

永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市大气污染物与温室气体融合排放管控能力提升项目

采购人：永州市生态环境局

采购方式：竞争性磋商

采购代理机构：湖南佳远项目管理有限公司

委托代理编号：HNJY20260121

代理费收取方式：采购人支付代理费（按成交金额百分比收取）

代理费支付标准：项目成交金额的1.2%

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：永财采计（2026）00004号

采购项目预算：1,980,000元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2026年01月23日

采购人签章：
永州市生态环境局

需求编制人签章：
李燕兰

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	1,980,000	综合评分法

磋商文件获取方式、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
永州市大气污染物与温室气体融合排放管控能力提升项目	2,200,000	以2023年为基准年，按污染源类型开展活动水平调查，并计算电力热力源、工业源、移动源、油品储运销、生活源、农业源、废弃物处理源的相关大气污染物和温室气体的排放强度，建立永州市大气污染物与温室气体融合排放清单，并通过评审。	2026-01

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：1,980,000元

包概述：永州市大气污染物与温室气体融合排放管控能力提升				
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：20分钟		
本包所属行业：其他未列明行业			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。				
根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担 responsibility。				
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	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。			

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。	
--	--

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
		项	1,980,000	1	1,980,000	C07020201-大气污染治理服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		
1	永州市大气污染物与温室气体融合排放管控能力提升项目	永州市大气污染物与温室气体融合排放管控能力提升项目	采购需求	<p>一、技术要求</p> <p>为贯彻落实国家和湖南省《空气质量持续改善行动计划》、《减污降碳协同增效实施方案》等相关要求，摸清大气污染物和温室气体排放情况，支撑永州市生态环境管理部门精准科学开展减污降碳工作，根据生态环境部文件《关于开展大气污染物与温室气体融合排放清单编制工作的通知》（环办便函〔2024〕171号）要求，开展永州市大气污染物与温室气体融合排放清单编制工作。通过融合清单的编制，为减污降碳政策制定和评估、大气污染防治政策措施制定、空气质量预报预警和重污染天气应对等多方面工作提供支撑，促进空气质量持续改善。</p> <p>二、服务要求</p> <p>（一）总体要求</p> <p>以《大气污染物和温室气体排放融合清单编制技术指南（试行）》（环办大气函〔2024〕28号）等技术文件为指导，调研获取永州市2023年大气污染物与温室气体排放源的活动水平数据，采用科学、可行的融合清单估算编制方法，建立碳污融合排放清单。</p> <p>污染源类别包括电力热力源、工业源、移动源和油品储运销源、生活源、农业源、废弃物处理源六大类排放源，并补充、更新扬尘源、生活溶剂使用源和餐饮源等，共对九类源进行编制，形成完整的大气污染物融合排放清单。融合清单应包含14种污染物类别，具体分为（1）10种大气污染物：二氧化硫（SO₂）、氮氧化物（NO_x）、一氧化碳（CO）、挥发性有机物（</p>		

VOCs)、氨(NH₃)、总悬浮颗粒物(TSP)、可吸入颗粒物(PM₁₀)、细颗粒物(PM_{2.5})、黑碳(BC)、有机碳(OC)等；(2)4种温室气体：二氧化碳(CO₂)、甲烷(CH₄)、氧化亚氮(N₂O)、氢氟碳化物(HFCs)等。

(二) 主要工作

1. 本地排放源构成识别

根据融合清单技术指南要求的六类人为排放源(包括电力热力源、工业源、移动源、生活源、农业源、废弃物处理源)和融合清单编制工作通知要求增加的三类排放源(扬尘源、生活溶剂使用源和餐饮源),结合本地实际大气污染物和温室气体排放特征等,建立全面的本地化四级分类体系。

2. 活动水平调查收集

建立覆盖大气污染物和温室气体排放的详细的污染源档案,主要集中在能源、工业、交通、农业等方面。通过实地调查、部门收集、统计数据汇总相结合的方式,依托网格化管理和区县乡镇调查,并针对重点行业的规模以上企业进行集中培训填报和重点行业企业调查,开展大气污染源活动水平详细调查。

3. 高时空分辨率融合清单编制

综合考虑经济发展、产业结构、能源消耗以及工业生产活动等基本情况,依据《大气污染物与温室气体融合排放清单编制技术指南(试行)》及《城市大气污染源排放清单编制技术手册》,逐源确定大气污染物和温室气体排放量计算方法,编制永州市2023年大气污染物与温室气体融合排放清单。并针对不同污染源的排放特征选用不同时空分配方法和特征参数(包括经纬度、GDP、人口、土地利用、路网和车流量等)按照点源、线源和面源建立时空分辨率为“小时”和“1km*1km”的排放清单。根据本地融合清单测算出不同行业、不同区域的不同大气污染源与温室气体的贡献率和减排潜力,并基于本地融合清单提出永州市大气污染源防控对策。

4. 全过程质量控制

融合清单应按照真实性、准确性等数据质量目标,实施全过程质控,关键环节包括排放源识别、数据收集、排放量计算及结果审核。质控方法包括数据比较分析和统计学检查。数据比较分析通过与参考值、历史数据等对比确保数据准确合理;统计学检查运用统计方法验证结果合理性与一致性。同

			<p>时，应突出重点，强化对重点行业、排放源及敏感点的质控，提升效能。</p> <p>5. 成果要求</p> <p>(1) 《永州市大气污染物与温室气体融合排放清单数据集》；</p> <p>(2) 《永州市大气污染物与温室气体融合排放清单报告》。</p> <p>6. 人员要求：为本项目提供服务的供应商配备不少于6名环境相关专业的技术人员。</p> <p>其他要求：</p> <p>(1) 服务周期：1、在中标后3日内，制定完成永州市融合清单编制方案；2、2026年10月底前，完成工业源活动水平调查与核算，以及其他源基础资料收集工作，并提交排放源分类数据集（初稿）；3、2026年12月底前完成项目全部工作。</p> <p>(2) 付款方式：签订合同时约定。</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	永州市大气污染物与温室气体融合排放管控能力提升项目	采购需求	永州市大气污染物与温室气体融合排放管控能力提升项目	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	项目团队	商务	<p>1、拟派出的项目负责人同时具备环境类高级职称（指副高级及以上职称）和环境影响评价工程师资格的计5分；仅具有环境类高级职称（指副高级及以上职称）或环境影响评价工程师资格的计2.5分；未提供不计分。</p> <p>2、拟派出的技术负责人同时具备环境类高级职称（指副高级及以上职称）和环境影响评价工程师资格的计4分；仅具有环境类高级职称（指副高级及以上职称）或环境影响评价工程师资格的计2分；未提供不计分。（注：项目负责人不计入技术负责人重复计分）</p> <p>3、拟投入本项目团队人员具有环境类相关专业中级及以上职称的，每提供一人</p>

			<p>计1分，本项最高计4分。</p> <p>（注：项目负责人、技术负责人不计入项目团队人员重复计分）</p> <p>注：提供加盖投标人公章的人员职称证书复印件、资格证书复印件以及投标人本单位为其缴纳的连续三个月社保证明材料否则不计分。</p>
2	类似业绩	商务	<p>投标人提供自2021年1月起至今（开标截止日前）类似项目业绩每提供一个计2.5分，最多计5分。</p> <p>注：业绩时间认定以合同签订时间为准，须提供中标通知书及合同复印件，并加盖投标人公章，否则不计分。</p>
3	企业实力	商务	<p>1、投标人提供有效的质量管理体系认证证书计1分；</p> <p>2、投标人提供有效的环境管理体系认证证书得1分；</p> <p>注：提供证书复印件及国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询网址和查询有效截图并加盖投标人公章，否则不计分。</p>
4	项目理解分析方案	技术	<p>投标人针对本项目采购需求提供本项目的理解分析方案，磋商小组对投标人的项目理解分析方案进行综合评价，包括但不限于：①对本项目的基本情况掌握和项目背景（如工作背景、技术背景等）②区域内存在的环境问题（如工业污染排放问题、污染防治设施问题等）③制定的工作程序、服务范围和工作内容④工作重点、难点分析（如基础资料收集、现场核查等）。</p> <p>上述方案内容表述清晰、内容全面，准确解读项目核心需求，充分结合相关政策标准，完全满足采购需求要求的计8分。有缺漏项的每项扣2分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任何一种情形。）</p>
5	整体服务方案	技术	<p>投标人针对本项目采购需求提供本项目的整体服务方案，磋商小组对投标人的整体服务方案进行综合评价，包括但不限于：①工作思路②技术路线③工作依据</p>

			<p>④规划任务⑤工作时间与进度安排（包含但不限于工期分解、关键节点安排等） ⑥服务团队等（包含但不限于职责分工、人员配置适配性等）。</p> <p>上述方案内容表述清晰、内容全面，完全满足采购需求要求的计18分。有缺漏项的每项扣3分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1.5分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任何一种情形。）</p>
6	质量控制和服务保障 措施方案	技术	<p>投标人针对本项目采购需求提供本项目的质量控制和服务保障技术方案，磋商小组对投标人的质量控制和服务保障技术方案进行综合评价，包括但不限于： ①对数据获取过程和获取结果（包含但不限于对于数据真实性、准确性的保障等） ②融合清单排放量计算过程（包含但不限于对于计算过程科学性的保障等） ③清单结果审核过程（包含但不限于对于审核过程的质量保障等） ④清单不确定分析（包含但不限于对于不确定分析的保障等） ⑤服务进度（包含但不限于对于服务进度的保障等） ⑥保密性要求等。</p> <p>上述方案内容表述清晰、内容全面，完全满足采购需求要求的计18分。有缺漏项的每项扣3分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1.5分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任何一种情形。）</p>
7	成果应用合理化方案	技术	<p>投标人针对本项目采购需求提供对成果应用的合理化方案，包括但不限于：①成果内容大纲②成果内容③合理化建议。</p> <p>上述方案内容表述清晰、内容全面，完全满足采购需求要求的计6分。有缺漏项的每项扣2分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任何一种情形。）</p>
8	合同 (偏离检	商务	政府采购合同专用条款

查项)	本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	永州市生态环境局
	本章第二节 第1.2(6)项	项目现场	永州市
	本章第二节 第5.1款	履行合同的时间、地点及方式	服务时间：2026年12月底前完成项目全部工作 服务地点： <u>采购人指定地点</u> 交货方式： <u>验收合格</u>
	本章第二节 第9.2(1)项	质量保证期	符合国家相关标准及上级验收要求。
	本章第二节 第9.2(3)项	响应时间	24小时内
	本章第二节 第13.5款	合同价款支付方式和条件	签订合同时双方约定
	本章第二节 第14.2(6)项	乙方提供的其他服务	∟，或第五章采购需求。
	本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	签订合同时双方约定

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	30	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（超出预算视为无

						效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商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，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。)
2	客观分	商务分	13	是	图片	<p>【项目团队】的评分规则：1、拟派出的项目负责人同时具备环境类高级职称（指副高级及以上职称）和环境影响评价工程师资格的计5分；仅具有环境类高级职称（指副高级及以上职称）或环境影响评价工程师资格的计2.5分；未提供不计分。2、拟派出的技术负责人同时具备环境类高级职称（指副高级及以上职称）和环境影响评价工程师资格的计4分；仅具有环境类高级职称（指副高级及以上职称）或环境影响评价工程师资格的计2分；未提供不计分。（注：项目负责人不计入技术负责人重复计分）3、拟投入本项目团队人员具有环境类相关专业中级及以上职称的，每提供一人计1分，本项最高计4分。（注：项目负责人、技术负责人不计入项目团队人员重复计分）注：提供加盖投标人公章的人员职称证书复印件、资格证书复印件以及投标人本单位为其缴纳的连续三个月社保证明材料否则不计分。</p> <p>【项目团队】的上传证明材料要求：提供加盖投标人公章的人员职称证书复印件、资格证书复印件以及投标人本单位为其缴纳的连续三个月社保证明材料否则不计分。</p>
3	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则：投标人提供自2021年1月起至今（开标截止日前）类似项目业绩每提供一个计2.5分，最多计5分。注：业绩时间认定以合同签订时间为准，须提供中标通知书及合同复印件，并加盖投标人公章，否则不计分。</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：提供中标通知书及合同复印件，并加盖投标人公章</p>
4	客观分	商务分	2	是	图片	<p>【企业实力】的评分规则：1、投标人提供有效的质量管理体系认证证书计1分；2、投标人提供有效的环境管理体系认证证书得1分；注：提供证书复印件及国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询网址和查询有效截图并加盖投标人公章，否则不计分。</p> <p>【企业实力】的上传证明材料要求：提供证书复印件及国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询网址和查询有效截图并加盖投标人公章</p>
5	主观分	技术分	8	否	无	<p>【项目理解分析方案】的评分规则：投标人针对本项目采购需求提供本项目的理解分析方案，磋商小组对投标人的项目理解分析方案进行综合评价，包括但不限于：①对本项目的基本情况掌握和项目背景（如工作背景、技术背景等）②区域内存在的环境问题（如工业污染排放问题、污染防治设施问题等）③制定的工作程序、服务范围和工作内容④工作重点、难点分析（如基础资料收集、现场核查等）。上述方案内容表述清晰、内容全面，准确解读项目核心需求，充分结合相关政策标准，完全满足采购需求要求的计8分。有缺漏项的每项扣2分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p>
6	主观分	技术分	18	否	无	<p>【整体服务方案】的评分规则：投标人针对本项目采购需求提供本项目的整体服务方案，磋商小组对投标人的整体服务方案进行综合评价，包括但不限于：①工作思路②技术路线③工作依据④规划任务⑤工作时间与进度安排（包括但不限于工期分解、关键节点安排等）⑥服务团队等（包括但不限于职责分工、人员配置适配性等）。上述方案内容表述清晰、内容全面，完全满足采购需求要求的计18分。有缺漏项的每项扣3分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1.5分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未</p>

						在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。)
7	主观分	技术分	18	否	无	【质量控制和服务保障措施方案】的评分规则：投标人针对本项目采购需求提供本项目的质量控制和服务保障措施方案，磋商小组对投标人的质量控制和服务保障措施方案进行综合评价，包括但不限于：①对数据获取过程和获取结果（包括但不限于对于数据真实性、准确性的保障等）②融合清单排放量计算过程（包括但不限于对于计算过程科学性的保障等）③清单结果审核过程（包括但不限于对于审核过程的质量保障等）④清单不确定分析（包括但不限于对于不确定分析的保障等）⑤服务进度（包括但不限于对于服务进度的保障等）⑥保密性要求等。上述方案内容表述清晰、内容全面，完全满足采购需求要求的计18分。有缺漏项的每项扣3分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1.5分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。)
8	主观分	技术分	6	否	无	【成果应用合理化方案】的评分规则：投标人针对本项目采购需求提供对成果应用的合理化方案，包括但不限于：①成果内容大纲②成果内容③合理化建议。上述小项方案内容完整合理满足采购需求要求的每项2分。存在一般缺陷的小项方案计1分（一般缺陷是指方案内容前后不一致或逻辑错误或内容缺失，不影响项目的实施）。未提供或存在重大缺陷的小项方案不计分（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关，无法指导项目实施）。

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