

# 永州市政府采购文件

采购项目名称：祁阳市流域50平方千米以下河湖管理范围划定项目

采购人：祁阳市水利局

采购方式：竞争性磋商

采购代理机构：湘军公正（湖南）项目管理有限公司

委托代理编号：XJGS-QYCG25-0606

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1.5%

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：永祁财采计[2025]00059号

采购项目预算：1,451,034元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2025-06-09

采购人签章：

祁阳市水利局

需求编制人签章：

胡伟

## 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、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）  
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90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(本项目不专门面向中小企业采购):

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	1,451,034	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

## 第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：1,451,034元

包概述：祁阳市流域50平方千米以下河湖管理范围划定项目				
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：否
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，由供应商自行承担责任。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。  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。  3. 供应商不得为信用中国网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）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（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）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）。  4. 法律、行政法规规定的其他条件。  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。		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。  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）。  3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> 和 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> 现场联网查验。  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。  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。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
（1）投标人具有自然资源主管部门颁发的乙级测绘以上资质（含乙级）（资质子项具备工程测量和摄影测量与遥感）。（2）投标人具有安全生产许可		须提供乙级及以上测绘资质证书及安全生产许可证扫描件并加盖公章。		

证书（证书在有效期内）。	
--------------	--

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
一	祁阳市流域50平方千米以下河湖管理范围划定项目	项		1,451,034	1	1,451,034	C12990000-其他水利管理服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容			
		1	祁阳市流域50平方千米以下河湖管理范围划定项目	<div>1、项目背景</div> <p>依法划定河湖管理范围，明确河湖管理边界线，是加强河湖管理的重要基础性工作，是全面推行河长制湖长制明确的任务要求。2018年，省水利厅联合省自然资源厅印发《湖南省水利厅 湖南省国土资源厅 关于做好全省河湖管理范围划定工作的通知》（湘水发〔2018〕22号）及《水利部关于加快推进河湖管理范围划定工作的通知》（水河湖〔2018〕314号）文件要求，为贯彻落实水利部314号文件精神，对我市纳入名录管理的山区河道、流域面积50平方公里以下河流全面完善名录并基本完成管理范围划定工作。</p> <div>2、工作依据</div> <div>2.1 法律法规</div> <p>（1）《中华人民共和国水法》（中华人民共和国主席令第74号，2016年修订）；</p> <p>（2）《中华人民共和国防洪法》（中华人民共和国主席令第88号，2016年修订）；</p> <p>（3）《中华人民共和国河道管理条例》（国务院令第3号，2017年修订）；</p> <p>（4）《不动产登记暂行条例》（国务院令第656号）；</p> <p>（5）《不动产登记暂行条例实施细则》（国土资源部令第63号</p>			

			<p>）；</p> <p>（6）《湖南省实施&lt;中华人民共和国水法&gt;办法》（2022修正二）湘人常〔2022〕91号；</p> <p>（7）《湖南省实施&lt;中华人民共和国防洪法&gt;办法》（湖南省第九届人民代表大会常务委员会公告第58号，2001年）；</p> <p>（8）《湖南省实施&lt;中华人民共和国河道管理条例&gt;办法》（湖南省人民政府令第43号，2008年修正）；</p> <p>（9）《湖南省水利工程管理条例》2021年7月30日湖南省第十三届人民代表大会常务委员会第二十五次会议通过；</p> <p>（10）《湖南省洞庭湖区水利管理条例》（湖南省第十三届人民代表大会2会常务委员会公告第69号，2021年修正）；</p> <p>（11）《湖南省湘江保护条例》（湖南省第十三届人民代表大会常务委员会第八次会议，2018年修正）；</p> <p>2.2 政策文件</p> <p>（1）《水利部关于深化水利改革的指导意见》（水规计〔2014〕48号）；</p> <p>（2）《关于加强河湖管理工作的指导意见》（水建管〔2014〕76号）；</p> <p>（3）《关于开展河湖管理范围和水利工程管理与保护范围划定工作的通知》（水建管〔2014〕285号）；</p> <p>（4）《关于做好全省河湖管理范围划定工作的通知》（湘水发〔2018〕22号）；</p> <p>（5）《关于全面推行河长制的实施意见》（湘办〔2017〕13号）；</p> <p>（6）《湖南省自然资源生态空间统一确权登记工作实施方案（2015~2020年）》（湘办发〔2016〕2号）；</p> <p>（7）《水利部国土资源部关于印发&lt;水流产权确权试点方案&gt;的通知》（水规计〔2016〕97号）；</p> <p>（8）《自然资源统一确权登记办法（试行）》（国土资发〔</p>
--	--	--	--

			<p>2016) 192号) ;</p> <p>(9) 《关于进一步加快推进河湖管理范围划定工作的通知 (湘河委办〔2019〕3号)》 ;</p> <p>(10) 《水利部关于纵深推进河湖库“清四乱”常态化规范化的通知》 (水河湖〔2024〕36号) ;</p> <p>(11) 其他相关地方政策文件。</p> <p>2.3 技术标准与规范</p> <p>(1) 《防洪标准》 (GB50201-2014) ;</p> <p>(2) 《水利水电工程设计洪水计算规范》 (SL44-2006) ;</p> <p>(3) 《堤防设计规范》 (GB50286-2013) ;</p> <p>(4) 《堤防工程管理设计规范》 (SL171-2020) ;</p> <p>(5) 《河湖整治设计规范》 (GB50707-2011) ;</p> <p>(6) 《河湖管理范围划定技术规程》 (DB43/T2066-2021)</p> <p>(7) 《水利水电工程等级划分及洪水标准》 (SL252-2017) ;</p> <p>(8) 《1:500 1:1000 1:2000地形图航空摄影测量内业规范》 (GB/T7930-2008) ;</p> <p>(9) 《测绘成果质量检查与验收》 (GB/T24356-2009) ;</p> <p>(10) 《全球定位系统GPS测量规范》 (GB/T18314-2009) ;</p> <p>(11) 《全球定位系统实时动态测量 (RTK) 技术规范》 (CH/T2009-2010) ;</p> <p>(12) 《湖南省不动产统一登记基础数据建设技术规定》 (修订版) ;</p> <p>(13) 《湖南省河湖管理范围划定技术导则 (试行)》 (湘水发〔2018〕22号) 。</p> <p>3、工作范围</p> <p>本项目工作范围为永州市祁阳市。</p> <p>本次工作任务需划界河流为55条, 河流基本信息情况入下表:</p>
--	--	--	--

				祁阳市河流划界基本情况表				
				序号	河流名称	河流长度（km）	河流流域面积(km2)	备注
				1	八尺湾水	4.84	10.28	
				2	三板桥	20.016	43.19	
				3	三义河	20.307	38.57	
				4	大堡桥水	8.318	11.85	
				5	高家冲	22.677	33.12	
				6	小河口	14.995	31.88	
				7	横塘水	6.81	11.58	
				8	车头	15.071	31.73	
				9	下马渡	11.133	31.6	
				10	江边	6.49	11.39	
				11	何家大塘	10.368	30.78	
				12	九泥水	3.944	11.34	
				13	高桥	9.532	24.66	
				14	鹅婆沱	15.368	23.28	
				15	下荷甸	12.952	22.82	
				16	老怀里	7.664	22.77	
				17	周家湾	10.551	20.55	
				18	茅竹水	5.187	10.57	



				19	泥井江水	4.195	10.65	
				20	黄坪水	7.508	20.5	
				21	培子湾水	3.978	11.58	
				22	朴六院水	3.45	7.77	
				23	黄家坝	10.121	19.58	
				24	下堡桥	11.132	18.9	
				25	上赤湾水	8.745	16.51	
				26	永福水	9.957	16.34	
				27	袁家皂	11.206	16	
				28	官冲	5.59	14.73	
				29	仁寿塘	10.142	14.65	
				30	杨桥水	4.923	14.6	
				31	成家台水	7.941	14.51	
				32	塘冲水	8.681	14.4	
				33	观音滩	7.844	14.2	
				34	团山	7.045	13.88	
				35	东风水	9.792	13.86	
				36	龙口泉水	9	13.37	
				37	谢家咀	9.831	11.03	
				38	上横塘	8.833	13.12	

				39	筱岭冲	8.35	13.1	
				40	水仙桥	5.373	12.88	
				41	赵家村	8.118	12.3	
				42	白竹河	6.337	12.15	
				43	周家村	9.703	10.85	
				44	竹山水	6.305	12.09	
				45	洒地塘水	9.726	11.91	
				46	鲁冲水	5.762	11.91	
				47	大坝头	7.011	11.52	
				48	旱田江	10.246	31.79	
				49	黄泥湾	11.094	15.25	
				50	罗家桥	11.516	31.3	
				51	猛江	7.872	13.24	
				52	湾里	12.222	27.79	
				53	新湾里	14.816	30.68	
				54	徐家冲水	6.182	10.82	
				55	阻山口	9.594	21.28	
				合计		516.364	1003	
				4、工作内容				
				1、收集整理相关资料；				

			<div>2、工作底图制作；</div> <div>3、航测法补充测量；</div> <div>4、断面测量；</div> <div>5、洪水位计算；</div> <div>6、管理范围线划定；</div> <div>7、电子界桩和告示牌预布设；</div> <div>8、管理范围线划定图制作及划界方案编制等；</div> <div>9、界桩及告示牌制作与埋设。</div> <div>5、总体流程</div> <div>5.1已有资料收集</div> <div>(1) 第一次水利普查资料；</div> <div>(2) 水利规划设计相关资料；</div> <div>(3) 已有管理划界资料；</div> <div>(4) 地方政策法规；</div> <div>(5) 基础图件资料；</div> <div>5.2已有资料预处理</div> <div>(1) 统一高程基准，对于无堤防河段的洪水位值进行高程基准转换，将收集到的无堤防河段所有洪水位值高程基准转换统一到1985国家高程基准；</div> <div>(2) 统一平面坐标，基于区域周边高等级控制点计算转换参数，对农村集体土地所有权确权等非2000国家大地坐标系成果进行坐标转换，将所有数据资料的平面坐标系统一为2000国家大地坐标系，高斯投影，标准3度分带；</div> <div>(3) 已有资料矢量化，将收集到的征地范围线、已登记土地权籍图、规划设计图等重要纸质资料进行矢量化处理。</div> <div>5.3地形图补充测量</div> <div>对于1:2000不动产统一登记基础数据不成图区，采用野外实测或</div>
--	--	--	--

			<p>者采购0.4米或更高分辨率的卫星立体像对补充测制地形图，形成完整的河道地形图。</p> <p>5.4数据整合处理</p> <p>(1) 根据第一次水利普查、地理国情普查以及地方水务部门提供的相关资料，补充完善水系结构线、河流面和堤防等要素的属性值。不同防洪等级河段对应的水系结构线应断开，并分布赋相应属性值；</p> <p>(2) 对有空间地理数据的堤防规划和权源资料进行格式转换、坐标转换等处理，对无空间地理数据的堤防规划和权源资料尽量根据界桩点坐标和文字说明进行矢量化，形成空间数据；</p> <p>(3) 将处理后的农村集体土地所有权确权成果、空间矢量化后的规划设计和权源资料、1:2000正射影像和立体下采集的相关要素叠加，形成河湖及水利工程确权划界的工作底图。工作底图可以按河流或河段为单元保存。</p> <p>5.5设计洪水位及水面线确定</p> <p>对于无堤防河湖段缺少设计洪水位资料的，应根据河湖段的防洪标准，按照SL252和SL44规定分析确定设计洪水位及水面线。对于无堤防河湖段具有以下资料的，可直接利用并应注明成果来源：1) 符合河湖段防洪标准的设计洪水位成果。2) 河道型水库的库区移民线。3) 符合河道防洪标准的河道型水库库区设计洪水回水线。</p> <p>5.6管理范围线初步划定</p> <p>根据洪水位线和管理范围划定的标准，在工作底图上初步划定管理范围线，在管理范围划定时要重点核查各试点河段原农村集体土地所有权调查的权属界线是否符合管理范围划定要求，是否与征地红线、土地使用证等相关权源资料一致，如果集体土地所有权调查成果符合管理范围划定的要求，且与相关权源资料一致，则以所有权确权成果作为管理范围线。如果集体土地所有权界线与管理范围划定的要求存在较大偏差，则不考虑农村集体土地所有权界线，直接按照管理范围划定要求划定。</p> <p>5.7界桩预布设</p> <p>在管理范围线上或附近范围内，按照界桩布设原则，选择布设界</p>
--	--	--	--

			<p>桩和告示牌。界桩和告示牌布设位置要尽量选择在不影响人民群众生产生活的地方，并且有利于界桩保护，比如不布设在耕地地块中央，而布设在耕地的田埂上、沿江公路选在绿化带上。当按照界桩布设规则，界桩落在湿地、水域等不适宜埋设区域时，可在管理范围界线方向上调整界桩位置。在无生产、生活、人类活动的陡崖、荒山、森林等河段，可根据实际情况加大界桩间距，但在下列情况应增设管理范围界桩：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a)重要下河通道（车行通道）；</li><li>b)重要码头、桥梁、取水口、电站等涉河设施处；</li><li>c)河道拐弯（角度小于120度）处；</li><li>d)水事纠纷和水事案件易发地段或行政界。</li><li>e)县界交界、河道尽头处应埋设界桩。</li></ul> <p>界桩和告示牌布设完毕后，要以县区河段为单元进行编号，制作界桩和告示牌布设图。</p> <p>5.8管理范围线实地修正</p> <p>对照室内初步划定的管理范围线，根据实地现场情况，逐河段调整管理范围线，并调整确定拟埋设界桩的位置。</p> <p>5.9划界方案编制</p> <p>根据划定结果分河流编制管理范围划定方案，编制内容包括工作背景、河流基本情况、组织实施情况、基础资料收集利用情况、划定标准、水文分析计算成果、划定成果等。</p> <p>5.10划界成果数据库建设</p> <p>数据库内容：主要包括数字正射影像图、洪水位线、界桩点、告示牌分布、管理范围线，以及辅助线划要素。</p> <p>数学基础：平面坐标系采用2000国家大地坐标系，高斯投影，标准3度分带；高程基准采用1985国家高程基准数据格式：矢量数据采用ArcGIS10.1FileGeodatabase版格式；影像数据采用非压缩GEOTIFF格式。</p> <p>5.11界桩与告示牌埋设</p>
--	--	--	--

			<p>依据界桩预布设设计，在实地按湖南省河湖管理范围划定技术规程埋设界桩及告示牌。</p> <p>5.12服务期限</p> <p>提交成果必须符合国家、省、市相关规范规程及政策要求。服务期限：90日历天。</p> <p>5.13成果提交形式</p> <p>(1) 祁阳市管理范围划定数据集（电子）；</p> <p>(2) 界桩及告示牌（实体）；</p> <p>(3) 界桩及告示牌点之记（电子）；</p> <p>(4) 界桩及告示牌成果表（纸质及电子）；</p> <p>(5) 管理范围划定图（纸质及电子）；</p> <p>(6) 管理范围划定方案（纸质及电子）；</p> <p>技术设计书和技术总结报告等文档资料（纸质及电子）。</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
一	祁阳市流域50平方千米以下河湖管理范围划定项目	1	祁阳市流域50平方千米以下河湖管理范围划定项目	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	类似项目业绩	商务	<p>供应商提供完成过类似项目业绩如水库管理与保护范围划定项目、水利调查项目、水利规划项目、河湖划界项目每个计2分，最多计6分。</p> <p>注：投标人需提供合同协议书复印件加盖公章，未按要求提供不计分。</p>
2	获奖情况	商务	2022年1月1日至投标截止时间止，投标人获得省部级（含省级学会、协会）及以上测绘类奖

			<p>项的，每个计1分，本项最高分计5分。</p> <p>注：投标人需提供获奖证书复印件并加盖公章，未按要求提供不计分。</p>
3	综合实力	商务	<p>供应商具有质量管理体系认证、环境管理体系认证及职业安全健康管理体系认证证书的，每个计1分，本项最高计3分。</p> <p>注：需提供质量管理体系认证、环境管理体系认证证书、及职业安全健康管理体系认证复印件并加盖公章，未按要求提供不计分。</p>
4	团队实力	商务	<p>1、拟派项目负责人（2分）：</p> <p>①项目负责人具备测绘相关专业高级及以上职称及注册测绘师的计2分，具备测绘相关专业中级职称的计1分，本项最多计2分。</p> <p>2、拟派项目技术负责人（2分）：</p> <p>①技术负责人具备测绘相关专业高级及以上职称及注册测绘师的计2分，具备测绘相关专业中级职称的计1分，本项最多计2分。</p> <p>3、拟选派的技术团队（5分）</p> <p>拟投入本项目实施团队中测绘高级职称人数10人及以上计5分，5-9人计3分，5人以下计1分。</p> <p>4、投标人具备民用无人驾驶航空器运营合格证计3分，未提供不计分。</p> <p>5、投入团队人员具备民用无人机驾驶航空器操控员执照每本计1分，最高计2分，未提供不计分。</p> <p>6、供应商具备长测程机载雷达数据采集设备计2分，未提供不计分。</p> <p>（注：投标人需提供相关证书复印件，团队投入人员需提供身份证扫描件、证书扫描件及近三个月本单位社保证明扫描件，并加盖公章。拟投入机载雷达数据采集设备需提供设备购买发票复印件并加盖公章，未按要求提供不计分）。</p>
5	项目理解	技术	<p>对整体方案进行综合分析评审，包括但不限于：①整体需求的理解（项目背景、项目意义）；②提供的工作技术路线（技术标准、准备工作等）；③项目构架（拟投入人员、仪器设备软硬件等）。</p> <p>投标人提供的方案同时包含以上3项内容且内容符合实际、完整全面、规范清晰得5分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。</p>

6	项目重难点分析	技术	<p>①项目重难点分析（包括但不限于针对本项目实施过程中需要重点注意的事项的分析及对策等内容）。</p> <p>根据投标人制定的项目重难点分析方案进行评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得5分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。</p>
7	项目实施方案	技术	<p>①项目管理方案（包括但不限于项目人员管理、工作流程、保密管理和安全管理等内容）；②项目质量保障措施（包括但不限于项目组织、保障要点、工作要求等内容）。</p> <p>根据投标人制定的项目实施方案进行评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得12分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。</p>
8	项目进度计划及控制措施	技术	<p>项目实施进度方案（包括但不限于项目结构分析、进度控制管理小组和控制流程、项目整体进度计划、管理模式和各阶段的衔接与协调、进度保障措施等内容）。</p> <p>根据投标人针对本项目制定的项目进度计划及控制措施是否详细可行、合理，是否可实现本项目对时间的要求进行综合对比评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得5分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。</p>
9	售后服务	技术	<p>根据投标人的售后服务保证体系、售后队伍，包括但不限于现场服务方式及承诺,应急处理流程,运维管理制度制定、响应时间等。根据投标人对售后服务要求的程度，操作性、针对性等综合评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得3分，每有一项不符合或缺漏项的扣1分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣0.5分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。</p>
10	合同	商务	第一节 政府采购合同协议书



采购合同编号：

采购人（全称）：\_（甲方） 供应商（全称）：\_（乙方）

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。

1. 项目信息

（1）采购项目名称：

（2）采购计划编号：

（3）项目内容：

（4）项目负责人：

2. 合同金额

（1）合同金额小写：\_大写：  
写：

（2）具体标的见附件。

（3）合同价格形式：\_。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期：\_年月日，完成日期：\_年月\_日。总日历天数：\_天。

地点：\_方式：

4. 付款：签订合同时约定。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

☐ 提请仲裁 ☐ 向人民法院提起诉讼

6. 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) 中标通知书

(4) 投标文件

(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。

#### 7. 合同生效

本合同自生效。

#### 8. 合同份数

本合同一式份，采购人执份，供应商执份，茶陵县财政局政府采购管理股份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：\_年\_月\_日 合同订立

地点：

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：

帐 号：

（此合同协议仅作参考，具体以双方签订为准。）

## 第二节 政府采购合同通用条款

服务类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典

			》及采购项目特点自行 拟定特定文本确定合同格式。

### 本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

### 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（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	6	是	图片	<p>【类似项目业绩】的评分规则：供应商提供完成过类似项目业绩如水库管理与保护范围划定项目、水利调查项目、水利规划项目、河湖划界项目每个计2分，最多计6分。注：投标人需提供合同协议书复印件加盖公章，未按要求提供不计分。</p> <p>【类似项目业绩】的上传证明材料要求：投标人需提供合同协议书复印件加盖公章，未按要求提供不计分。</p>
3	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【获奖情况】的评分规则：2022年1月1日至投标截止时间止，投标人获得省部级（含省级学会、协会）及以上测绘类奖项的，每个计1分，本项最高分计5分。注：投标人需提供获奖证书复印件并加盖公章，未按要求提供不计分。</p> <p>【获奖情况】的上传证明材料要求：投标人需提供获奖证书复印件并加盖公章，未按要求提供不计分。</p>
4	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【综合实力】的评分规则：供应商具有质量管理体系认证、环境管理体系认证及职业安全健康管理体系认证证书的，每个计1分，本项最高计3分。注：需提供质量管理体系认证、环境管理体系认证证书、及职业安全健康管理体系认证复印件并加盖公章，未按要求提供不计分。</p> <p>【综合实力】的上传证明材料要求：需提供质量管理体系认证、环境管理体系认证证书、及职业安全健康管理体系认证复印件并加盖公章，未按要求提供不计分。</p>
5	客观分	商务分	16	是	图片	<p>【团队实力】的评分规则：1、拟派项目负责人（2分）：①项目负责人具备测绘相关专业高级及以上职称及注册测绘师的计2分，具备测绘相关专业中级职称的计1分，本项最多计2分。2、拟派项目技术负责人（2分）：①技术负责人具备测绘相关专业高级及以上职称及注册测绘师的计2分，具备测绘相关专业中级职称的计1分，本项最多计2分。3、拟选派的技术团队（5分）拟投入本项目实施团队中测绘高级职称人数10人及以上计5分，5-9人计3分，5人以下计1分。4、投标人具备民用无人驾驶航空器运营合格证计3分，未提供不计分。5、投入团队人员具备民用无人机驾驶航空器操控员执照每本计1分，最高计2分，未提供不计分。6、供应商具备长测程机载雷达数据采集设备计2分，未提供不计分。（注：投标人需提供相关证书复印件，团队投入人员需提供身份证扫描件、证书扫描件及近三个月本单位社保证明扫描件，并加盖公章。拟投入机载雷达数据采集设备需提供设备购买发票复印件并加盖公章，未按要求提供计1分）。</p> <p>【团队实力】的上传证明材料要求：投标人需提供相关证书复印件，团队投入人员需提供身份证扫描件、证书扫描件及近三个月本单位社保证明扫描件，并加盖公章。拟投入机载雷达数据采集设备需提供设备购买发票复印件并加盖公章，未按要求提供计1分。</p>
6	主观分	技术分	5	否	无	<p>【项目理解】的评分规则：对整体方案进行综合分析与评审，包括但不限于：①整体需求的理解（项目背景、项目意义）；②提供的工作技术路线（技术标准、准备工作等）；③项目构架（拟投入人员、仪器设备软硬件等）。投标人提供的方案同时包含以上3项内容且内容符合实际、完整全面、规范清晰得5分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前</p>

						后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形)。
7	主观分	技术分	5	否	无	【项目重难点分析】的评分规则：①项目重难点分析（包括但不限于针对本项目实施过程中需要重点注意的事项的分析及对策等内容）。根据投标人制定的项目重难点分析方案进行评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得5分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。
8	主观分	技术分	12	否	无	【项目实施方案】的评分规则：①项目管理方案（包括但不限于项目人员管理、工作流程、保密管理和安全管理等内容）；②项目质量保障措施（包括但不限于项目组织、保障要点、工作要求等内容）。根据投标人制定的项目实施方案进行评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得12分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。
9	主观分	技术分	5	否	无	【项目进度计划及控制措施】的评分规则：项目实施进度方案（包括但不限于项目结构分析、进度控制管理小组和控制流程、项目整体进度计划、管理模式和各阶段的衔接与协调、进度保障措施等内容）。根据投标人针对本项目制定的项目进度计划及控制措施是否详细可行、合理，是否可实现本项目对时间的要求进行综合对比评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得5分，每有一项不符合或缺漏项的扣2分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣1分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。
10	主观分	技术分	3	否	无	【售后服务】的评分规则：根据投标人的售后服务保证体系、售后队伍，包括但不限于现场服务方式及承诺，应急处理流程，运维管理制度制定、响应时间等。根据投标人对售后服务要求的程度，操作性、针对性等综合评分：内容符合实际、完整全面、规范清晰得3分，每有一项不符合或缺漏项的扣1分；若提供的方案不完整、思路不清晰，内容合理性比较差的每处扣0.5分，扣完为止，未提供不记分。（不完整、欠完善及不符合实际情况是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案，内容前后矛盾，不利于项目实施或不符合项目实际情况及使用需求，不可能实现的情形等任意一种情形）。

## 本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾

		明函		人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%