】的评分规则：①质量保证措施；②进度保障措施；③保密保障措施；④安全保障措施；⑤服务承诺；以上内容完全满足采购文件要求且每项措施完整可靠的不扣分；每缺一项扣1分；每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；无以上内容的扣5分。本项最多扣5分。
8	主观分	技术分	4	否	无	【设计工作重点、难点分析】的评分规则：①组织管理工作重点及分析；②组织管理工作难点及分析；③技术工作重点及分析；④技术工作难点及分析；以上内容完全满足采购文件要求且认识深刻，表述全面准确性的不扣分；每缺一项扣1分；每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；无以上内容的扣4分。本项最多扣4分。
9	主观分	技术分	2	否	无	【合理化建议】的评分规则：①对组织管理方面的建议；②对技术方面的建议；以上内容完全满足采购文件要求且建议表述方面准确、可参考性强的不扣分；每缺一项扣1分；每项里有不合理或有瑕疵的每处扣0.5分；无以上内容的扣2分。本项最多扣2分。

本包偏离无效投标设置

除已设置评分项和实质性需求外，本包【货物技术参数】和【其他评审设置】中的偏离检查项最多偏离10项，超过将导致无效投标