

云之龙咨询集团有限公司

竞争性磋商文件

项目名称：监测服务采购

项目编号：GLZC2021-C3-990389-YZLZ

采购代理机构：云之龙咨询集团有限公司
2021 年 6 月 11 日

目 录

第一章：竞争性磋商公告·····	2
第二章：供应商须知·····	5
第三章：项目需求·····	25
第四章：评审办法·····	55
第五章：政府采购合同（合同主要条款及格式）·····	58
第六章：响应文件（格式）·····	61

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

监测服务采购项目的潜在供应商应在 zfcg.czj.guilin.gov.cn/（桂林市政府采购网）或 www.glggzy.org.cn（桂林市公共资源交易中心网）获取竞争性磋商文件，并于 2021 年 6 月 22 日上午 9 时 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：GLZC2021-C3-990389-YZLZ（代理编号：YLGLC20214008-A）

项目名称：监测服务采购

采购人式：☐竞争性谈判 ☒竞争性磋商 ☐询价

预算金额：A 分标：陆拾陆万伍仟元整(¥665000.00)；B 分标：叁拾陆万伍仟元整(¥365000.00)。

最高限价：无

采购需求：

A 分标：

标的名称、数量：重点排污单位监督性监测服务 1 项

简要技术需求或服务要求：供应商提供对重点排污单位的水、大气、土壤、挥发性有机物等内容的监督性监测服务，并按照国家标准和技术规范编制监测报告并提交采购人。详见竞争性磋商文件。

B 分标：

标的名称、数量：地表水水质监测服务 1 项

简要技术需求或服务要求：供应商提供对 5 个河流断面、5 个水库及 67 个入河排污口等地表水水质监测服务，并按照国家标准和技术规范编制监测报告并提交采购人。详见竞争性磋商文件。

合同履行期限：AB 分标自签订合同之日起至 2022 年 10 月。

本项目不接受联合体参与磋商。

二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目非专门面向中小企业采购。

3. 本项目的特定资格要求：

(1) A 分标供应商须具有有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）（检测能力包含：水和废水、环境空气和废气、土壤、固体废物等类别检测类别）；B 分标供应商须具有有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）（检测能力包含：水和废水等类别检测类别）；

(2) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。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、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

(3) 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参与政府采购活动。

三、获取采购文件

时间：2021年6月11日至2021年6月22日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：桂林市政府采购网（zfcg.czj.guilin.gov.cn/）或桂林市公共资源交易中心网（www.glggzy.org.cn）。

方式：潜在供应商登陆 zfcg.czj.guilin.gov.cn/（桂林市政府采购网）或 www.glggzy.org.cn（桂林市公共资源交易中心网），从网上免费下载竞争性磋商文件电子版。

售价（元）：0。

四、响应文件提交

截止时间：2021年6月22日上午9时30分（北京时间）

地点：桂林市公共资源交易中心 10 号开标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区）

五、开启

时间：2021年6月22日上午9时30分（北京时间）

地点：桂林市公共资源交易中心评标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区）

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 信息公告发布媒体：中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、广西壮族自治区政府采购网（zfcg.gxzf.gov.cn）、桂林市政府采购网（zfcg.czj.guilin.gov.cn/）、桂林市公共资源交易中心网（www.glggzy.org.cn）、云之龙咨询集团有限公司网（www.gxyunlong.cn）。

2. 本项目需要落实的政府采购政策：

- (1) 政府采购促进中小企业发展；
- (2) 政府采购支持监狱企业发展；
- (3) 政府采购促进残疾人就业政策；
- (4) 本项目为服务项目，不涉及强制采购节能产品；
- (5) 政府采购支持采用本国产品的政策；
- (6) 优先采购节能产品、环境标志产品。

3. 已获取竞争性磋商文件的供应商不等于符合本项目的申请人的资格要求。

4. 为配合采购人进行政府采购项目执行和备案，未在政采云注册的供应商可在获取竞争性磋商

文件后登录政采云进行注册，如在操作过程中遇到问题或者需要技术支持，请致电政采云客服热线：400-881-7190。

5. 供应商应当在首次响应文件提交截止时间前，将响应文件密封送达首次响应文件提交地点。在首次响应文件提交截止时间后送达的响应文件为无效文件，采购代理机构应当拒收。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：桂林市生态环境局

地 址：广西桂林市临桂区鼎晟大厦（临桂区人民路与万福路交叉路口附近）

联系方式：0773-3830076

2. 采购代理机构信息

名 称：云之龙咨询集团有限公司

地 址：广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层

联系方式：0773-2887388、2887399

3. 项目联系方式

项目联系人：李冬青、劳溪清

电 话：0773-2887388、2887399

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

序号	条款号	条款名称	内容、要求
1	1.1	项目名称及项目编号	项目名称：监测服务采购； 项目编号：GLZC2021-C3-990389-YZLZ（代理编号：YLGLC20214008-A）
2	3	供应商资格	<p>3.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。</p> <p>3.2 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目非专门面向中小企业采购。</p> <p>3.3 本项目的特定资格要求：</p> <p>3.3.1 A 分标供应商须具有有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）（检测能力包含：水和废水、环境空气和废气、土壤、固体废物等类别检测类别）；B 分标供应商须具有有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）（检测能力包含：水和废水等类别检测类别）。</p> <p>3.3.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。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、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。</p> <p>3.3.3 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参与政府采购活动。</p>
3	4	磋商费用	不论磋商结果如何，供应商均应自行承担所有与磋商有关的全部费用。
4	13	磋商报价及采购预算金额	<p>13.1 供应商必须就“项目需求”中所竞分标的所有内容作完整唯一报价，响应文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受；磋商报价应按磋商文件中相关附表格式填写。</p> <p>13.2 采购预算金额（人民币）：A 分标：陆拾陆万伍仟元整（¥665000.00）；B 分标：叁拾陆万伍仟元整（¥365000.00）。报价超相应分标采购预算金额的，响应文件按分标作响应无效处理。</p> <p>13.3 供应商磋商报价应包含完成相应分标“项目需求”中所列所有服务内容产生的所有成本、项目验收、税金、利润等费用，供应商应综合考虑在报价中。</p> <p>13.4 未书面退出磋商的供应商必须在规定时间内密封提交最后报价，其最后报价不得超出采购预算；磋商过程中磋商文件未作实质性变动的，最后报价不得超过首次报价。</p>

5	14.1	响应文件有效期	自响应文件递交截止时间之日起 90 天，有效期不足的响应文件将被拒绝。
6	15.1	响应文件份数	正本壹份，副本贰份，须完整提交（A4 标准纸装订。如响应文件编制涉及相关方案等而需要采用其他规格纸张及另册装订的，应以便于阅览及评审为原则）。
7	15.2	响应文件装订要求	供应商必须按供应商须知第 11.1 条“响应文件组成”规定的顺序自编目录及页码，响应文件的“正本”、“副本”必须单独装订成册并标注页码，装订牢固，不易拆散和换页。封面注明“正本”、“副本”字样，封面上写明项目名称、项目编号、采购代理机构、供应商单位名称。
8	15.6	响应文件包装、密封、标记	<p>15.6.1 响应文件包装、密封：供应商须将响应文件正、副本全部装入一个或多个包封袋/箱（响应文件的补充、修改可另行单独递交）中并加以密封，封口处必须密封签字【供应商的法定代表人（负责人/自然人）或委托代理人签字均可】或加盖供应商公章，以示密封。</p> <p>15.6.2 响应文件袋（盒、箱）标记： 项目名称：监测服务采购 项目编号：GLZC2021-C3-990389-YZLZ 采购代理机构：云之龙咨询集团有限公司 供应商名称：</p>
9	15.7	供应商公章	本竞争性磋商文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商登记注册法定主体的名称合法制作的公章，除本磋商文件有特殊规定外，供应商的其他专用章均不能代替公章。
10	17.1	首次响应文件递交	<p>首次响应文件提交截止时间 <u>2021 年 6 月 22 日</u>上午 9 时 30 分（北京时间）</p> <p>首次响应文件提交地点：供应商必须于 <u>2021 年 6 月 22 日</u>上午 9 时 00 分起至 9 时 30 分止（北京时间），将响应文件密封提交至桂林市公共资源交易中心 <u>10 号</u>开标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区），逾期送达的或未送达指定地点的响应文件将予以拒收。</p>
11	18.1	磋商小组组成	磋商及评审组织工作由采购代理机构负责，具体磋商、评审工作由依法组建的磋商小组负责，本项目的磋商小组由采购人代表和有关方面的专家组成。磋商小组的构成：3 人，其中采购人代表 1 人，有关专家 2 人。
12	18.2	磋商时间、地点、人员	<p>18.2.1 磋商时间：首次响应文件递交截止时间后。</p> <p>18.2.2 磋商地点：<u>桂林市公共资源交易中心（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区）</u>。</p> <p>18.2.3 磋商参加人员供应商法定代表人（负责人/自然人）或相应的委托代理人持有效身份证原件参加磋商。请供应商按时到达指定地</p>

			<p>点等候当面磋商。</p> <p>18.2.4 首次响应文件递交截止时间后，磋商小组在评标室启封响应文件。</p>
13	19.2	评审办法	综合评分法，具体详见第四章评审办法。
14	26	信用查询	<p>根据《关于做好政府采购有关信用主体标识码登记及在政府采购活动中查询使用信用记录有关问题的通知》（桂财采〔2016〕37），由采购代理机构对第一成交候选人进行信用查询：</p> <p>（1）查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等；</p> <p>（2）查询截止时间：成交通知书发出前；</p> <p>（3）信用信息查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为采购活动资料保存；</p> <p>（4）信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，取消其成交候选人资格。</p>
15	27	成交公告及成交通知书	<p>27.1 采购代理机构于评审结束后两个工作日内将评审报告送交采购人，采购人应当自收到评审报告五个工作日内在评审报告推荐的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商，采购代理机构在成交供应商确定之日起两个工作日内发出成交通知书，并在指定媒体上公告成交信息。</p> <p>27.3 在发布成交公告的同时，采购代理机构向成交供应商发出成交通知书。成交供应商应自接到通知之日起七个工作日内，办理成交通知书领取手续。</p>
16	28.1	履约保证金	<p>履约保证金金额按政府采购合同金额的5%（人民币，四舍五入到元）提交。成交供应商在与采购人签订合同前将履约保证金以支票、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至采购人指定账户。</p> <p>注：若成交供应商为中型企业的，按3%提交；若成交供应商为小微企业的，则免收履约保证金。</p>
17	29.1	签订合同时间	成交通知书发出之日起25日内。成交供应商领取成交通知书后，应按规定与采购人签订合同。
18	29.3	合同备案存档	政府采购合同双方自签订之日起1个工作日内将合同原件两份交采购代理机构，采购代理机构收到政府采购合同原件后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告并于合同签订之日起7个工作日内将一份合同原件送桂林市政府采购管理办公室备案，一份由采购代理机构存档。

19	30.1	采购代理服务 费	本项目各分标代理服务费按本须知第 30.2 条“代理服务收费标准”中服务类收费标准计算，由成交供应商在领取成交通知书前，向采购代理机构一次性支付（不足人民币 5000 元的，按 5000 元支付）。
20	32	解释权	本竞争性磋商文件是根据《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和政府采购管理有关规定编制，本竞争性磋商文件的解释权属于采购代理机构。
21	33	监督管理机构	桂林市财政局；联系电话：0773-2862142

一、总则

1. 适应范围

1.1 项目名称及项目编号：

项目名称：监测服务采购；

项目编号：GLZC2021-C3-990389-YZLZ（代理编号：YLGLC20214008-A）。

1.2 本竞争性磋商文件（以下简称磋商文件）适用于本磋商项目的磋商、评审、合同履行、验收、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “供应商”是指符合本次采购项目的供应商资格并提交响应文件、参加磋商的供应商。如果该供应商在本次磋商中成交，即成为“成交供应商”。

2.2 “服务”系指按磋商文件规定，供应商须承担的监测服务以及其他类似的义务。

2.3 “项目”系指供应商按磋商文件规定向采购人提供的服务。

2.4 “书面形式”包括信函、传真、电报等。

2.5 实质性要求：本“项目需求”中的条款（项目实施方案除外）及磋商文件中要求“必须提供”的条款均为实质性要求，若有任意一项负偏离响应文件作无效处理。

3. 供应商资格

3.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

3.2 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目非专门面向中小企业采购。

3.3 本项目的特定资格要求：

3.3.1 A 分标供应商须具有有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）（检测能力包含：水和废水、环境空气和废气、土壤、固体废物等类别检测类别）；B 分标供应商须具有有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）（检测能力包含：水和废水等类别检测类别）。

3.3.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。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、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.3.3 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参与政府采购活动。

4. 磋商费用

不论磋商结果如何，供应商均应自行承担所有与磋商有关的全部费用。

5. 联合体要求：

本项目不接受联合体参与磋商。

6. 质疑和投诉

6.1 供应商认为磋商文件使自己的合法权益受到损害的，应当于本项目公告期限届满之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑；供应商认为采购过程或成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日或成交公告期限届满之日起七个工作日内，以书

面形式向采购代理机构提出质疑（“**质疑函**”格式见附表1）。否则，采购代理机构有权拒收。

采购代理机构应认真做好质疑处理工作，对于质疑供应商在法定质疑期内提出的质疑函，应当在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

供应商在法定质疑期内应一次性提出与项目相关的质疑，供应商在提出与项目相关的质疑前应当做好全面且详细的工作，代理机构不再受理供应商针对同一采购程序环节的再次质疑。

6.2 供应商对采购代理机构的质疑答复不满意或者采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向桂林市政府采购监督管理机构投诉（“**投诉书**”格式见附表2）。

6.3 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书实行实名制，均应明确阐述磋商文件、磋商过程或成交结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，并提供必要的证明材料。

供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容：

- （1）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑项目的名称、编号；
- （3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （4）事实依据；
- （5）必要的法律依据；
- （6）提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商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。

接收质疑函方式：以书面形式

质疑联系部门及联系方式：云之龙咨询集团有限公司桂林分公司，联系人：李冬青、劳浚清，联系电话：0773-2887388、2887399。通讯地址：广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层云之龙咨询集团有限公司。

7. 转包与分包

7.1 本项目不允许转包。

7.2 本项目不可以分包（二噁英监测除外）。

8. 特别说明

关联供应商不得参加同一合同项下政府采购活动，否则响应文件将被视为无效：

（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

（2）为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本次采购活动。

二、磋商文件

9. 磋商文件的构成

- (1) 竞争性磋商公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 项目需求；
- (4) 评审办法；
- (5) 政府采购合同（合同主要条款及格式）；
- (6) 响应文件（格式）。

10. 磋商文件的澄清与修改

10.1 提交首次响应文件截止之日前，采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要澄清或者修改，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构应当在提交首次响应文件递交截止时间五日前在本项目竞争性磋商公告发布的同一媒体上发布更正公告，不足五日的，应当顺延首次响应文件递交截止时间。

10.2 供应商应实时关注本项目信息公告发布媒体相关网站了解澄清、修改等与项目有关的内容，如因供应商未及时登录本项目信息公告发布媒体相关网站了解澄清、修改等与项目有关的内容，从而导致响应文件无效的，由供应商自行承担责任。

10.3 澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。当澄清或者修改通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

10.4 磋商文件的澄清或者修改都应该通过本项目采购代理机构以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充磋商文件。

10.5 采购代理机构可以视采购具体情况，延长响应文件递交截止时间和磋商时间，并在本项目竞争性磋商公告发布的同一媒体上发布变更公告。

三、竞争性磋商响应文件的编制

11. 竞争性磋商响应文件（以下简称响应文件）的组成及要求

11.1 响应文件组成【格式见第六章“响应文件（格式）”】

11.1.1 资格性响应证明材料：

- (1) 响应函（必须提供）；
- (2) 供应商相应的法定代表人(负责人、自然人)身份证正反两面复印件（必须提供）；
- (3) 供应商的授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由社保经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳的社保证明复印件【属自然人的应提供由社保经办机构出具的自然人本人及委托代理人所缴纳的社保证明复印件】（委托代理时必须提供）；
- (4) 供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件复印件（必须提供，自然人除外）；

注：①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。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”。

(5) 供应商有效的检验检测机构资质认定证书(CMA)复印件及证书附表复印件(A分标:检测能力包含:水和废水、环境空气和废气、土壤、固体废物等类别检测类别;B分标:检测能力包含:水和废水)(**必须提供**);

(6) 供应商的财务状况报告(或银行出具的资信证明)、依法缴纳税收的相关材料复印件(**必须提供**);

(7) 供应商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及有关信用信息的书面声明(**必须提供**);

(8) 供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函(**必须提供**)。

11.1.2 符合性响应证明材料:

(1) 磋商报价表(**必须提供**);

(2) 服务需求响应表(**必须提供**)。

11.1.3 其它有效证明材料:

(1) 供应商的项目实施方案(如有,请提供);

内容包含但不限于:服务实施技术方案【包含:①针对本项目特点和实际情况的项目执行方案;②技术及服务人员配备方案;③检测(监测)设备配备方案】;服务质量保证措施(包含:①样品送检保障方案;②突发应急服务保障方案);服务进度及效率保证措施。

(2) 供应商2019年以来具有同类项目业绩的证明材料复印件【以签订的项目合同复印件或中标、成交通知书为准,并能清晰反映合同标的(或中标、成交通知书的中标、成交内容)】(如有,请提供);

(3) 供应商相关获奖证书、认证证书等复印件(如有,请提供);

(4) 供应商承接所竞分标的全部服务且供应商为符合政策要求的中小企业的,提供《中小企业声明函》(如有,请提供);

(5) 属于监狱企业的,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(如有,请提供);

(6) 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时,应当提供《残疾人福利性单位声明函》,并对声明的真实性负责(如有,请提供);

(7) 供应商可结合本项目的评审办法视自身情况自行提交相关证明材料(如有,请提供)。

供应商提供的以上相关证明材料必须真实有效,属于“必须提供”的文件必须加盖供应商公章(扫描公章无效,自然人除外)，“必须提供”的文件“响应文件(格式)”有要求在规定位置签字的必须由法定代表人(负责人、自然人)或相应的授权委托代理人签字(属自然人的应在签名处加盖大拇指指印),并于本项目响应文件递交截止时间前与响应文件同时提交,否则响应文件作无效处理。

11.2 供应商应按竞争性磋商文件第六章“响应文件(格式)”编制响应文件。

12. 响应文件的语言及计量

12.1 响应文件以及供应商与采购代理机构就有关响应事宜的所有来往函电,均必须以中文汉语书写。供应商提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言,但其相应内容必须附有中文翻译

文本，在解释响应文件时以中文翻译文本为主。

12.2 响应计量单位，磋商文件已有明确规定的，使用磋商文件规定的计量单位；磋商文件没有规定的，必须采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

13. 磋商报价及采购预算金额

13.1 供应商必须就“项目需求”中所竞分标的所有内容作完整唯一报价，响应文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受；磋商报价应按磋商文件中相关附表格式填写。

13.2 采购预算金额（人民币）：A 分标：陆拾陆万伍仟元整（¥665000.00）；B 分标：叁拾陆万伍仟元整（¥365000.00）。报价超相应分标采购预算金额的，响应文件按分标作响应无效处理。

13.3 供应商磋商报价应包含完成相应分标“项目需求”中所列所有服务内容产生的所有成本、项目验收、税金、利润等费用，供应商应综合考虑在报价中。

13.4 未书面退出磋商的供应商必须在规定时间内密封提交最后报价，其最后报价不得超出采购预算；磋商过程中磋商文件未作实质性变动的，最后报价不得超过首次报价。

14. 响应文件有效期

14.1 响应文件有效期：自响应文件递交截止时间之日起 90 天，有效期不足的响应文件将被拒绝。

14.2 出现特殊情况下，需要延长响应文件有效期的，采购代理机构以书面形式通知供应商延长响应文件有效期。供应商同意延长的，不能修改响应文件。供应商拒绝延长的，其响应无效。

15. 响应文件的份数、装订、签署和包装、密封

15.1 **响应文件份数：**正本壹份，副本贰份，须完整提交（A4 标准纸装订。如响应文件编制涉及相关方案等而需要采用其他规格纸张及另册装订的，应以便于阅览及评审为原则）。

15.2 **响应文件装订要求：**供应商必须按供应商须知第 11.1 条“响应文件组成”规定的顺序自编目录及页码。响应文件的“正本”、“副本”必须单独装订成册并标注页码，装订牢固，不易拆散和换页。封面注明“正本”、“副本”字样，封面上写明项目名称、项目编号、采购代理机构、供应商单位名称。

15.3 响应文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写，响应文件正本除本磋商文件中规定的可提供复印件外均须提供原件。

15.4 **响应文件须由供应商在规定位置加盖供应商公章（扫描公章无效，自然人除外）并由法定代表人（负责人、自然人）或相应的授权委托代理人签字，供应商应写全称，响应文件副本可以是加盖公章（自然人除外）的正本的复印件，当正本与副本不一致时，以正本为准。**

15.5 响应文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖供应商公章及法定代表人或相应的授权委托代理人签字。响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

15.6 首次响应文件包装、密封、标记：

15.6.1 **首次响应文件包装、密封：**供应商须将响应文件正、副本全部装入一个或多个包封袋/箱（响应文件的补充、修改可另行单独递交）中并加以密封，封口处必须密封签字【供应商的法定代表人（负责人/自然人）或委托代理人签字均可】或加盖供应商公章，以示密封。

15.6.2 首次响应文件袋（盒、箱）标记：

项目名称：综合执法监测服务采购

项目编号：GLZC2021-C3-990389-YZLZ

采购代理机构：云之龙咨询集团有限公司

供应商名称：

15.7 **供应商公章：**本竞争性磋商文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商登记注册法定主体的名称合法制作的公章，除本磋商文件有特殊规定外，供应商的其他专用章均不能代替公章。

16. 响应文件的修改和撤回

16.1 供应商在响应文件递交截止时间之前，可以对已递交的响应文件进行修改或撤回，并书面通知采购代理机构。

16.2 在响应文件递交截止时间后的响应文件有效期内，供应商不得撤回其响应文件。

17. 响应文件的递交

17.1 首次响应文件提交截止时间：2021年6月22日上午9时30分（北京时间）；首次响应文件提交地点：供应商必须于2021年6月22日上午9时00分起至9时30分止（北京时间），将响应文件密封提交至桂林市公共资源交易中心 10 号开标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区），逾期送达的或未送达指定地点的响应文件将予以拒收。

17.2 除竞争性磋商文件另有规定外，供应商所递交的响应文件不予退还。

四、竞争性磋商（简称磋商）与评审

18. 磋商小组组成及磋商时间、地点、人员

18.1 磋商小组组成：

磋商及评审组织工作由采购代理机构负责，具体磋商、评审工作由依法组建的磋商小组负责，本项目的磋商小组由有关方面的专家组成。磋商小组的构成：3 人，其中采购人代表 1 人，有关专家 2 人。

18.2 磋商时间、地点、人员：

18.2.1 磋商时间：首次响应文件递交截止时间后。

18.2.2 磋商地点：桂林市公共资源交易中心（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区）

18.2.3 磋商参加人员：供应商法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人持有效身份证明原件参加磋商。请供应商按时到达指定地点等候当面磋商。

18.2.4 首次响应文件递交截止时间后，磋商小组在评标室启封响应文件。

19. 评审原则和评审办法

19.1 磋商小组必须坚持公平、公正、科学和择优的原则。

19.2 综合评分法，具体详见第四章评审办法。

19.3 磋商小组应按磋商文件进行评审，不得擅自更改评审办法。

19.4 在评审过程中，磋商小组任何人不得对某个供应商发表任何倾向性意见，不得向其他磋商

小组成员明示或者暗示自己的评审意见。

19.5 磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意。

20. 评审程序及磋商要求

20.1 磋商小组成员的通讯工具或相关电子设备交由桂林市公共资源交易中心统一保管后到达评标室，采购代理机构核实磋商小组成员身份，告知回避要求，宣布评审工作纪律和程序，推选磋商小组组长。

20.2 磋商小组应当审查供应商的响应文件并作出评价；要求供应商解释或者澄清其响应文件；编写评审报告；告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为。

20.3 磋商小组依据法律法规和竞争性磋商文件的规定，首先对响应文件进行资格性审查，以确定供应商是否具备本项目供应商资格；再对通过资格性审查的供应商响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行符合性审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求做出响应。

20.4 磋商小组在对供应商进行资格性审查时，将对供应商企业股东及出资等信息进行查询。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条第一款规定，审查中如发现供应商存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商参加同一合同项下的政府采购活动的，按响应文件无效处理。

20.4.1 查询渠道：《国家企业信用信息公示系统》（网址：www.gsxt.gov.cn/index.html）

20.4.2 审查流程：

（1）进入《国家企业信用信息公示系统》（网址：www.gsxt.gov.cn/index.html），输入企业名称，进入企业信息主页面；

（2）查看主页“股东及出资信息”栏，或年报中的“股东及出资信息”栏信息；

（3）将各供应商的股东及出资信息进行比对，得出审查结论；

（4）将相关资料作为评审资料打印存档。

注：以上审查过程中，如出现查询企业网页主页面无法显示股东及出资信息的或仅以主页面信息内容无法认定供应商之间存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的，当时审查程序可继续进行，待评审结束后将对以上供应商作进一步核实确认，如确认供应商之间存在有上述关联供应商情形的，关联供应商均按响应文件无效处理。

20.5 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容，澄清、说明或者更正应由其法定代表人（负责人、自然人）或相应的授权委托代表签字或者加盖供应商公章（自然人除外）。由授权委托代表签字的，应当附授权委托书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

根据磋商文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应竞争性磋商文件要求的供应商进行磋商。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效处理，磋商小组应当告知有关供应商。

磋商小组所有成员应当按已确定的磋商顺序集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有实质

性响应竞争性磋商文件要求的供应商平等的磋商机会。

磋商中，磋商小组不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

采购代理机构对磋商过程和重要磋商内容进行记录，磋商双方在记录上签字确认。

20.6 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动项目需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

供应商必须按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人（负责人、自然人）或相应的授权委托代表签字或者加盖供应商公章（自然人除外）。逾时不交的，视同放弃磋商。

20.7 最后报价

20.7.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内密封提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家；磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求的，需由磋商供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上（含3家）供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内密封提交最后报价。

20.7.2 根据财库【2015】124号《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式有关问题的通知》的规定，如采购项目为政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有2家的，竞争性磋商采购活动可以继续举行，并要求其在规定时间内密封提交最后报价；采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有1家的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动。

20.7.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

20.8 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况书面退出磋商。

未书面退出磋商的供应商必须在在规定时间内密封提交最后报价；磋商过程中磋商文件未作实质性变动的，最后报价不得大于首次报价。

20.9 综合比较与评价：

21.9.1 磋商小组按竞争性磋商文件中规定的评审办法，对资格性审查和符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

20.9.2 磋商小组成员应当独立对每个供应商的响应文件进行评价，最终汇总每个供应商的得分。各供应商的得分为所有磋商小组的有效评分的算术平均数。

20.9.3 采购代理机构对评审数据进行校对、核对，对畸高、畸低的重大差异评分提示磋商小组复核或书面说明理由。

20.10 在评审过程中出现法律法规和磋商文件均没有明确规定的情形时，由磋商小组现场协商解决，协商不一致的，由全体磋商小组投票表决，以得票率二分之一以上专家的意见为准。

20.11 采购代理机构发现磋商小组有明显的违规倾向或歧视现象，或不按评审办法进行，或其

他不正常行为的，应当及时制止。如制止无效，应及时向桂林市政府采购监督管理机构报告。

21. 推荐及确定成交候选供应商原则

(1) 磋商小组应当根据综合得分情况，按照综合得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写评审报告。磋商小组根据综合得分由高到低排列次序，若得分相同时，以最后报价由低到高顺序排列；若仍相同的，依次按项目实施方案分、履约能力及信誉分由高到低顺序排列并推荐成交候选供应商。

(2) 本项目各分标确定一名成交供应商。采购单位应当确定磋商小组推荐排名第一的成交候选供应商为成交供应商。

(3) 排名第一的成交候选供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，或者磋商文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，或因失信行为被取消成交候选人资格的，采购单位可以确定排名第二的成交候选供应商为成交供应商。

(4) 排名第二的成交候选供应商因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购单位可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以此类推。

特别说明：

本项目共分为 A、B 两个分标，供应商可以参与一个或两个分标的磋商，但最多只能成为其中一个分标的成交供应商，若某供应商同时在 AB 两个分标综合得分排名第一时，则按 A 分标→B 分标的先后顺序（即 A 分标优先于 B 分标）推荐为第一成交候选供应商，其在 B 分标被推荐为末位成交候选供应商。

22. 属于下列情况之一者，响应文件无效：

(1) 未按磋商文件规定完整提交响应文件或未按规定要求密封、签字、盖章的，或未提供授权委托书（委托代理的）；

(2) 超越了行政审批的经营范围的；

(3) 不具备磋商文件规定的资格要求的；

(4) 响应文件未按磋商文件的内容和要求编制，或提供虚假材料的；

(5) 响应文件有效期、服务期限、服务承诺不能满足磋商文件要求的；

(6) 供应商未就“项目需求”中的所有服务内容作完整唯一报价的；

(7) 未在磋商小组规定的时间内重新提交响应文件的；

(8) 未满足磋商文件实质性要求的；或者响应文件有采购人不能接受的附加条件的；

(9) 不符合法律、法规和磋商文件规定的其他实质性要求和条件的。

供应商有下列情形之一的，视为串通参与磋商，响应文件将被视为无效：

(1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制的；

(2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜的；

(3) 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人的；

(4) 不同供应商的响应文件异常一致或最后报价呈规律性差异的；

(5) 不同供应商的响应文件相互混装的；

(6) 磋商文件未作实质性变动，供应商最后报价高于首次报价的。

23. 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

(1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购人式适用情形的；

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3) 除本须知第 20.7.2 条及法律法规规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

24. 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商，并将项目实施情况和采购任务取消原因报送本级财政部门。

25. 磋商过程的监控

本项目磋商过程实行全程录音、录像监控，供应商在磋商过程中所进行的试图影响磋商结果的不公正活动，可能导致其响应被拒绝。

26. 信用查询

根据《关于做好政府采购有关信用主体标识码登记及在政府采购活动中查询使用信用记录有关问题的通知》（桂财采〔2016〕37），由采购代理机构对第一成交候选人进行信用查询：

(1) 查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等；

(2) 查询截止时间：成交通知书发出前；

(3) 信用信息查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为采购活动资料保存；

(4) 信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，取消其成交候选人资格。

27. 成交公告及成交通知书

27.1 采购代理机构于评审结束后两个工作日内将评审报告送交采购人，采购人应当自收到评审报告五个工作日内在评审报告推荐的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商，采购代理机构在成交供应商确定之日起两个工作日内发出成交通知书，并在指定媒体上公告成交信息。

27.2 中小企业在政府采购活动过程中，请根据自己的真实情况出具《中小企业声明函》。采购人或采购代理机构在公告成交结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

27.3 在发布成交公告的同时，采购代理机构向成交供应商发出成交通知书。成交供应商应自接到通知之日起七个工作日内，办理成交通知书领取手续。

27.4 采购代理机构无义务向未成交的供应商解释未成交原因和退还响应文件。

五、签订合同

28. 履约保证金

28.1 履约保证金：履约保证金金额按政府采购合同金额的 5%（人民币，四舍五入到元）提交。

成交供应商在与采购人签订合同前将履约保证金以支票、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至采购人指定账户。

注：若成交供应商为中型企业的，按 3%提交；若成交供应商为小微企业的，则免收履约保证金。

28.2 如果成交供应商没能按上述第 28.1 款规定执行，采购人将上报桂林市政府采购监督管理机构，取消该成交资格，并有权授予第二成交候选供应商为成交供应商资格或重新组织采购。

28.3 成交供应商履行完合同约定权利义务事项且服务期满后，若无违约情况，凭《桂林市政府采购项目合同验收书》（详见附表 3）和履约保证金交纳凭证向采购人申请办理退还手续，采购人不得额外要求成交供应商提交其他证明材料，并应当自收到退还资料之日起 5 个工作日内退还其履约保证金（无息）。如成交供应商不按双方签订的合同规定履约，则没收其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

29. 签订合同

29.1 签订合同时间：成交通知书发出之日起 25 日内。成交供应商领取成交通知书后，应按规定与采购人签订合同。

29.2 如成交供应商有下列情形之一，情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报。采购代理机构可从磋商小组推荐的成交候选供应商中按顺序重新确定成交供应商或重新组织采购。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

- （1）成交后不与采购人签订合同的（不可抗力除外）；
- （2）将成交项目转让给他人，或者在响应文件中未说明，且未经采购人同意，将成交项目分包给他人的；
- （3）拒绝履行合同义务的。

29.3 合同备案存档：政府采购合同双方自签订之日起 1 个工作日内将合同原件两份交采购代理机构，采购代理机构收到政府采购合同原件后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告并于合同签订之日起 7 个工作日内将一份合同原件送桂林市政府采购管理办公室备案，一份由采购代理机构存档。

六、其他事项

30. 采购代理服务费率

30.1 本项目各分标代理服务费按本须知第 30.2 条“代理服务收费标准”中服务类收费标准计算，由成交供应商在领取成交通知书前，向采购代理机构一次性支付（不足人民币 5000 元的，按 5000 元支付）。

30.2 代理服务收费标准：

费率 成交金额	服务类型			
		货物采购	服务采购	工程采购

100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%
500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%
1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%
1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%
5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%
50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%

注：代理服务收费按差额定率累进法计算。

31. 采购代理机构银行账户（用于缴纳采购代理服务费用）：

开户名称：云之龙咨询集团有限公司桂林分公司

银行账号：8113001014300158041

开户银行：中信银行股份有限公司南宁东葛支行

32. 解释权：本竞争性磋商文件是根据《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和政府采购管理有关规定编制，本竞争性磋商文件的解释权属于采购代理机构。

33. 监督管理机构：桂林市财政局；电话：0773-2862142

附表 1:

质疑函（格式）

一、质疑供应商基本信息:

质疑供应商: _____

地址: _____ 邮编: _____

联系人: _____ 联系电话: _____

授权代表: _____

联系电话: _____

地址: _____ 邮编: _____

二、质疑项目基本情况:

质疑项目的名称: _____

质疑项目的编号: _____ 分标号: _____

采购人名称: _____

质疑事项:

☐ 磋商文件 采购文件获取日期: _____

☐ 采购过程

☐ 成交结果

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1: _____

事实依据: _____

法律依据: _____

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求:

请求: _____

签字（签章）:

公章:

日期:

说明:

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应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。
3. 质疑供应商若对项目的某一分标进行质疑，质疑函中应列明具体分标号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

附表 2:

投诉书（格式）

一、投诉相关主体基本情况：

供应商： _____

地址： _____ 邮编： _____

法定代表人/主要负责人： _____

联系电话： _____

授权代表： _____ 联系电话： _____

地址： _____ 邮编： _____

被投诉人 1：

地址： _____ 邮编： _____

联系人： _____ 联系电话： _____

被投诉人 2：

.....

相关供应商： _____

地址： _____ 邮编： _____

联系人： _____ 联系电话： _____

二、投诉项目基本情况：

采购项目的名称： _____

采购项目的编号： _____ 分标号： _____

采购人名称： _____

代理机构名称： _____

采购文件公告： 是/否公告期限： _____

采购结果公告： 是/否公告期限： _____

三、质疑基本情况

投诉人于 _____ 年 _____ 月 _____ 日，向 _____ 提出质疑，质疑事项为：

采购人/代理机构于 _____ 年 _____ 月 _____ 日，就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1： _____

事实依据： _____

法律依据： _____

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求：

请求： _____

签字（签章）：

公章：

日期：

说明：

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。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。

3. 质疑供应商若对项目的某一分标进行投诉，投诉书中应列明具体分标号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7. 投诉人为自然人的，投诉书应由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

附表 3:

桂林市政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（项目名称_____）
政府采购项目中标（或成交）供应商（_____ 公司名称_____）提
供的货物（或工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收		
序号	名 称	货物型号规格、标准及配置等 （或服务内容、标准）	数量	金 额
合 计				
合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元				
实际供货日期		合同交货验收日期		
验收具体内容	（应按采购合同、采购文件、投标响应文件及验收方案等进行验收；并核对中标或者成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件）			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由： <div>签字：</div>			
验收小组成员签字：				
监督人员或其他相关人员签字： 或受邀机构的意见（盖章）：				
中标或者成交供应商负责人签字或盖章： 联系电话： 年 月 日		采购人或受托机构的意见（盖章）： 联系电话： 年 月 日		

第三章 项目需求

I. 说明:

一、本项目所要执行的政府采购政策:

1. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号），本项目专门面向中小微企业采购。

2. 根据财政部、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），监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购政策。

3. 按照《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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

4. 优先采购节能产品、环境标志产品。

5. 本项目为服务项目，不涉及强制采购节能产品。

6. 政府采购支持采用本国产品的政策。

二、A、B分标采购标的所属行业：专业技术服务业。

三、本“项目需求”中的条款（“项目实施方案”除外）及磋商文件中要求“必须提供”的条款均为实质性要求，若有任意一项负偏离响应文件作无效处理。

II、服务需求

A 分标

一、采购标的及服务要求		
采购标的	数量及单位	服务要求
重点排污单位监督性监测服务	1 项	<p>一、项目总体要求</p> <p>供应商提供对重点排污单位的水、大气、土壤、挥发性有机物等内容的监督性监测服务，并按照国家标准和技术规范编制监测报告并提交采购人。</p> <p>二、具体服务内容及要求</p> <p>（一）工作内容</p> <p>1. 重点排污单位监督性监测。</p> <p>2. 成交供应商接到采购人委托的监测任务后，如成交供应商与被监测单位存在业务关系或其主要负责人存在亲属关系等利害关系的，应当事先予以声明，主动申请回避。</p> <p>（二）监测指标：详见附件 A。</p> <p>（三）工作步骤</p> <p>1. 委托工作：根据采购人制定对重点排污单位监督性监测计划，接受委托并实施监测服务。</p>

	<p>2. 任务实施：成交供应商在接到采购人的监测委托后，提前制定监测方案，获得采购人同意后，与采购人在规定时效内组织监测人员到现场开展监测，按要求记录采样现场情况，并按照规定标准编制监测报告及时提交。</p> <p>（四）监测质量：</p> <p>1. 严格按照现行有效的相关技术规范或标准实施样品的采集、传送、制备、贮存、处置以及样品分析和数据处理等检测活动，保证检测数据和信息的代表性、准确性、精密性、可比性和完整性。</p> <p>2. 各种监测活动应满足《环境监测质量管理技术导则》（HJ630-2011）的质量管理要求。</p> <p>3. 各个监测项目必须满足所依据的标准方法中规定的所有质控要求。</p> <p>4. 监测数据的处理必须满足《数据的统计处理和解释正态样本离群值的判断和处理》（GB/T 4883）和《数值修约规则与极限数值的表示和判定》（GB/T 8170）的现行标准要求。</p> <p>5. 供应商应对受委托的每个监测任务下达质控计划，包括现场采样、现场监测、实验室分析、检测报告等过程的质量保证措施和质量控制指标，有委托业务的每季度结束后须在 10 个工作日内向采购人提供该季度的质量分析报告，并接受采购人的质控抽查考核。</p> <p>6. 固定污染源废水、废气污染物排放的环境监测，固定污染源废水排放、废气排放手工监测和比对监测过程中采样及测定必须满足《固定污染源监测质量保证与质量控制技术规范（试行）》（HJ/T 373-2007）的质控要求。</p> <p>7. 检测全过程（采样、运输、保存、分析）的安全责任（人员、环境、交通）由供应商自行负责。</p> <p>8. 水和废水现场采样质量控制</p> <p>（1）按相应的规范要求采集、保存、运输样品，并对采样准备工作和采样过程实行必要的质量监督。使用定位仪及照相机等辅助设备证实采样点位置。</p> <p>（2）按照标准方法要求准备采样瓶子，每个项目必须严格按照标准要求选择对应的采样容器。</p> <p>（3）采样点位的设置与频次须根据采购人要求进行，采样记录要描述详细准确，采样全过程重要节点依靠电子技术要进行拍照或录像留存，备采购人检查。采样过程出现突发状况无法在规定的点位采样或是频次有变，或者是其他特殊情况，应及时与委托方沟通，不得擅自改变及自行处理。</p> <p>（4）涉及重点源比对监测，每次监测时，手工监测与在线监测数据对不少于 3 对。比对监测与在线连续监测采样时间和采样点位应保持一致，比对监测过程中应尽可能保证比对样品均匀一致。</p> <p>（5）各分析项目严格按照监测技术规范及分析方法中的质控要求执行，并做好留样、存样。</p> <p>9. 实验室分析质量控制</p> <p>实验室分析的质控措施应包括实验室空白、平行、加标回收、有证标准样品、留样、实验室间（内）比对实验、能力验证、比对（人员、方法、仪器）、结果的相关性等质控手段进行有效技术核查。</p> <p>10. 环境空气和废气监测质量控制</p> <p>（1）环境空气监测</p> <p>按照监测技术规范要求检查采样系统，采样前应进行流量校准、气密性检查及气</p>
--	---

	<p>象参数标定，气象参数的测量及读取、样品的保存与运输要符合规范要求，每个监测任务至少做 2 个现场空白，采集不少于 10%的平行样品。颗粒物采样后称量的同时应称量“标准滤膜”。</p> <p>(2) 废气监测</p> <p>①烟气分析仪在测试前后按监测因子分别用与实测浓度相近的标准气体和流量计对其进行校核（标定）。</p> <p>②对气体状态参数测量装置至少半年自行校正一次。校正方法按照 GB/T16157-1996 中相关要求执行。</p> <p>③定电位电解法烟气测定仪，应用仪器量程中值附近浓度的标准气校准，根据仪器使用频率，每 3 个月至半年校准一次，使用频率较高的情况下，应增加校准次数。</p> <p>④测氧仪至少每季度检查校验一次，使用高纯氮检查零点，用干净的环境空气能调整其示值为 20.9%。</p> <p>⑤自动等速采样仪和含湿量测定装置的温度计、电子压差计、流量计应定期进行校准。</p> <p>⑥采样的工况、监测点位、采样量等应符合监测规范要求。</p> <p>11. 土壤监测质量控制</p> <p>(1) 土壤监测点位布设方法和布设数量应根据其目的和要求，并结合现场勘查结果确定该区域内土壤监测点位。土壤样品采集和运输保存符合标准规范要求。</p> <p>(2) 实验室分析应采用实验室空白、平行、加标回收、有证标准样品、留样等质控手段。</p> <p>12. 固体废物监测质量控制</p> <p>(1) 固体废物危险特性鉴别检测项目的确定应以工艺分析为主要手段，综合原辅材料特性、生产工艺、固体废物生产工艺等信息，确定可能具有的危险特性及相应检测项目。</p> <p>(2) 样品采集应记录必要的信息，包括（但不限于）：样品编号、采样时间、采样地点、企业生产工况。样品的采集、包装、运输和保存应符合相应检测项目的有关要求。</p> <p>(3) 固体废物危险特性鉴别的检测应符合相应检测方法的质量保证与质量控制要求。</p> <p>13. 数据处理和报告抽查质量控制</p> <p>(1) 监测结果采用法定计量单位；平行样的测定结果在允许偏差范围内时，用其平均值报告测定结果；监测结果低于方法检出限时，用“ND”表示，并注明“ND”表示未检出，同时给出方法检出限值；采购人需要时，给出监测结果的不确定度范围。</p> <p>(2) 严格按照要求做好三级审核工作。对数据的计算、有效位数、数据的合理性进行审查，确保数据真实、可靠、有效。加强数据敏感性，若出现超标情况，及时上报采购人，并分析超标原因，如需复测，须经得采购人同意。</p> <p>(3) 监测报告按时提交给采购人。</p> <p>(4) 委托检测项目的监测数据和结果的一次交验合格率≥99%；监测报告交付及时率要达到 100%。</p> <p>14. 在监测过程应按环境监测质量控制相关要求实施质控措施，确保监测质量。</p> <p>15. 监测过程不得故意影响监测结果的客观性、不得编造数据，或者有其他弄虚作假</p>
--	--

	<p>假行为，对结果的真实性负法律责任。</p> <p>16. 严格遵守法律法规，按照合同要求开展监测活动并在采样完成之日起计按规定时间提交监测报告，保证监测结果的时效性。</p> <p>（1）水质监测报告：5 个工作日（如有 BOD5、微生物等指标的 15 个工作日）内提交。</p> <p>（2）环境空气和废气监测报告：5 个工作日内提交。</p> <p>（3）固体废物浸出毒性监测报告：7 个工作日内提交。</p> <p>（4）土壤、沉积物及固体废物全量分析监测报告：15 个工作日内提交。</p> <p>17. 所有环境监测数据、资料、成果，成交方应当按照国家有关保密的规定进行管理，未经采购人许可不得擅自对外发布检测数据。</p> <p>18. 现场采样及分析人员必须持环境类上岗证。</p> <p>（五）实验室、人员及车辆要求</p> <p>1. 实验室要求：供应商具有承担本项目检测任务相关的实验场所、设备、人员等，实验场所、设备、人员需满足《检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》（RB/T214）及《检验检测机构资质认定生态环境监测机构评审补充要求》。</p> <p>2. 仪器设备要求：要求配备数量充足、技术指标符合相关检测方法要求的各类主要检测仪器设备。与检测结果的准确性和有效性相关的仪器设备在投入使用前，必须进行量值溯源，并保持其在有效期内。</p> <p>3. 人员要求：要求具有承担本项目检测任务相关的技术人员和管理人员，人员均需持环境类上岗证，数量和能力应满足本项目检测任务的需要。</p> <p>（1）技术人员比例：参与本项目的技术人员中至少具备 20% 中级职称或同等能力人员。</p> <p>（2）项目负责人：负责项目组织实施、沟通协调，具有大专及以上学历，中级及以上职称或同等能力，具有环境质量监测工作经验，能有效推进项目整体工作，保证服务质量和时效性。</p> <p>（3）采样人员：熟悉监测点位布设、样品采集、样品保存方式和有效时间、样品运输等的相关技术规范和要求，具备环境类现场监测项目的资质和能力。</p> <p>（4）检测人员：具有大专及以上学历，应熟悉分析方法和实验操作，熟悉分析过程中的质控手段。</p> <p>（5）质量管理人员：需具备专职质量管理人员，具有两年及以上的环境监测工作经历。应熟悉样品采集、保存、分析等环节，及时督促并采取适当的纠正和预防措施。</p> <p>（6）供应商须于签订合同后 2 个工作日内将拟投入本项目人员名单及人员相应的上岗证书复印件、职称证书复印件等材料报采购人备案。供应商在本项目服务期限内不得私自变动人员，如因特殊原因需要进行变动的，必须报采购人备案获得同意后方可进行变动。</p> <p>4. 供应商配备车辆投入本项目监测服务使用（于响应文件中必须提供相应车辆的机动车登记证、行驶证或者车辆租赁证明复印件）。</p> <p>（六）监督考核</p> <p>1. 采购人每季度按照供应商响应任务时限，完成任务情况和监测报告质量等方面对供应商进行考核监督（监测机构监督考核评分细则见附件 B）。考核工作实行计分制，满分为 100 分。考核等级分为优秀、合格和不合格三个等级。考核得分 80 分以上的为优秀；考核得分 60-79 分的为合格；考核得分低于 60 分的为不合</p>
--	---

	<p>格。供应商经考核为合格的，将暂停委托监测任务，待问题整改完成后再进行委托；考核不合格的，采购人将解除其委托合同。</p> <p>2. 考核内容</p> <p>（1）采样规范性考核。包括现场采样核查、调取图片、视频核查等方式对现场采样、样品保存及样品运输过程进行考核。</p> <p>（2）外部质量控制考核。使用有证标准样品作为外部质控样品密码监控样，也可在样品中加入一定量的有证标准样品制成加标密码监控样，对实验室分析进行监控样考核；也可通过实验室间比对和留样复测等方式进行实际样品考核。</p> <p>（3）监测报告及分析原始资料记录考核。通过抽查现场采样、样品交接记录、实验室分析记录、质控记录及监测报告等方式进行考核。</p> <p>3. 供应商如存在以下情形，直接考评为不合格：</p> <p>（1）拒不接受自治区环境保护和质量技术监督部门名录管理的；</p> <p>（2）超范围、超有效期开展监测业务的；</p> <p>（3）挂靠监测人员的；</p> <p>（4）与排污单位等被监测对象串通故意影响监测结果真实性的；</p> <p>（5）根据《环境监测数据弄虚作假行为判定及处理办法》判定监测活动中存在弄虚作假行为的；</p> <p>（6）存在其他影响监测活动客观性、公正性的行为；</p> <p>注：如发现成交供应商存在监测数据弄虚作假、与排污单位等被监测对象串通故意影响监测结果真实性等情况的，采购人将解除委托合同，造成不良影响或由此造成采购人经济损失的，由供应商负责承担全部赔偿责任，采购人将同时报相关监督管理部门处理，并提请技术监督部门吊销其检验检测机构资质。</p> <p>（七）违反质量控制措施的情况。</p> <p>1. 采购人随时对供应商受委托的检测工作进行质量监督，确保供应商能按时按质完成相关的质量控制措施，如出现不可预测的情况，视情况的轻重程度进行处理。</p> <p>2. 检查过程中如发现数据造假情况（判定方法按照《环境监测数据弄虚作假处理办法》及实施细则）即终止合同，供应商退赔全部服务费用。</p> <p>3. 年度内对采购项目质控措施整改后仍不满足要求达到三次的即终止合同，退赔全部服务费用。</p>
<p>二、商务要求</p> <p>（一）服务期限及地点</p> <p>1. 服务期限：自合同签订之日起至 2022 年 10 月。</p> <p>2. 服务地点：广西桂林市采购人指定地点。</p> <p>（二）付款方式</p> <p>1. 供应商磋商报价应包含完成相应分标“项目需求”中所列所有服务内容产生的所有成本、项目验收、税金、利润等费用，供应商应综合考虑在报价中。</p> <p>2. 如成交供应商在向采购人提供监测服务的过程中，发生监测用仪器、设备等损坏，或者提供检测的实验室发生不可预见的情况不能正常向采购人提供监测服务等情形的，采购人可以将此期间委托给成交供应商的监测服务项目交给有资质的第三方机构提供相应的监测服务，产生的相关费用由成交供应商支付。</p> <p>3. 供应商接到采购人委托任务后开展监测工作，工作完成后供应商将监测报告提交采购人。采购人于每季度结束后且收到供应商开具的该季度服务费用等额合法发票之日起 10 日内支付该季度监测</p>	

费用；2022 年 10 月产生的监测服务费用于服务期结束，采购人收到供应商开具的该月服务费用等额合法发票之日起 10 日内支付该月监测费用（无息）。

4. 若项目实施过程中，采购人需要的监测指标不在附件 A 内的，相关费用由采购人和成交供应商另行协商。

（三）质量标准及验收要求

1. 采购标的需执行国家相关标准、行业标准等相关标准、规范。

2. 按照竞争性磋商文件要求、响应文件承诺以及合同条款进行验收。产品到货后，采购人现场根据磋商文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定，所有产生的费用由成交供应商承担。

3. 供应商应当独立承担本分标的工作，不得转包监测业务；不得分包业务（二噁英监测除外）。

（四）知识产权要求：

供应商必须保证所提供的服务涉及到的知识产权和相关技术资料是合法取得的，采购人在接收及使用服务成果时因此不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利，不会遭受第三方侵权指控，包括被责令致歉、停止使用、追偿或要求赔偿损失等，否则，供应商负责解决由此引起的一切纠纷，采购人有权追究供应商的法律责任，其不利后果由供应商全部承担。

三、其他要求

1. 供应商根据本项目要求，于响应文件中提供所竞本分标相应的“项目实施方案”；内容包含但不限于：服务实施技术方案【包含：①针对本项目特点和实际情况的项目执行方案；②技术及服务人员配备方案；③检测（监测）设备配备方案】；服务质量保证措施（包含：①样品送检保障方案；②突发应急服务保障方案）；服务进度及效率保证措施。

2. 本分标采购预算金额为人民币陆拾陆万伍仟元整（¥665000.00），报价超采购预算金额的，响应文件按分标作响应无效处理。

附件 A

1.水环境重点排污单位监督性监测附表

序号	类型	点位	检测项目	点位（个）	频次（次）	周期（次）
1	污水处理厂 4 家	废水进水口	pH 值	4	3	3
2			氨氮	4	3	3
3			化学需氧量	4	3	3
4			总氮	4	3	3
5			总磷	4	3	3
6			动植物油类	4	3	3
7			流量	4	3	3
8			水温	4	3	3
9		废水出水口	pH 值	4	3	3
10			氨氮	4	3	3
11			石油类	4	3	3
12			动植物油类	4	3	3
13			粪大肠菌群	4	3	3
14			化学需氧量	4	3	3
15			六价铬	4	3	3
16			色度	4	3	3
17			五日生化需氧量	4	3	3
18			悬浮物	4	3	3
19			阴离子表面活性剂	4	3	3
20			总氮	4	3	3
21			总磷	4	3	3
22			镉	4	3	3
23			铅	4	3	3
24			总铬	4	3	3
25			总砷	4	3	3
26			汞	4	3	3
27			流量	4	3	3
28			烷基汞	4	3	3

2.大气环境重点排污单位监督性监测附表

序号	类型	点位	检测项目	点位（个）	频次（次）	周期（次）
1	燕京啤酒（桂林漓泉）股份有限公司 烟囱废气	废气烟囱	二氧化硫	1	3	1
2			氮氧化物	1	3	1
3			低浓度颗粒物	1	3	1
4			汞及其化合物	1	3	1
5			林格曼黑度	1	1	1
6			烟道气参数测定	1	3	1
7	国电永福发电有限公司	废气烟囱	二氧化氮	1	3	1
8			氮氧化物	1	3	1
9			低浓度颗粒物	1	3	1
10			烟道气参数测定	1	3	1
11			林格曼黑度	1	1	1
12			汞及其化合物	1	3	1
13	兴安海螺水泥有限责任公司	废气一线窑尾、二线窑尾	二氧化硫	2	3	1
14			氮氧化物	2	3	1
15			汞及其化合物	2	3	1
16			氨	2	3	1
17			氟化物	2	3	1
18			低浓度颗粒物	2	3	1
19			烟道气参数测定	2	3	1
20		废气一线窑头、二线窑头、煤磨机；	低浓度颗粒物	17	3	1
21		一线：磨头仓、粉煤灰库、水泥磨、水泥包装、熟料库、石灰石调配、破碎机； 二线：磨头仓、水泥磨、水泥包装、熟料库、石灰石调配、破碎机、水泥磨尾	烟道气参数测定	17	3	1
22		周边环境无组织废气	氨	4	4	1
23			总悬浮颗粒物	4	4	1

24	桂林南方水泥有限公司	废气旋窑窑尾	二氧化硫	1	3	1
25			氮氧化物	1	3	1
26			汞及其化合物	1	3	1
27			氨	1	3	1
28			氟化物	1	3	1
29			低浓度颗粒物	1	3	1
30			烟道气参数测定	1	3	1
31		废气旋窑窑头、煤磨；熟料库、石灰石破碎机、水泥磨、包装机、熟料散发	低浓度颗粒物	7	3	1
32			烟道气参数测定	7	3	1
33		周边环境无组织废气	总悬浮颗粒物	4	4	2
34			氨	4	4	2
35	华能桂林燃气分布式能源有限责任公司	废气烟囱	二氧化硫	1	3	1
36			氮氧化物	1	3	1
37			低浓度颗粒物	1	3	1
38			林格曼黑度	1	1	1
39			烟道气参数测定	1	3	1

3.土壤环境重点排放单位监督性监测附表

序号	类型	点位名称	检测项目	点位(个)	频次(次)	周期(次)
1	桂林利鑫金属制品有限公司	废水总排口	pH 值	1	3	1
2			氨氮	1	3	1
3			氟化物	1	3	1
4			化学需氧量	1	3	1
5			六价铬	1	3	1
6			总氰化物(水)	1	3	1
7			石油类	1	3	1
8			悬浮物	1	3	1
9			总氮	1	3	1
10			总磷	1	3	1
11			铅	1	3	1
12			镉	1	3	1
13			总铬	1	3	1
14			镍	1	3	1
15			汞	1	3	1
16			铜	1	3	1
17			锌	1	3	1
18			铁	1	3	1
19			铝	1	3	1
20			总银	1	3	1
21	桂林南药股份有限公司	API 生产废物排放口	挥发性有机物	1	3	1
22			氯化氢	1	3	1
23			甲醇	1	3	1
24			硫酸雾	1	3	1
25			苯系物	1	3	1
26			三氯甲烷	1	3	1
27			非甲烷总烃	1	3	1
28			丙酮	1	3	1
29			颗粒物	1	3	1
30			氨(氨气)	1	3	1
31			二氯甲烷	1	3	1
32		PEN 排放口	颗粒物	1	3	1
33			丙酮	1	3	1
34			乙酸乙酯	1	3	1
35			氯化氢	1	3	1
36			挥发性有机物	1	3	1
37		污水处理废气排放口	挥发性有机物	1	3	1
38			氨(氨气)	1	3	1
39			硫化氢	1	3	1
40			非甲烷总烃	1	3	1

41	桂林高能时代 环境服务有限公司	厂界	臭气浓度	1	4	1
42			挥发性有机物	1	3	1
43			甲苯	1	3	1
44			甲醇	1	3	1
45			臭气浓度	1	4	1
46			氯化氢	1	3	1
47		企业废水 总排口	pH 值	1	3	1
48			色度	1	3	1
49			悬浮物	1	3	1
50			五日生化需氧量	1	3	1
51			化学需氧量	1	3	1
52			氨氮	1	3	1
53			总氮	1	3	1
54			总磷	1	3	1
55			总铜	1	3	1
56			硫化物	1	3	1
57			挥发酚	1	3	1
58	桂林高能时代 环境服务有限公司	废水排放 口	色度	1	3	4
59			化学需氧量	1	3	4
60			五日生化需氧量	1	3	4
61			悬浮物	1	3	4
62			氨氮	1	3	4
63			总氮	1	3	4
64			总磷	1	3	4
65			粪大肠菌群	1	3	4
66			汞	1	3	4
67			总铬	1	3	4
68			镉	1	3	4
69			总砷	1	3	4
70			铅	1	3	4
71			六价铬	1	3	4
72		医疗废物 焚烧残渣 浸出液	汞	1	1	1
73			铜	1	1	1
74			钡	1	1	1
75			镍	1	1	1
76			锌	1	1	1
77			铅	1	1	1
78			镉	1	1	1
79			铍	1	1	1
80			总砷	1	1	1
81			总铬	1	1	1
82			六价铬	1	1	1

83			硒	1	1	1
84		废气处理后	林格曼黑度	1	1	4
85			低浓度颗粒物	1	3	4
86			一氧化碳	1	3	4
87			二氧化硫	1	3	4
88			氮氧化物	1	3	4
89			氯化氢	1	3	4
90			氟化氢（气）	1	3	4
91			汞及其化合物	1	3	4
92			镉及其化合物	1	3	4
93			铅及其化合物	1	3	4
94			砷及其化合物	1	3	4
95			铬（气）	1	3	4
96			锡（气）	1	3	4
97			锑（气）	1	3	4
98			铜（气）	1	3	4
99			锰（气）	1	3	4
100			烟道气参数测定	1	3	4
101			二噁英类	1	3	1
102	桂林市环境卫生管理处山口垃圾填埋场	废气周边厂界	臭气浓度	4	4	4
103			甲烷	4	4	4
104		废气填埋工作面上2m 以下导气管	甲烷	1	3	4
105		渗滤液排放口	色度	1	1	1
106			化学需氧量	1	1	1
107			五日生化需氧量	1	1	1
108			悬浮物	1	1	1
109			氨氮	1	1	1
110			总氮	1	1	1
111			总磷	1	1	1
112			粪大肠菌群	1	1	1
113			汞	1	1	1
114			镉	1	1	1
115			铅	1	1	1
116			总砷	1	1	1
117			总铬	1	1	1
118			六价铬	1	1	1
119	兴安县银剑矿业有限责任公司	废水尾矿库、溢流口	pH 值	2	3	1
120			氨氮	2	3	1
121			化学需氧量	2	3	1
122			六价铬	2	3	1

123			总氰化物（水）	2	3	1
124			石油类	2	3	1
125			悬浮物	2	3	1
126			铅	2	3	1
127			镉	2	3	1
128			总铬	2	3	1
129			总砷	2	3	1
130			汞	2	3	1
131			铜	2	3	1
132			锌	2	3	1
133			镍	2	3	1
134			动植物油类	2	3	1
135			挥发酚	2	3	1
136			硫化物	2	3	1
137			色度	2	3	1
138			五日生化需氧量	2	3	1
139			阴离子表面活性剂	2	3	1
140			总氮	2	3	1
141			总磷	2	3	1
142			流量	2	3	1
143	桂林市深能环保有限公司	生活垃圾焚烧残渣浸出液	汞	1	1	1
144			铜	1	1	1
145			锌	1	1	1
146			镍	1	1	1
147			钡	1	1	1
148			铅	1	1	1
149			镉	1	1	1
150			铍	1	1	1
151			总砷	1	1	1
152			总铬	1	1	1
153			六价铬	1	1	1
154			硒	1	1	1
155		废气处理后	烟道气参数测定	1	3	4
156			颗粒物	1	3	4
157			一氧化碳	1	3	4
158			二氧化硫	1	3	4
160			氯化氢（气）	1	3	4
161			氮氧化物	1	3	4
162			汞及其化合物	1	3	4
173			镉、铊及其化合物（以 Cd +Tl 计）	1	3	4
174			锑，砷，铅，铬，钴，铜，锰，镍及其化合物（以 Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni 计）	1	3	4

176		厂界	二噁英类	1	3	1
177			硫化氢	4	3	1
178			臭气浓度	4	4	1
179			氨（氨气）	4	3	1
180			甲硫醇	4	3	1
181			甲硫醚	4	3	1
182			颗粒物	1	3	1
183	桂林全州县众利达环境治理科技有限公司	破碎机废气排放口	硫化氢	1	3	1
184			氨（氨气）	1	3	1
185			臭气浓度	1	4	1
186			颗粒物	1	3	1
187			非甲烷总烃	1	3	1
188		锅炉排放口	烟气黑度	1	3	1
189			二氧化硫	1	3	1
190			氮氧化物	1	3	1
191			汞及其化合物	1	3	1
192			颗粒物	1	3	1
193		厂界	非甲烷总烃	1	3	1
194			臭气浓度	1	4	1
195			氨（氨气）	1	3	1
196			硫化氢	1	3	1
197			氯（氯气）	1	3	1
198		废水排口 1 （排入城镇下水道）	化学需氧量	1	3	1
199			氨氮	1	3	1
200			pH 值	1	3	1
201			五日生化需氧量	1	3	1
202			总磷（以 P 计）	1	3	1
203		废水排口 2 （排入垃圾填埋场渗滤液污水处理站）	悬浮物	1	3	1
204			化学需氧量	1	3	1
205			氨氮	1	3	1
206			pH 值	1	3	1
207			五日生化需氧量	1	3	1
208			总磷（以 P 计）	1	3	1
209			悬浮物	1	3	1
210			粪大肠菌群数/（MPN/L）	1	3	1
211			总余氯（以 Cl 计）	1	3	1

4.其他重点排污单位监督性监测附表

序号	类型	点位	检测项目	点位（个）	频次（次）	周期（次）
1	医院 7 家	污水总排放口	粪大肠菌群	7	3	1
2			pH 值	7	3	1
3			化学需氧量	7	3	1
4			五日生化需氧量	7	3	1
5			悬浮物	7	3	1
6			石油类	7	3	1
7			动植物油类	7	3	1
8			阴离子表面活性剂	7	3	1
9			挥发酚	7	3	1
10			总氰化物	7	3	1
			氨氮	7	3	1
			色度	7	3	1
11		科室或设施排口	汞	7	3	1
12			镉	7	3	1
13			铅	7	3	1
14			六价铬	7	3	1
15			总铬	7	3	1
16			总砷	7	3	1
17			总银	7	3	1
18			总 α	7	3	1
19			总 β	7	3	1
20		触池出口	总余氯	7	3	1

5.挥发性有机污染物专项监测附表

序号	类型	检测项目	点位（个）	频次（次）	周期（天）
1	10 家企业废 气	烟道气参数测定	10	3	1
2		非甲烷总烃	60	3	1
3		苯（气）	18	3	1
4		甲苯（气）	18	3	1
5		二甲苯（气）	18	3	1
6		苯乙烯（气）	18	3	1
7		异丙苯（气）	18	3	1

附件 B:

监测机构监督考核评分细则

考核项目	分值	监督要求	评分细则	考评存在问题及扣分原因	考评得分
质量考核	100	采样规范性	现场采样、样品保存及样品运输等过程不符合规范的，一次扣 1 分，扣完为止		
		外部质量控制	样品考核不合格的，一次扣 5 分，扣完为止		
		监测报告及分析原始资料记录	要求监测报告内容规范、完整，评价标准引用正确，结论准确 1. 监测报告存在一般错误，每发现一处扣 2 分，扣完为止 2. 监测报告质量存在严重错误，影响监测结果判断的，每次扣 10 分，扣完为止		
任务完成情况		无不可抗力原因，未按时开展和完成任务	无不可抗力原因，未按时开展和完成任务的，一次扣 10 分，扣完为止		
		及时提交监测报告	不及时提交，每次扣 5 分，扣完为止		
奖惩情况		考核当年年度内获得市级以上环境保护部门或质量监督部门的奖惩情况。	1. 被市级书面通报批评每次扣 5 分，被自治区级通报批评每次扣 10 分，扣完为止 2. 获得市级奖项每次加 2 分，自治区级奖项每次加 5 分		

B 分标

一、采购标的及服务要求		
采购 标的	数量 及单 位	服务要求
地表 水水 质监 测服 务	1 项	<p>一、项目总体要求</p> <p>供应商提供对 5 个河流断面、5 个水库及 67 个入河排污口等地表水水质监测服务，并按照国家标准和技术规范编制监测报告并提交采购人。</p> <p>二、具体服务内容及要求</p> <p>（一）工作内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 地表水水质监测。 2. 供应商接到采购人委托的监测任务后，如供应商与被监测单位存在业务关系或其主要负责人存在亲属关系等利害关系的，应当事先予以声明，主动申请回避。 <p>（二）监测指标</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 详见附件 C。 2. 根据实际工作需要，确定污染物项目监测因子。 <p>（三）工作步骤</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 委托工作：采购人制定对地表水水质监测计划，供应商接受委托并实施监测服务。 2. 任务实施：成交供应商在接到采购人的监测委托后，提前制定监测方案，获得采购人同意后，与采购人在规定时效内组织监测人员到现场开展监测，按要求记录采样现场情况，并按照标准规范编制监测报告及时提交。 <p>（四）监测质量：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 严格按照现行有效的相关技术规范或标准实施样品的采集、传送、制备、贮存、处置以及样品分析和数据处理等检测活动，保证检测数据和信息的代表性、准确性、精密性、可比性和完整性。 2. 各种监测活动应满足《环境监测质量管理技术导则》（HJ630-2011）的质量管理要求。 3. 各个监测项目必须满足所依据的标准方法中规定的所有质控要求。 4. 监测数据的处理必须满足《数据的统计处理和解释正态样本离群值的判断和处理》（GB/T 4883）和《数值修约规则与极限数值的表示和判定》（GB/T 8170）的现行标准要求。 5. 供应商应对受委托的每个监测任务下达质控计划，包括现场采样、现场监测、实验室分析、检测报告等过程的质量保证措施和质量控制指标，有委托业务的每季度结束后须在 10 个工作日内向采购人提供该季度的质量分析报告，并接受采购人的质控抽查考核。

	<p>6. 固定污染源废水污染物排放的环境监测，固定污染源废水排放手工监测和比对监测过程中采样及测定必须满足《固定污染源监测质量保证与质量控制技术规范(试行)》（HJ/T 373-2007）的质控要求。</p> <p>7. 检测全过程（采样、运输、保存、分析）的安全责任（人员、环境、交通）由成交供应商自行负责。</p> <p>8. 水和废水现场采样质量控制</p> <p>（1）按相应的规范要求采集、保存、运输样品，并对采样准备工作和采样过程实行必要的质量监督。使用定位仪及照相机等辅助设备证实采样点位置。</p> <p>（2）按照标准方法要求准备采样瓶子，每个项目必须严格按照标准要求选择对应的采样容器。</p> <p>（3）采样点位的设置与频次须根据采购人要求进行，采样记录要描述详细准确，采样全过程重要节点依靠电子技术要进行拍照或录像留存，备采购人检查。采样过程出现突发状况无法在规定的点位采样或是频次有变，或者是其他特殊情况，应及时与委托方沟通，不能擅自改变及自行处理。</p> <p>（4）涉及重点源比对监测，每次监测时，手工监测与在线监测数据对不少于 3 对。比对监测与在线连续监测采样时间和采样点位应保持一致，比对监测过程中应尽可能保证比对样品均匀一致。</p> <p>（5）各分析项目严格按照监测技术规范及分析方法中的质控要求执行，并做好留样、存样。</p> <p>9. 实验室分析质量控制</p> <p>实验室分析的质控措施应包括实验室空白、平行、加标回收、有证标准样品、留样、实验室间（内）比对实验、能力验证、比对（人员、方法、仪器）、结果的相关性等质控手段进行有效技术核查。</p> <p>10. 数据处理和报告抽查质量控制</p> <p>（1）监测结果采用法定计量单位；平行样的测定结果在允许偏差范围内时，用其平均值报告测定结果；监测结果低于方法检出限时，用“ND”表示，并注明“ND”表示未检出，同时给出方法检出限值；采购人需要时，给出监测结果的不确定度范围。</p> <p>（2）严格按照要求做好三级审核工作。对数据的计算、有效位数、数据的合理性进行审查，确保数据真实、可靠、有效。加强数据敏感性，若出现超标情况，及时上报采购人，并分析超标原因，如需复测，须经得采购人同意。</p> <p>（3）监测报告按时提交给采购人。</p> <p>（4）委托检测项目的监测数据和结果的一次交验合格率$\geq 99\%$；监测报告交付及时率要达到 100%。</p> <p>11. 在监测过程应按环境监测质量控制相关要求实施质控措施，确保监测</p>
--	--

	<p>质量。</p> <p>12. 监测过程不得故意影响监测结果的客观性、不得编造数据，或者有其他弄虚作假行为，对结果的真实性负法律责任。</p> <p>13. 严格遵守法律法规，按照合同要求开展监测活动并在采样完成之日起计按规定时间提交监测报告，保证监测结果的时效性。水质监测报告：5 个工作日（如有 BOD5、微生物等指标的 15 个工作日）内提交。</p> <p>14. 所有环境监测数据、资料、成果，成交方应当按照国家有关保密的规定进行管理，未经采购人许可不得擅自对外发布检测数据。</p> <p>15. 现场采样及分析人员必须持环境类上岗证。</p> <p>（五）实验室、人员及车辆要求</p> <p>1. 实验室要求：供应商具有承担本项目检测任务相关的实验场所、设备、人员等，实验场所、设备、人员需满足《检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》（RB/T214）及《检验检测机构资质认定生态环境监测机构评审补充要求》。</p> <p>2. 仪器设备要求：要求配备数量充足、技术指标符合相关检测方法要求的各类主要检测仪器设备。与检测结果的准确性和有效性相关的仪器设备在投入使用前，必须进行量值溯源，并保持其在有效期内。</p> <p>3. 人员要求：要求具有承担本项目检测任务相关的技术人员和管理人员，人员均需持环境类上岗证，数量和能力应满足本项目检测任务的需要。</p> <p>（1）技术人员比例：参与本项目的技术人员中至少具备 20% 中级职称或同等能力人员。</p> <p>（2）项目负责人：负责项目组织实施、沟通协调，具有大专及以上学历，中级及以上职称或同等能力，具有环境质量监测工作经验，能有效推进项目整体工作，保证服务质量和时效性。</p> <p>（3）采样人员：熟悉监测点位布设、样品采集、样品保存方式和有效时间、样品运输等的相关技术规范和要求，具备环境类现场监测项目的资质和能力。</p> <p>（4）检测人员：具有大专及以上学历，应熟悉分析方法和实验操作，熟悉分析过程中的质控手段。</p> <p>（5）质量管理人员：需具备专职质量管理人员，具有两年及以上的环境监测工作经历。应熟悉样品采集、保存、分析等环节，及时督促并采取适当的纠正和预防措施。</p> <p>（6）成交供应商须于签订合同后 2 个工作日内将拟投入本项目人员名单及人员相应的上岗证书复印件、职称证书复印件等材料报采购人备案。成交供应商在本项目服务期限内不得私自变动人员，如因特殊原因需要进行变动的，必须报采购人备案获得同意后方可进行变动。</p> <p>4. 供应商配备车辆投入本项目监测服务使用（于响应文件中必须提供相应车辆的机动车登记证、行驶证或者车辆租赁证明复印件）。</p> <p>（六）监督考核</p>
--	---

	<p>1. 采购人每季度按照成交供应商响应任务时限，完成任务情况和监测报告质量等方面对成交供应商进行考核监督（监测机构监督考核评分细则见附件D）。考核工作实行计分制，满分为100分。考核等级分为优秀、合格和不合格三个等级。考核得分80分以上的为优秀；考核得分60-79分的为合格；考核得分低于60分的为不合格。供应商考核为合格的，将暂停委托监测任务，待问题整改完成后再进行委托；考核不合格的，采购人将解除其委托合同。</p> <p>2. 考核内容</p> <p>（1）采样规范性考核，包括现场采样核查、调取图片、视频核查等方式对现场采样、样品保存及样品运输过程进行考核。</p> <p>（2）外部质量控制考核，使用有证标准样品作为外部质控样品密码监控样，也可在样品中加入一定量的有证标准样品制成加标密码监控样，对实验室分析进行监控样考核；也可通过实验室间比对和留样复测等方式进行实际样品考核。</p> <p>（3）监测报告及分析原始资料记录考核，通过抽查现场采样、样品交接记录、实验室分析记录、质控记录及监测报告等方式进行考核。</p> <p>3. 成交供应商如存在以下情形，直接考评为不合格：</p> <p>（1）拒不接受自治区环境保护和质量技术监督部门名录管理的；</p> <p>（2）超范围、超有效期开展监测业务的；</p> <p>（3）挂靠监测人员的；</p> <p>（4）与排污单位等被监测对象串通故意影响监测结果真实性的；</p> <p>（5）根据《环境监测数据弄虚作假行为判定及处理办法》判定监测活动中存在弄虚作假行为的；</p> <p>（6）存在其他影响监测活动客观性、公正性的行为；</p> <p>注：如发现成交供应商存在监测数据弄虚作假、与排污单位等被监测对象串通故意影响监测结果真实性等情况的，采购人将解除委托合同，造成不良影响或由此造成采购人经济损失的，由成交供应商负责承担全部赔偿责任，采购人将同时报相关监督管理部门处理，并提请技术监督部门吊销其检验检测机构资质。</p> <p>（七）违反质量控制措施的情况。</p> <p>1. 采购人随时对成交供应商受委托的检测工作进行质量监督，确保成交供应商能按时按质完成相关的质量控制措施，如出现不可预测的情况，视情况的轻重程度进行处理。</p> <p>2. 检查过程中如发现有数据造假情况（判定方法按照《环境监测数据弄虚作假处理办法》及实施细则）即终止合同，成交供应商退赔全部服务费用。</p> <p>3. 年度内对采购项目质控措施整改后仍不满足要求达到三次的即终止合同，退赔全部服务费用。</p>
--	--

二、商务要求

（一）服务期限及地点

1. 服务期限：自合同签订之日起至 2022 年 10 月。
2. 服务地点：广西桂林市采购人指定地点。

（二）报价及付款方式

1. 供应商磋商报价应包含完成相应分标“项目需求”中所列所有服务内容产生的所有成本、项目验收、税金、利润等费用，供应商应综合考虑在报价中。
2. 如成交供应商在向采购人提供监测服务的过程中，发生监测用仪器、设备等损坏，或者提供检测的实验室发生不可预见的情况不能正常向采购人提供监测服务等情形的，采购人可以将此期间委托给成交供应商的监测服务项目交给有资质的第三方机构提供相应的监测服务，产生的相关费用由成交供应商支付。
3. 供应商接到采购人委托任务后开展监测工作，工作完成后供应商将监测报告提交采购人。采购人于每季度结束后且收到供应商开具的该季度服务费用等额合法发票之日起 10 日内支付该季度监测费用；2022 年 10 月产生的监测服务费用于服务期结束，采购人收到供应商开具的该月服务费用等额合法发票之日起 10 日内支付该月监测费用（无息）。
4. 若项目实施过程中，采购人需要的监测指标不在附件 C 内的，相关费用由采购人和成交供应商另行协商。

（三）质量标准及验收要求

1. 采购标的需执行国家相关标准、行业标准等相关标准、规范。
2. 按照竞争性磋商文件要求、响应文件承诺以及合同条款进行验收。产品到货后，采购人现场根据磋商文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定，所有产生的费用由成交供应商承担。
3. 供应商应当独立承担本分标的工作，不得转包、分包监测业务。

（四）知识产权要求：

供应商必须保证所提供的服务涉及到的知识产权和相关技术资料是合法取得的，采购人在接收及使用服务成果时因此不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利，不会遭受第三方侵权指控，包括被责令致歉、停止使用、追偿或要求赔偿损失等，否则，供应商负责解决由此引起的一切纠纷，采购人有权追究供应商的法律责任，其不利后果由供应商全部承担。

三、其他要求

1. 供应商根据本项目要求，于响应文件中提供所竞本分标相应的“项目实施方案”；内容包含但不限于：服务实施技术方案【包含：①针对本项目特点和实际情况的项目执行方案；②技术及服务人员配备方案；③检测（监测）设备配备方案】；服务质量保障措施（包含：①样品送检保障方案；②突发应急服务保障方案）；服务进度及效率保障措施。
2. 本分标采购预算金额为人民币叁拾陆万伍仟元整（¥365000.00），报价超采购预算金额的，响应文件按分标作响应无效处理。

附件 C:

1. 地表水水质例行监测附表

监测点位	监测项目	监测频次
伍仙桥	(GB3838-2002) 《地表水环境质量标准》表 1: 水温、pH 值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷, 共 8 项。	4 次
相思江		
南门桥	(GB3838-2002) 《地表水环境质量标准》表 1: pH 值、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷, 共 5 项。	6 次
刘家桥		
南溪河		

2. 水库水质监测附表

监测点位	监测项目	监测频次 (确定时间)
青狮潭水库东江河(入口)	(GB3838-2002)《地表水环境质量标准》 表 1: 水温、pH 值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、六价铬、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、叶绿素 a、水深, 共 26 项。	6 月、11 月各测一次
青狮潭水库兰田河(入口)		
青狮潭水库西江河(入口)		
东湖中心(上、中、下)		
西湖中心(上、中、下)		
斧子口水库(6 个点位)	(GB3838-2002)《地表水环境质量标准》 表 1: 水温、pH 值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、六价铬、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、叶绿素 a、水深, 共 26 项。	6 月监测 26 项指标 1 次; 11 月监测水温、pH 值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷等 8 项指标 1 次。
川江水库(5 个点位)		
小溶江水库(4 个点位)		
思安江水库(5 个点位)		

3. 入河排污口监测表

序号	地级行政区	入河排污口名称	入河排污口位置							所入河流或湖泊
			详细地址	经度			纬度			
				度	分	秒	度	分	秒	
1	秀峰区	秀峰区北冲污水处理厂混合入河排污口	桂林市秀峰区北冲村北冲污水厂门对面	110	16	37.308	25	18	48.312	桃花江
2	秀峰区	秀峰区桂林市长海厂混合入河排污口	桂林市秀峰区庙门前村莲花村下游 50 米处，长海夕阳红活动中心 100 米处（池入水水口）	110	15	51	25	18	27	桃花江（莲花池）
3	雁山区	雁山区污水处理厂混合入河排污口	雁山区雁山镇良丰村委会火神庙村	110	18	18.6	25	5	14.4	雁山河
4	临桂区	临桂区两江镇国际机场污水处理厂混合入河排污口	桂林市临桂区两江镇聂家村	110	2	25.8	25	11	24.53	丹桥河
5	临桂区	临桂区污水处理厂混合入河排污口	桂林市临桂小太平村下游 900 米	110	10	59.33	25	12	29.46	太平河
6	临桂区	临桂区五通镇污水处理厂混合入河排污口	桂林市临桂区五通镇三千垌	110	3	18.82	25	21	59.52	洛清江
7	临桂区	临桂区两江镇污水处理厂混合入河排污口	桂林市临桂区两江镇下山尾村	110	1	40.04	25	11	40.52	洛清江
8	七星区	七星区污水处理厂混合入河排污口	七星区穿山街道办事处和平村附近	110	19	9	25	14	47	朝阳河
9	恭城县	恭城县城区污水处理厂混合入河排污口	恭城县恭城镇西河村北面	110	48	2.3	24	49	46.1	恭城河
10	恭城县	恭城县栗木镇污水处理厂混合入河排污口	恭城县栗木镇大枧村污水处理厂东面的栗木河右岸	110	54	7.5	25	7	8	栗木河
11	恭城县	恭城县三江乡污水处理厂混合入河排污口	恭城县三江乡三江村污水处理厂的北侧势江河左岸	111	5	36	24	45	51	势江河
12	恭城县	恭城县西岭镇污水处理厂混合入河排污口	恭城县西岭镇污水处理厂南面的龙岗河左岸	110	47	34.97	24	56	49.73	龙岗河（西岭河支流）
13	恭城县	恭城县龙虎乡污水处理厂混合入河排污口	恭城县龙虎乡龙虎村污水处理厂西面的龙虎河左岸	110	56	25	25	4	37	恭城河
14	恭城县	恭城县嘉会镇污水处理厂混合入河排污口	恭城县嘉会镇邓家村污水处理厂西面的恭城河左岸	110	51	46	24	59	5	恭城河
15	恭城县	恭城县莲花镇污水处理厂混合入河排污口	恭城县莲花镇莲花村污水处理厂东面的莲花河右岸	110	52	4	24	43	35	莲花河

序号	地级行政区	入河排污口名称	入河排污口位置							所入河流或湖泊
			详细地址	经度			纬度			
				度	分	秒	度	分	秒	
16	灌阳县	灌阳县城污水处理厂混合入河排污口	灌阳县灌阳镇城关村太子庙	111	9	3	25	30	9	灌江
17	灌阳县	灌阳县黄关镇污水处理厂混合入河排污口	灌阳县黄关镇黄关村楼子脚	110	54	59	25	15	50	灌江
18	灌阳县	灌阳县西山坪工业集中区工业入河排污口	灌阳县灌阳镇羊落山卿家水厂	111	8	2.65	25	28	17.14	灌江
19	灌阳县	灌阳县文市镇工业集中区工业入河排污口	灌阳县文市镇上马头屯	110	9	11.47	25	43	42.54	灌江
20	灌阳县	灌阳县文市镇污水处理厂混合入河排污口	灌阳县文市镇唐家田村中学下游 400 米	111	11	35	25	41	3	灌江
21	灌阳县	灌阳县新街镇污水处理厂混合入河排污口	灌阳县灌阳镇羊落山水厂小桥东岸下	111	8	6.28	25	28	19.89	灌江
22	灌阳县	灌阳县西山瑶族乡民族学校生活入河排污口	灌阳县西山乡李家村	110	58	3.07	25	23	22.02	牛湾河
23	荔浦市	荔浦市城区污水处理厂混合入河排污口	荔浦市荔城镇荔城社区	110	24	9	24	30	23.2	荔浦河
24	荔浦市	荔浦市马岭镇污水处理厂、长水岭工业园污水处理厂混合入河排污口	荔浦市马岭镇马岭社区	110	25	44.5	24	35	39.9	马岭河
25	荔浦市	荔浦市小五金企业协会工业入河排污口	荔浦市荔城镇黄寨村黄寨河	110	24	40	24	31	15	黄寨河
26	荔浦市	荔浦市修仁镇污水处理厂混合入河排污口	荔浦市修仁镇修仁社区石门坎屯河段左岸	110	15	11	24	25	13	荔浦河
27	荔浦市	荔浦市青山镇污水处理厂混合入河排污口	荔浦市青山镇青山社区荔浦河左岸	110	22	44	24	29	4	荔浦河
28	荔浦市	荔浦市新坪镇污水处理厂混合入河排污口	荔浦市新坪镇新坪社区	110	25	51	24	28	58	新坪河
29	荔浦市	荔浦市东昌镇污水处理厂混合入河排污口	荔浦市东昌镇东昌社区栗木河	110	30	38	24	32	39	栗木河
30	荔浦市	荔浦市花簪镇污水处理厂混合入河排污口	荔浦市花簪镇花簪社区花簪河	110	19	32	24	36	35	花簪河
31	灵川县	灵川县污水治理工程混合入河排污口	灵川县灵川镇甘棠村委	110	19	59.81	25	24	59.27	甘棠江

序号	地级行政区	入河排污口名称	入河排污口位置							所入河流或湖泊
			详细地址	经度			纬度			
				度	分	秒	度	分	秒	
32	灵川县	桂林市灵川铭浩玻璃有限责任公司工业入河排污口	灵川县灵川镇甘棠村委	110	20	8.74	25	25	21.68	甘棠江
33	灵川县	灵川县潭下镇生活入河排污口	灵川县潭下镇潭下社区	110	17	25.47	25	25	56.23	甘棠江
34	灵川县	灵川县桂林华之龙生态园-园田居文化艺术城生活入河排污口	灵川县大圩镇上力脚村	110	22	32.24	25	11	36.47	漓江
35	灵川县	灵川县九屋镇生活入河排污口	灵川县九屋镇九屋村委	110	15	0.59	25	31	7.24	甘棠江
36	灵川县	灵川县灵田镇生活入河排污口	灵川县灵田镇灵田村委	110	27	43.51	25	21	8.54	石寨水
37	灵川县	灵川县广西桂林金山化工有限公司工业入河排污口	灵川县潭下镇砖塘村委渣村	110	15	50.89	25	28	20.54	甘棠江
38	灵川县	灵川县大圩镇污水处理厂混合入河排污口	灵川县大圩镇大圩村委	110	25	40.24	25	10	33.76	漓江
39	龙胜县	龙胜县污水处理厂混合入河排污口	龙胜县龙胜镇区勒黄村勒黄电站大坝底	109	58	17	25	48	23	寻江
40	龙胜县	龙胜县龙脊镇污水处理厂混合入河排污口	龙胜县龙脊镇区和平村大木组	110	3	77	25	44	16	和平河
41	平乐县	平乐县污水处理厂混合入河排污口	平乐县平乐镇中央村桂江下游 500 米	110	39	59	24	37	8.3	桂江（漓江下游）
42	平乐县	平乐县同安镇污水处理厂混合入河排污口	平乐县同安镇同安村委大塘堡自然村	110	54	52	24	35	22	同安河
43	平乐县	平乐县源头镇污水处理厂混合入河排污口	平乐县源头镇金华村委朝阳自然村	110	58	36	24	28	20	相公桥河
44	平乐县	平乐县张家镇污水处理厂混合入河排污口	平乐县张家镇古龙村委双东自然村	110	51	0.18	24	36	5.91	榕津河
45	平乐县	平乐县二塘镇污水处理厂混合入河排污口	平乐县二塘镇二塘村委新市场	110	47	9	24	39	47	高桥河
46	平乐县	平乐县沙子镇污水处理厂混合入河排污口	平乐县沙子镇沙子村委长塘洲自然村	110	41	45	24	46	7	榕津河
47	全州县	全州县城区污水处理厂混合入河排污口	全州县全州镇七一村委六梅塘村	111	5	41.1	25	58	30.8	湘江
48	全州县	全州县才湾镇市场生活入河排污口	全州县才湾镇天湖街社区火车站	110	57	28.7	25	56	21.3	长乡河
49	全州县	全州县才湾镇百穗田混合入河排污口	全州县才湾镇百穗田村	110	57	42.5	25	56	20.7	长乡河

序号	地级行政区	入河排污口名称	入河排污口位置							所入河流或湖泊
			详细地址	经度			纬度			
				度	分	秒	度	分	秒	
50	全州县	全州县绍水镇污水处理厂混合入河排污口	全州县绍水镇小江五里排张家院子	110	51	55	25	52	27	湘江
51	全州县	全州县黄沙河镇污水处理厂混合入河排污口	全州县黄沙河镇牙子山村	111	13	16	26	6	42	湘江
52	兴安县	兴安县高尚镇混合入河排污口	兴安县高尚镇磨头村湘江左岸	110	35	26	25	25	30	湘江
53	兴安县	兴安县碧清源水源净化公司（县城污水处理厂）混合入河排污口	兴安县兴安镇贺家塘村湘江左岸	110	40	41	25	37	39	湘江
54	阳朔县	阳朔县县城污水处理厂混合入河排污口	阳朔县田家河与漓江汇合口上游 400 米的田家河右岸	110	30	19	24	46	3	田家河
55	阳朔县	阳朔县白沙镇污水处理厂混合入河排污口	阳朔县白沙镇排洪沟与遇龙河交汇处（遇龙河左岸）	110	25	13	24	47	20	遇龙河
56	阳朔县	阳朔县高田镇污水处理厂混合入河排污口	阳朔县白沙镇排洪沟与遇龙河交汇处（遇龙河左岸）	110	27	12.5	24	42	56.6	金宝河
57	阳朔县	阳朔县兴坪镇污水处理厂混合入河排污口	阳朔县兴坪镇思的河和大源河交汇处，尾水排入兴坪河，然后沿兴坪河汇入漓江	110	31	56.8	24	55	18.2	兴坪河
58	阳朔县	阳朔河畔度假酒店混合入河排污口排污口	酒店取水口下游遇龙河左岸，距酒店取水口 440 米处	110	29	11.29	24	44	15	遇龙河
59	阳朔县	阳朔县新天地旅游发展有限公司混合入河排污口	阳朔老糖厂附近漓江左岸	110	29	24	24	44	14	漓江
60	阳朔县	阳朔悦榕酒店有限责任公司混合入河排污口	漓江左岸，渡头厄附近	110	33	34	24	46	40	漓江
61	永福县	永福县县城污水处理厂混合入河排污口	永福县永福镇平岭村龙溪水电站大坝上游洛清江右岸 1700m 处	109	58	26	24	56	53	洛清江（永福江干流）
62	永福县	永福县苏桥经济开发区污水处理厂混合入河排污口	永福县苏桥镇苏桥工业园大溪河以东 250m	110	2	46.42	25	5	13.24	大溪河
63	永福县	永福县百寿镇污水处理厂混合入河排污口	永福县百寿镇芒洞屯污水处理厂东南方向约 100 米处的百寿河左岸	109	46	43	25	10	20	寿城河
64	永福县	永福县三皇镇污水处理厂混合入河排污口	永福县三皇镇大路村马安山屯污水处理厂正东方向约 350 米处的桐木河右岸	109	40	10	24	56	23	桐木河

序号	地级行政区	入河排污口名称	入河排污口位置							所入河流或湖泊
			详细地址	经度			纬度			
				度	分	秒	度	分	秒	
65	永福县	永福县堡里镇污水处理厂混合入河排污口	永福县堡里镇三多村污水处理厂东侧围墙外	110	3	42	24	51	15	堡里河
66	永福县	永福县罗锦镇污水处理厂混合入河排污口	永福县罗锦镇岭桥村下宅屯污水处理厂东北侧围墙外 5 米	110	5	42	25	2	15	下宅河
67	资源县	资源县城区污水处理厂二期生活入河排污口	资源镇沈滩村江口	110	39	36	26	4	14	资水（夫夷水）
监测项目：流量、pH 值、水温、化学需氧量、氨氮、总磷、悬浮物、硫化物、石油类。 监测频次：5 月和 10 月各 1 次，一年共 2 次。										

附件 D:

监测机构监督考核评分细则

考核项目	分值	监督要求	评分细则	考评存在问题及扣分原因	考评得分
质量考核	100	采样规范性	现场采样、样品保存及样品运输等过程不符合规范的，一次扣 1 分，扣完为止		
		外部质量控制	样品考核不合格的，一次扣 5 分，扣完为止		
		监测报告及分析原始资料记录	要求监测报告内容规范、完整，评价标准引用正确，结论准确 1. 监测报告存在一般错误，每发现一处扣 2 分，扣完为止 2. 监测报告质量存在严重错误，影响监测结果判断的，每次扣 10 分，扣完为止		
任务完成情况		无不可抗力原因，未按时开展和完成任务	无不可抗力原因，未按时开展和完成任务的，一次扣 10 分，扣完为止		
		及时提交监测报告	不及时提交，每次扣 5 分，扣完为止		
奖惩情况		考核当年年度内获得市级以上环境保护部门或质量监督部门的奖惩情况。	1. 被市级书面通报批评每次扣 5 分，被自治区级通报批评每次扣 10 分，扣完为止 2. 获得市级奖项每次加 2 分，自治区级奖项每次加 5 分。		

第四章 评审办法

一、评审依据及方式

1. 评审依据：磋商小组以竞争性磋商文件和响应文件为评审依据，对供应商的报价、项目实施方案、履约能力及信誉等方面内容按百分制打分。

2. 评审方式：以封闭方式进行评审。

3. 根据财库〔2012〕69号文规定，采购人和采购代理机构，磋商小组成员要严格遵守政府采购相关法律法规制度，依法履行各自职责，公正、客观、审慎地组织和参与评审工作。

二、评审办法

（一）对进入详评的，采用综合评分法。

（二）计分办法（按四舍五入取至小数点后二位）

1. 价格分.....30分

（1）按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定：

①供应商承接所竞标标的全部服务且供应商为符合政策要求的小型、微型企业的，其最后报价给予10%的扣除，扣除后的价格为评审报价，即供应商的评审报价=最后报价×（1-10%）；

②除上述情况外，评审报价=最后报价。

注：评审报价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评审报价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额=最后报价。

（2）根据《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）和《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号），监狱企业和符合条件的残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（3）以进入综合评分环节的最低的评审报价为基准价，基准价报价得分为30分。

（4）供应商磋商报价得分=（磋商基准价/供应商的评审报价）×30分。

2. 项目实施方案分.....46分

（1）服务实施技术方案分（16分）

评委根据供应商提供的本项目“项目实施方案”中的“服务实施技术方案【包含：①针对本项目特点和实际情况的项目执行方案；②技术及服务人员配备方案；③检测（监测）设备配备方案】”内容的科学性、合理性、可行性三个方面进行独立评审并打分。

①科学性、合理性、可行性均评定为一般的，得3分；

②科学性、合理性、可行性有1项评定为良好的，得7分；

③科学性、合理性、可行性有2项评定为良好的，得11分；

④科学性、合理性、可行性均评定为良好的，得16分。

（2）服务质量保障措施分（16分）

评委根据供应商提供的本项目“项目实施方案”中的“服务质量保障措施（包含：①样品送检保障方案；②突发应急服务保障方案）”内容的科学性、合理性、可行性三个方面进行独立评审并打分。

- ①科学性、合理性、可行性均评定为一般的，得 3 分；
- ②科学性、合理性、可行性有 1 项评定为良好的，得 7 分；
- ③科学性、合理性、可行性有 2 项评定为良好的，得 11 分；
- ④科学性、合理性、可行性均评定为良好的，得 16 分。

(3) 服务进度及效率保证措施分（14 分）

评委根据供应商提供的本项目“项目实施方案”中的“服务进度及效率保证措施”内容的科学性、合理性、可行性三个方面进行独立评审并打分。

- ①科学性、合理性、可行性均评定为一般的，得 2 分；
- ②科学性、合理性、可行性有 1 项评定为良好的，得 6 分；
- ③科学性、合理性、可行性有 2 项评定为良好的，得 10 分；
- ④科学性、合理性、可行性均评定为良好的，得 14 分。

3. 履约能力及信誉分……………24 分

(1) 供应商 2018 年 1 月 1 日以来参与生态环境部门组织的与所竞分标监测内容相关的能力验证、能力考核且结果为“满意”的，每有一项得 3 分，最多得 15 分。

(2) 供应商通过 ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、ISO45001 职业健康安全认证且有效的（于响应文件中提供相关有效的证书复印件），每有一项得 1 分，最多得 3 分。

(3) 供应商 2019 年以来具有同类项目业绩的【以签订的项目合同复印件或中标、成交通知书为准，并能清晰反映合同标的（或中标、成交通知书的中标、成交内容），否则将不予评审】，每有一项业绩得 2 分，最多得 6 分。

4. 综合得分=1+2+3

三、推荐及确定中标候选供应商原则

(1) 评审顺序：本项目共分为 A、B 两个分标，供应商可以参与一个或两个分标的磋商，但最多只能成为其中一个分标的成交供应商，若某供应商同时在 AB 两个分标综合得分排名第一时，则按 A 分标→B 分标的先后顺序（即 A 分标优先于 B 分标）推荐为第一成交候选供应商，其在 B 分标被推荐为末位成交候选供应商。

(2) 磋商小组应当根据综合得分情况，按照综合得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写评审报告。磋商小组根据综合得分由高到低排列次序，若得分相同时，以最后报价由低到高顺序排列；若仍相同的，依次按项目实施方案分、履约能力及信誉分由高到低顺序排列并推荐成交候选供应商。

(3) 本项目各分标确定一名成交供应商。采购单位应当确定磋商小组推荐排名第一的成交候选供应商为成交供应商。

(4) 排名第一的成交候选供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，或者磋商文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，或因失信行为被取消成交候选人资格的，采购单位可以确定排名第二的成交候选供应商为成交供应商。

(5) 排名第二的成交候选供应商因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购单位可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以此类推。

第五章 政府采购合同（合同主要条款及格式）

项目名称：监测服务采购

项目编号：GLZC2021-C3-990389-YZLZ

甲方：桂林市生态环境局（采购人）

乙方：_____（成交供应商）

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》、《政府采购竞争性磋商甲方式管理暂行办法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照竞争性磋商文件（以下简称磋商文件）、竞争性磋商响应文件（以下简称响应文件）规定条款和乙方的承诺、甲乙双方签订本采购合同。

第一条 合同标的及合同金额

1. 合同标的：

_____分标：

标的名称	数量	单位	成交报价
	1	项	

合同金额包含完成本“项目需求”中所列所有服务内容产生的所有成本、项目验收、税金、利润等费用。

2. 根据《成交通知书》的成交内容，合同的成交价为：大写_____，小写：¥_____。

第二条 服务内容

详见竞争性磋商文件要求及乙方响应文件承诺。

第三条 履约保证金

1. 履约保证金金额按政府采购合同金额的 5%（人民币，四舍五入到元）提交。乙方在与甲方签订合同前将履约保证金以支票、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至甲方指定账户。

注：若乙方为中型企业的，按 3%提交；若乙方为小微企业的，则免收履约保证金。

2. 如果乙方没能按上述第 1 款规定执行，甲方将上报桂林市政府采购监督管理部门，取消成交资格，并有权授予第二成交候选乙方成交资格或重新采购。

3. 乙方履行完合同约定权利义务事项后，凭《桂林市政府采购项目合同验收书》和履约保证金交纳凭证向甲方申请办理退还手续，甲方不得额外要求乙方提交其他证明材料，并应当自收到退还资料之日起 5 个工作日内退还其履约保证金（无息）。如乙方不按双方签订的合同规定履约或验收不合格的，甲方有权扣除或没收其履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。如乙方为小微企业的，则扣罚金额从当季度应支付的服务价款中扣除；不足以扣除的，乙方须向甲方支付相应金额的违约金。

第四条 服务期限、服务成果资料交付地点

1. 服务期限：合同签订之日起至 2022 年 10 月。

2. 服务成果资料交付地点：广西桂林市甲方指定地点。

第五条 付款方式

1. 乙方接到甲方委托任务后开展监测工作，工作完成后乙方将监测报告提交甲方。甲方于每季度结束后且收到乙方开具的该季度服务费用等额合法发票之日起 10 日内支付该季度监测费用；2022 年 10 月产生的监测服务费用于服务期结束，甲方收到乙方开具的该月服务费用等额合法发票

之日起 10 日内支付该月监测费用（无息）。

2. 乙方申请款项时需开具正式足额发票给甲方，否则甲方可以拒绝付款。

第六条 服务保证

1. 要求乙方依据竞争性磋商文件要求、响应文件承诺、强制执行的国家、行业、地方标准履行合同；乙方提供的服务成果达不到验收标准的，不予验收，造成的一切不利后果由乙方自行承担。

2. 如乙方在向甲方提供监测服务的过程中，发生监测用仪器、设备等损坏，或者提供检测的实验室发生不可预见的情况不能正常向甲方提供监测服务等情形的，甲方可以将此期间委托给乙方的监测服务项目交给有资质的第三方机构提供相应的监测服务，产生的相关费用由乙方支付。

第七条 权力保证

乙方必须保证所提供的服务涉及到的知识产权和相关技术资料是合法取得的，甲方在接收及使用服务成果时因此不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利，不会遭受第三方侵权指控，包括被责令致歉、停止使用、追偿或要求赔偿损失等，否则，乙方负责解决由此引起的一切纠纷，甲方有权追究乙方的法律责任，其不利后果由乙方全部承担。

第八条 服务条件

甲方应提供必要服务条件（如场地、电源、水源等）。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 违约责任

1. 甲、乙双方应严格履行合同，除不可抗力情况外，致使本合同不能履行时，甲乙双方均无权提前终止本合同。

2. 乙方拒绝按合同约定履行的，经甲方书面通知后又不改正的情况下，甲方有权提前终止本合同。

第十一条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，乙方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十二条 合同争议解决

1. 因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的相关机构进行鉴定。经鉴定符合要求的，鉴定费由甲方承担；经鉴定不符合要求的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向桂林市仲裁委员会申请仲裁或向桂林市中级人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十三条 合同生效及其它

1. 合同经甲乙双方法定代表人（负责人/自然人）或相应的授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，需经桂林市财政部门审批，并签订书面补充协议报桂林市政府采购管理办公室备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十四条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更，中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

第十五条 签订本合同依据

1. 竞争性磋商文件；
2. 乙方的磋商报价表
3. 乙方的服务需求响应表；
4. 乙方的项目实施方案（如有）；
5. 成交通知书。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，一式陆份，具有同等法律效力，甲、乙双方各贰份。政府采购合同双方自签订之日起1个工作日内将合同原件贰份交采购代理机构，由采购代理机构将壹份合同原件送桂林市政府采购管理办公室备案，壹份采购代理机构存档，采购代理机构收到政府采购合同后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告。

甲方名称（公章）：	_____	乙方（公章，自然人除外）：	_____
法定代表人：	_____	法定代表人（负责人/自然人）签字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）：	_____
委托代理人：	_____	委托代理人：	_____
电 话：	_____	电 话：	_____
开户名称：	_____	开户名称：	_____
开户银行：	_____	开户银行：	_____
银行账号：	_____	银行账号：	_____
日 期：	_____	日 期：	_____

第六章 响应文件（格式）

一、响应文件袋（盒、箱）标记

响 应 文 件

项目名称：

项目编号：

采购代理机构：云之龙咨询集团有限公司

供应商名称：

二、响应文件组成

(一) 资格性响应证明材料

(二) 符合性响应证明材料

(三) 其它有效证明材料

（一）资格性响应证明材料目录

1. 响应函（必须提供）

2. 供应商相应的法定代表人(负责人、自然人)身份证正反两面复印件（必须提供）

3. 供应商的授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由社保经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳的社保证明复印件【属自然人的应提供由社保经办机构出具的自然人本人及委托代理人所缴纳的社保证明复印件】（委托代理时必须提供）

4. 供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件复印件（必须提供，自然人除外）

注：①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。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”。

5. 供应商有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）复印件及证书附表复印件（A 分标：检测能力包含：水和废水、环境空气和废气、土壤、固体废物等类别检测类别；B 分标：检测能力包含：水和废水）（必须提供）

6. 供应商的财务状况报告（或银行出具的资信证明）、依法缴纳税收的相关材料复印件（必须提供）

7. 供应商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及有关信用信息的书面声明（必须提供）

8. 供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函（必须提供）

1. 响应函（必须提供）

附件：

响 应 函 （ 格 式 ）

致：云之龙咨询集团有限公司

根据贵方项目磋商文件，项目编号_____，签字代表_____（姓名）经正式授权并代表供应商_____（供应商单位名称），提交响应文件正本壹份，副本贰份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 按磋商文件项目需求和磋商报价表：

A 分标磋商报价（大写） 元人民币(¥)。

B 分标磋商报价（大写） 元人民币(¥)。

2. 我方承诺已具备磋商文件规定的供应商资格条件。

3. 我方已详细审核磋商文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部磋商文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

4. 响应文件有效期为自响应文件递交截止时间之日起 90 天。

5. 如我方成交：

（1）我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与采购人签订合同。

（2）我方承诺按照磋商文件规定递交履约担保。

（3）我方承诺本响应文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，按磋商文件及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

与本响应有关的正式通讯地址为：

地址：_____ 邮编：_____ 邮箱：_____

办公电话：_____ 传真：_____

委托代理人联系电话：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

账号：_____

供应商（公章，自然人除外）：_____

法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字

（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）：_____

响应日期：_____

注：1. 未按照本响应函（格式）要求填报的应函将被视为非实质性响应竞争性磋商文件要求，从而导致该响应被拒绝。

2. 供应商必须按本响应函（格式）要求注明清楚联系方式（包括地址、邮编、邮箱、电话等），从而确保成交结果等相关信息能及时通知到位。

3. 响应函须由法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）并加盖供应商公章（自然人除外）。

2. 供应商相应的法定代表人(负责人、自然人)身份证正反两面复印件(必须提供)

3. 供应商的授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由社保经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳的社保证明复印件【属自然人的应提供由社保经办机构出具的自然人本人及委托代理人所缴纳的社保证明复印件】(委托代理时必须提供)

附件:

授权委托书(格式一)

致: 云之龙咨询集团有限公司

我_____ (姓名) 系_____ (供应商名称) 的法定代表人(负责人), 现授权委托本单位在职职工_____ (姓名) 以我公司名义参加_____ (项目名称及项目编号)_____ 项目的磋商活动, 并代表我方全权办理针对上述项目的磋商、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签字事项负全部责任。

授权委托代理期限: 从_____ 年_____ 月_____ 日起至_____ 年_____ 月_____ 日止。

代理人无转委托权, 特此委托。

我已在下面签字, 以资证明。

供应商(公章):

法定代表人(负责人)签字:

年 月 日

附: 委托代理人身份证正反面复印件以及由社保经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳社保证明复印件(委托代理时必须提供)。

授权委托书（格式二）

致：云之龙咨询集团有限公司

我_____（姓名）系自然人，现授权委托_____（姓名）以本人名义参加（项目名称及项目编号）_____项目的磋商活动，并代表本人全权办理针对上述项目的磋商、签约等具体事务和签署相关文件。

本人对被授权人的签字事项负全部责任。

授权委托代理期限：从_____年_____月_____日起至_____年_____月_____日止。

代理人无转委托权，特此委托。

我已在下面签字，以资证明。

自然人签字并在签名处加盖大拇指指印：_____年_____月_____日

附：委托代理人身份证正反面复印件以及由社保经办机构出具的自然人本人及委托代理人所缴纳的社保证明复印件（委托代理时必须提供）。

4. 供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件复印件（必须提供，自然人除外）

注：①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。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”。

5. 供应商有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）复印件及证书附表复印件（A 分标：检测能力包含：水和废水、环境空气和废气、土壤、固体废物等类别检测类别；B 分标：检测能力包含：水和废水）（必须提供）

6. 供应商的财务状况报告（或银行出具的资信证明）、依法缴纳税收的相关材料复印件（必须提供）

7. 供应商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及有关信用信息的书面声明（必须提供）

附件：

声 明（格式）

致：云之龙咨询集团有限公司

我（公司）郑重声明，在参加本项目政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚），未被列入失信被执行人、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，完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

供应商（公章，自然人除外）：_____

法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字

（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）：_____

日 期：_____

注：供应商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及有关信用信息的书面声明须由法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）并加盖供应商公章（自然人除外）。

8. 供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函（必须提供）

附件：

供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函（格式）

一、我（公司）承诺无下列相互串通的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
3. 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或磋商报价呈规律性差异；
5. 不同供应商的响应文件相互混装；

二、我（公司）承诺无下列恶意串通的情形：

1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件或者响应文件；

2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件或者响应文件；

3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；

4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低磋商报价，或者在采购项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加采购；

6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；

7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

供应商（公章）：_____

法定代表人或相应的委托代理人签字：_____

日 期：_____

注：供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函须由法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）并加盖供应商公章（自然人除外）。

（二）符合性响应证明材料目录

1. 磋商报价表（必须提供）
2. 服务需求响应表（必须提供）

1. 磋商报价表（必须提供）

附件：

磋商报价表（格式）

分标：

采购标的名称	数量	单位	备注
	1	项	供应商于响应文件中提供“服务需求响应表”
磋商报价：（大写）_____元人民币（¥_____）			
服务期限及服务成果交付地点： 1. 服务期限：合同签订之日起至 2022 年 10 月。 2. 服务地点：广西桂林市采购人指定地点。			
说明： 1. 供应商磋商报价应包含完成相应分标“项目需求”中所列所有服务内容产生的所有成本、项目验收、税金、利润等费用，供应商应综合考虑在报价中。 2. 如成交供应商在向采购人提供监测服务的过程中，发生监测用仪器、设备等损坏，或者提供检测的实验室发生不可预见的情况不能正常向采购人提供监测服务等情形的，采购人可以将此期间委托给成交供应商的监测服务项目交给有资质的第三方机构提供相应的监测服务，产生的相关费用由成交供应商支付。 3. 供应商接到采购人委托任务后开展监测工作，工作完成后供应商将监测报告提交采购人。采购人于每季度结束后且收到供应商开具的该季度服务费用等额合法发票之日起 10 日内支付该季度监测费用；2022 年 10 月产生的监测服务费用于服务期结束，采购人收到供应商开具的该月服务费用等额合法发票之日起 10 日内支付该月监测费用（无息）。			

供应商（公章，自然人除外）：_____

法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签

字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）：_____

日 期：_____

注：

1. 供应商必须就“项目需求”中所竞分标的全部内容作完整唯一报价，响应文件只允许有一个报价方案，有选择的或有条件的报价将不予接受。
2. 供应商应如实填写磋商报价表的各项内容，否则，响应无效。
3. 磋商报价表由多页构成时，须由法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）并加盖供应商公章（自然人除外）。

2. 服务需求响应表（必须提供）

附件：

服务需求响应表（格式）

_____分标

一、采购标的及服务要求		
服务项目	竞争性磋商文件要求	响应文件的响应情况（对服务内容 内容及要求的承诺）
一、服务内容要求		
（一）工作内容		
（二）监测指标		
.....		
（七）违反质量控制措施的情况		
二、商务要求		
（一）服务期限及地点		
1. 服务期限		
2. 服务地点		
（二）报价及付款方式		
（三）质量标准及验收要求		
（四）知识产权要求		

供应商（公章，自然人除外）：_____

法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字

（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）：_____

日 期：_____

注：服务需求响应表须由法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）并加盖供应商公章（自然人除外）。

（三）其它有效证明材料目录

1. 供应商的项目实施方案（如有，请提供）；

服务实施技术方案【包含：①针对本项目特点和实际情况的项目执行方案；②技术及服务人员配备方案；③检测（监测）设备配备方案】；服务质量保证措施（包含：①样品送检保障方案；②突发应急服务保障方案）；服务进度及效率保证措施

2. 供应商 2019 年以来具有同类项目业绩的证明材料复印件（无不良记录，以中标、成交通知书或签订的合同为准，要求能清晰反映项目的服务名称、服务内容）（如有，请提供）

3. 供应商相关获奖证书、认证证书等复印件（如有，请提供）

4. 供应商承接所竞分标的全部服务且供应商为符合政策要求的中小企业的，提供《中小企业声明函》（如有，请提供）

5. 属于监狱企业的，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（如有，请提供）

6. 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责（如有，请提供）

7. 供应商可结合本项目的评审办法视自身情况自行提交相关证明材料（如有，请提供）

1. 供应商的项目实施方案（如有，请提供）

附件：

项目实施方案（格式）

服务实施技术方案【包含：①针对本项目特点和实际情况的项目执行方案；②技术及服务人员配备方案；③检测（监测）设备配备方案】；服务质量保障措施（包含：①样品送检保障方案；②突发应急服务保障方案）；服务进度及效率保障措施

一、服务实施技术方案

（一）针对本项目特点和实际情况的项目执行方案

.....

（二）技术及服务人员配备方案

.....

（三）检测（监测）设备配备方案

.....

二、服务质量保障措施

（一）样品送检保障方案

.....

（二）突发应急服务保障方案

.....

三、服务进度及效率保障措施

.....

供应商（公章，自然人除外）：_____

法定代表人(负责人、自然人)或相应的委托代理人签字

（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）：_____

日 期：_____

2. 供应商 2019 年以来具有同类项目业绩的证明材料复印件【以签订的项目合同复印件或中标、成交通知书为准，并能清晰反映合同标的（或中标、成交通知书的中标、成交内容）】（如有，请提供）

3. 供应商相关获奖证书、认证证书等复印件（如有，请提供）

4. 供应商承接所竞分标的全部服务且供应商为符合政策要求的中小企业的，提供《中小企业声明函》（如有，请提供）

5. 属于监狱企业的，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（如有，请提供）

6. 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责（如有，请提供）
附件：

残疾人福利性单位声明函（格式）

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。

单位名称（盖章）：

日 期：

7. 供应商可结合本项目的评审办法视自身情况自行提交相关证明材料（如有，请提供）