

广东省政府采购 竞争性磋商文件

采购计划编号：**440113-2022-05067**

采购项目编号：**GDYD220392**

项目名称：番禺区气象局气象综合观测设备运行维护

采购人：广州市番禺区气象局

采购代理机构：广东远东招标代理有限公司

第一章 磋商邀请

广东远东招标代理有限公司受广州市番禺区气象局的委托，采用竞争性磋商方式组织采购番禺区气象局气象综合观测设备运行维护。欢迎符合资格条件的供应商参加。

一.项目概述

1.名称与编号

采购项目名称：番禺区气象局气象综合观测设备运行维护
采购计划编号：440113-2022-05067
采购项目编号：GDYD220392
采购方式：竞争性磋商
预算金额：815,000.00元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(番禺区气象局气象综合观测设备运行维护)：
采购包预算金额：815,000.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算（元）	是否允许进口产品
1-1	气象服务	气象综合观测设备运行维护	1.00(项)	详见第二章	815,000.00	否

本采购包不接受联合体响应

合同履行期限：一年（2022年8月1日至2023年7月31日）

二.供应商的资格要求

1.供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供承诺函，格式自拟）。

3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供承诺函，格式自拟）。

4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函，格式自拟）。

5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参照投标（报价）函相关承诺格式内容。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。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）。

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1（番禺区气象局气象综合观测设备运行维护）：本项目属于非专门面向中小企业采购的项目，所属行业：软件和信息技术服务业。

3.本项目特定的资格要求：

采购包1（番禺区气象局气象综合观测设备运行维护）：

- 1)供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件。（提供声明函）
- 2)供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【①以采购代理机构于评审当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，同时对信息查询记录和证据截图或下载存档，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料；②若分公司投标：供应商为非独立法人（即由合法法人依法建立的分公司），除了对供应商进行信息查询外，同时对总公司的信息查询记录和证据截图或下载存档】。
- 3)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，不得参加同一合同包的投标。
- 4)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。
- 5)本项目不接受联合体参与磋商。
- 6)已办理报名登记的供应商。

三.获取磋商文件

时间：详见磋商公告及其变更公告（如有）

地点：详见磋商公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供

应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件（未按上述方式获取磋商文件的供应商，其响应资格将被视为无效）。

 售价： 免费

四.提交响应文件截止时间、开启时间和地点：

 提交响应文件截止时间和开启时间： 详见磋商公告及其变更公告（如有）（自响应文件开始发出之日起至响应供应商提交响应文件截止之日止，不得少于10个日历日）

 地点： 详见磋商公告及其变更公告（如有）

五.公告期限、发布公告的媒介：

- 1、公告期限： 自本公告发布之日起不得少于3个工作日。
- 2、发布公告的媒介： 中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)，广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)，。

六.本项目联系方式：

1.采购人信息

 名称： 广州市番禺区气象局
 地址： 广州市番禺区沙头街横江村景观大道5号
 联系方式： 020-34511121

2.采购代理机构信息

 名称： 广东远东招标代理有限公司
 地址： 广州市越秀区越秀北路222号越良大厦6楼
 联系方式： 020-83642820-826

3.项目联系方式

 项目联系人： 高小姐
 电话： 020-83642820-826

4.技术支持联系方式

 云平台联系方式： 400-183-2999
 数字证书CA技术服务热线： 400-887-6133

采购代理机构： 广东远东招标代理有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

1、项目内容：

采购内容	服务期	最高限价	中标供应商家数	报价方式
番禺区气象局气象综合观测设备运行维护	一年（2022年8月1日至2023年7月31日）	人民币 <u>81.5</u> 万元	1	总包干

2、其他说明：

- （1）响应供应商须对本项目为单位的采购标的进行整体响应，任何只对其中一部分采购标的进行的响应都被视为无效响应。
- （2）采购文件中，如标有“★”的条款均为必须完全满足指标，投标人须进行实质性响应， 投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理； 如标有“▲”的条款均为评审的重要评分指标， 投标人若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审严重扣分。
- （3）本次采购产品为非进口产品（进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）。
- （4）下列技术指标中出现的材料或品牌参数仅为方便描述而没有限制性，供应商可以在其提供的响应文件资料中选用替代标准，但这些替代标准必须优于或相当于本采购项目内容的标准。除有详细参数描述的货物，其它采购清单中的货物均要求为符合国家标准及行业标准要求，均为合格产品，能作为一般使用的货物。若有新的国家或行业标准的，按最新的规定执行。
- （5）供应商应携带已安装投标客户端、CA数字证书、盖章组件RS统一安全认证客户端的笔记本计算机及适配的CA数字证书参加磋商。
- （6）供应商不得将业务转包和分包。
- 采购包1（番禺区气象局气象综合观测设备运行维护）：

1.主要商务要求

标的提供的时间	一年（2022年8月1日至2023年7月31日）
标的提供的地点	采购人指定地点
响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例30%，1.管理维护费用分三期支付：签订合同后5个工作日内，支付合同额的30%； 2期：支付比例25%，中期维护结束支付合同额25%； 3期：支付比例45%，合同约定的维护期结束后15个工作日内，支付合同额45%扣除罚金后的余额。 2.中标人凭以下有效文件与采购人结算：（1）合同；（2）中标人开具的正式发票；（3）验收/成果报告（加盖采购人公章）；（4）中标通知书。 3.因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。
验收要求	1期：一、技术报告 1.投标人需要编制维护过程中所需的日常检查和维护表、故障处理表等文档，作为评审参考；中标人需要根据采购人提出的改进意见，完善相关文档并在维护期内使用。 2.中标人每月第5个工作日前提交上月所有必须巡检或计划巡检设备的巡查、维护和维修记录。 二、季度评审 1.由采购人根据自动气象站数据采集终端中的数据资料对中标人的服务每三个月进行一次考核评估，若评估不合格，采购人有权单方面终止合同并追回项目的预付合同款项。 2.评审的合格标准：（1）所有自动气象站数据来报率均达到96%以上；（2）除电信运营商的原因导致数据传输问题外，自动气象站各设备故障处理时间（故障发生至修复为止）小于12小时。（3）中标人对采购人的服务标准不达标及响应时间超时合计次数不超过10次（具体要求参见“维护标准及要求”和“项目管理及安排”）。
履约保证金	不收取
其他	

2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	技术要求
1		气象服务	气象综合观测设备运行维护	项	1.00	815,000.00	815,000.00	软件和信息 技术服务业	详见附表一

注：若存在多项核心产品，当不同供应商提供的任意一项核心产品的品牌相同，则视同其是所响应核心产品品牌相同供应商。

附表一：气象综合观测设备运行维护

参数性质	序号	具体技术(参数)要求					
		一、设备及维护内容					
		(一) 番禺国家气象观测站					
		设备列表					
		序号	站号	设备名称	级别	数量	要素
		1	59481	国家气象观测主站	关键	1套	温度、湿度、气压、降水量、风向、风速、地温、草温、日照、天气现象、能见度、天气现象视频智能观测仪
		2	59481	国家气象观测备站	关键	1套	温度、湿度、气压、降水量、风向、风速、地温、草温、日照、天气现象、能见度
		3	/	观测场视频监控系统	一般	1套	13个监控摄像头
		4	/	太阳辐射计	一般	1台	长波辐射、短波辐射、总辐射
		5	/	网络系统	关键	1套	/
		6	/	UPS系统	关键	1套	/
		7	/	便携式发电机	一般	1台	/
		8	/	毫米波测云仪	一般	1台	云体反射率因子、径向速度、速度谱宽、多层云云底和云顶高度
		9	G3347	暑热压力指数监测站	一般	1套	湿球温度、干球温度、黑球温度
		维护内容					
		序号	维护项目	维护频率	维护内容		
		1	国家气象观测主站(能见度、气温、水汽压、相对湿度、露点温度、雨量、地面0厘米、5厘米地温、10厘米地温、15厘米地温、20厘米地温、40厘米地温、80厘米地温160厘米地温、320厘米地温、草温、风向、风速、本站气压、天气现象、天气现象视频智能观测仪、日照)	每周（月）	清洁仪器（能见度透镜、温湿度传感器网罩、松地温场土、天气现象视频智能观测仪各观测部件）、测试仪表状态、校准仪表、检查各通讯接口及串口服务器运行情况、添加润滑防锈剂；每月拍摄周边环境1次。		
				每6个月	协助区气象局对能见度仪进行校正、清洁天气现象仪雨罩、蓄电池充放电1次。		
				每年	完成设备年维护、协助设备撤换、雨量筒校准。		
			国家气象观测备站(能见度、气温、水汽压、相对湿度、露点温度、雨量、地面0厘米、5厘米地温、10厘米地温、15厘米	每周（月）	清洗仪器（能见度透镜、温湿度传感器网罩）、测试仪表状态、校准仪表、检查各通讯接口及串口服务器运行情况、添加润滑防锈剂。		

2	地温、20厘米地温、40厘米地温、80厘米地温160厘米地温、320厘米地温、风向、风速、本站气压、草温、天气现象、日照)	每6个月	协助区气象局对能见度仪进行校正、清洁天气现象仪雨罩、蓄电池充电1次。
		每年	完成设备年维护、协助设备撤换、雨量筒校准。
3	观测场视频监控系统	每天	检查视频显示、角度等是否正常。 (维护员一周到现场检查一次,平时由测报远程监控)
4	网络系统	每周	检查网络设备和线路是否正常。
5	UPS系统	每周	检查设备是否正常。
		每月	UPS放电测试1次。
6	便携式发电机	每周	检查汽油、机油是否足够,检查火花塞是否正常,检查发电机是否运行正常。按发电机保养要求进行保养。
7	太阳辐射计	每天	检查数据是否正常接收。
		每周	清洗仪器、测试仪表状态、检测散热风扇。调准遮光光环,清洁辐射镜面。
8	毫米波测云仪	每周	清洗仪器(清洗时需停机)、检查仪器状态是否正常、检查仪器UPS是否正常。(平时由测报远程监控)
9	暑热压力指数监测站	每天	检查数据是否正常接收。
		每周	检测干球、湿球、黑球温度传感器、清洗设备,补充湿球温度传感器的储水罐(蒸馏水),监测数据传输模块,更换纱布加水。

搬迁工作

中标供应商需要协助将广州市气象局提供的微波辐射计搬迁到番禺国家地面气象观测站，并完成清洁、安装、调试，确保其正常运作。

（二）沙头街景观大道气象局

1 设备列表

序号	站号	设备名称	级别	数量	要素
1	/	旧国家气象观测主站	一般	1套	温度、湿度、气压、降水量、风向、风速、地温、草温、日照、天气现象、能见度
		观测场视频监控系统	一般	1套	1个监控摄像头
2	G1092	大气成分站	一般	1套	PM2.5、PM10
3	/	回南天观测仪	一般	2套	室内地板表层温度
4	/	紫外线仪	一般	1台	紫外线指数
5	/	暑热压力指数监测站（位于平康路旧局）	一般	1套	湿球温度、干球温度、黑球温度

维护内容

序号	维护项目	维护频率	维护内容
1	旧国家气象观测主站	每周	清洗仪器（能见度透镜、温湿度传感器网罩、松地温场土）、测试仪表状态、校准仪表、检查各通讯接口及串口服务器运行情况、添加润滑防锈剂。
2	大气成分站	每天	检查仪器状态是否正常、检查滤纸是否需要更换。
		每周	清洁仪器及方舱。
3	紫外线仪	每天	检查紫外线数据是否正常传输到局电脑。
		每周	清洗仪器、测试仪表状态
4	回南天观测仪	每天	检查数据是否正常
		每周	清洗仪器、检查温度传感头、检测数据采集器。
5	暑热压力指数监测站	每天	检查数据是否正常接收。
		每周	检测干球、湿球、黑球温度传感器、清洗设备，补充湿球温度传感器的储水罐（蒸馏水），监测数据传输模块，更换纱布。

（三）区域气象观测站

1 设备列表

数量：40个站点，其中2个国家级气象观测站、13个考核气象观测站

现状：运行良好

番禺区自动气象站列表					
序号	站号	设备名称	级别	数量	要素
1	G1015	番禺区市桥街沙墟村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、湿度
2	G1018	番禺区化龙镇草堂村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
3	G1019	番禺区石楼镇工业路气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
4	G1047	番禺区大石街东联村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
5	G1054	番禺区石碁镇海傍村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
6	G1069	番禺区沙湾街涌口村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
7	G1070	番禺区石壁街大洲村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
8	G1071	番禺区南村镇梅山村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速

9	G1087	番禺区桥南街南郊村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
10	G1092	番禺区沙头街景观大道气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
11	G3107	番禺区洛浦街西三村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
12	G3108	番禺区钟村街钟一村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
13	G3114	番禺区化龙镇复苏村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
14	G3115	番禺区石楼镇江鸥村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
15	G3117	番禺区沙湾街紫坭村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
15	G3125	番禺区新造镇崇德村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
17	G3128	番禺区东环街蔡二村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
18	G3129	番禺区南村镇里仁洞村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
19	G3130	番禺区大龙街茶东村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
20	G3133	番禺区石楼镇清流村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
21	G3135	番禺区石碁镇大刀沙村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
22	G3136	番禺区化龙镇沙亭村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
23	G3138	番禺区洛浦街沙溪村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
24	G3139	番禺区石楼镇胜洲村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
25	G3140	番禺区石楼镇大岭村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
26	G3141	番禺区桥南街草河村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
27	G3145	番禺区大石街会江村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
28	G3155	番禺区小谷围街贝岗村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
29	G3156	番禺区石壁街都那村气象观测站	考核	1套	温度、降水量、风向、风速
30	G3220	番禺小谷围国家气象观测站	关键	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、湿度
31	G3242	番禺区小谷围街主场西路气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、湿度、能见度

		序号/名称/备注			备注/说明
32	G3244	番禺石楼国家气象观测站	关键	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、湿度、能见度
33	G3324	番禺区沙头街横江村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、湿度、能见度
34	G9502	番禺区化龙镇黄埔大桥气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、能见度
35	G9508	番禺区南村镇员岗村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
36	G9509	番禺区石楼镇沙北村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
37	G9510	番禺区石基镇文边村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
38	G9540	番禺区石楼镇沙南村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速
39	G9541	番禺区桥南街蚝涌村气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、湿度
40	G9597	番禺区石楼镇海心村合兴东闸航道气象观测站	一般	1套	温度、降水量、风向、风速、气压、湿度、能见度、地表温度

2 维护内容

每日派人到气象局检查自动气象站数据采集终端资料收集情况，除非得到采购人的许可，否则必须在每天9点前完成检查。每日的巡检记录需要登记在案（包括故障开始、结束时间，故障问题，到场时间，排除时间等），并报告采购人。每月5日把上月书面巡检记录交采购人归档。

每月对关键级别和考核级别设备进行现场巡检、其它级别每个季度至少完成一次巡检，每年汛期前完成雨量筒的校验工作并如实记录《雨量传感器现场校准数据记录表》。巡检工作包括进行定期维护和清洗，做好防锈、除锈处理，检查自动气象站的电源、线路等是否正常，发现问题立即整改，并提供书面报告和现场照片。每月25日前提交下月维护计划。

当观测设备出现运行故障或观测要素值有问题时，立即到现场巡检设备的运行情况，并及时在微信群反馈问题及处理结果。

根据广州市气象局和广东省气象局下发的观测设备运行情况通报情况，如发现业务可用性、及时率等指标较低或不达标时，应及时分析原因并立即整改，并将处理情况书面报告番禺区气象局。

每年聘请专业机构对所有自动气象站防雷设施进行年检，提供书面检测结果，若检测结果不合格的，应负责进行整改到检测合格为止，所发生的所有费用由中标人自行承担。

（四）土壤水分观测站

土壤水分观测站包括10厘米、20厘米、30厘米、40厘米、50厘米、60厘米、80厘米、100厘米土壤湿度传感器，由太阳能供电。

1 站点列表

数量：1套

地址：新造镇东西庄

现状：运行良好

2 维护内容

序号	维护项目	维护频率	维护内容
1	数据接收情况	每日1次	检查数据接收情况，并记录和报告
2	检查现场环境、仪器设备情况	每月1次	检查仪器设备情况和清除杂草（不超过20厘米），干燥剂（半年换1

			次)
3	清洁仪器	每月1次	清洁仪器
4	维护仪器	每月1次	测试仪器状态

3 搬迁工作

中标供应商需要协助将土壤水分观测站搬迁到大夫山森林公园内，并完成清洁、安装、参数测定等工作，确保其正常运作。

（五）鱼塘多层水温监测站

鱼塘水温监测站包括3个温度传感器，由太阳能供电。

数量：1套

位置：石楼镇海鸥岛

现状：传感器浮水泡沫已损毁，建议更换。

维护内容

每月清洁和维护仪器，包括检测温度传感头、检测数据采集器、检测DTU通讯模块、检测供电模块、检测蓄电池等。

其他维护同区域自动站。

（六）道路气象状况监测设备

道路气象站包括六要素传感器、能见度仪和路面状况检测仪，由太阳能供电。

1 站点列表

数量：2套

位置：番禺大桥，广州火车南站。

现状：运行良好

2 维护内容

序号	维护项目	维护频率	维护内容
1	数据接收情况	每日1次	检查数据接收情况，并记录和报告 (目前测报每日检查)
2	防辐射金属壳	每月1次	清洗防辐射罩内外各部件
3	Vaisala WRT510/520传感器	每月1次	六要素监测数据校对、检测设备运行状态
4	DSC111、DST111路面状况监测仪	每月1次	清洗红外发射器、检测设备运行状态
5	Pwd 22能见度仪	每月1次	清洗红外发射器和接收器、检测能见度传感器、与人工观测数据比对进行校正
6	太阳能聚光板	每月1次	清洗太阳能面板
7	太阳能电池	每月1次	检查太阳能蓄电池、对电池进行充放电检测
8	太阳能充电控制器	每月1次	检查工作模式、检查输入输出电压
9	电源设备	每日1次	检查供电设备及线路、检查变电模

序	名称及位置	维护频率	维护内容
10	电池	每月1次	检查电池、对电池进行充放电检测
11	DTU模块	每周1次	检查通讯模块、检测GPRS信号、检测看门狗模块
12	采集终端	每月1次	每周检查数据是否正常传输。检查数据采集终端、版本更新、查毒杀毒、整理数据、备份资料、制作月报表
13	采集器时钟	每周1次	对各采集器的时钟进行校正，保证各采集器的时间与采集终端一致

（七）能见度监测设备

1 站点列表

数量：7套

现状：运行良好

编号	位置	编号	位置
1	市桥街平康路	5	桥南街草河村
2	新造镇崇德村	6	沙湾街紫坭村
3	化龙镇复苏村	7	石壁街大洲村
4	石楼镇江鸥村		

2 维护内容

序号	维护项目	维护频率	维护内容
1	数据接收情况	每日1次	检查数据接收情况，并记录和报告（目前测报每日检查）
2	防辐射保温金属罩	每月1次	清洗防辐射保温罩内外各部件、清除蜘蛛网等障碍物
3	能见度探头	每月1次	检查红外探头发射和接收端、清洗红外探头、检测能见度传感器状态。每半年对能见度探头进行一次校准。
4	电源设备	每月1次	检查供电设备及线路、检查变电模块
5	电池	每月1次	检查电池、对电池进行充放电检测
6	DTU模块	每月1次	检查通讯模块、检测GPRS信号、检测看门狗模块
7	数据采集板	每月1次	检查模块工作状态、数据收发功能、存储器状态
8	采集终端	每月1次	检查数据采集终端、版本更新、查毒杀毒、整理数据、备份资料、制作月报表。每月要对各能见度仪进行校时。
9	采集器时钟	每周1次	对各采集器的时钟进行校正，保证各采集器的时间与采集终端一致

（八）农田小气候观测站

农田小气候观测站包括风向、风速、3层大气温湿度、4层地温、4层土壤水分、光合有效辐射、总辐射等传感器，并配有状态显示屏。

1 站点列表

数量：1套

位置：石楼镇海鸥岛佳硕农场内

现状：运行良好

2 维护内容

每月清洁和维护仪器，包括检测温度传感头、检测数据采集器、检测DTU通讯模块、检测供电模块、检查显示屏等。

其他维护同区域自动站。

二、维护标准及要求

服务对象按服务质量要求分为三类：关键级别设备、考核级别设备和一般级别设备。目前，关键级别设备包括番禺国家气象观测主站、番禺国家气象观测备站、番禺石楼国家气象观测站、番禺小谷围国家气象观测站、土壤水分观测站；考核级别设备包括13个区域气象观测站；其他的服务对象称为非考核级别设备。如果合同期内上级气象部门调整了对设备的要求，中标人应保证满足新的要求。如观测质量管理体系中要求有相关的设备维护记录，需按照体系要求填写维护记录，并交采购人归档。

（一）日常维护

- 1.中标人安排维护专员跟进本项目的维护服务，采购人可24小时电话联系中标人维护专员进行咨询及报障。
- 2.对定期维护的项目，中标人必须至少提前3天向采购人提交维护计划，以便采购人进行核查。

（二）故障维修

- 1.采购人的设备出现故障导致系统不能正常工作，中标人应及时派维修人员上门维修，接到采购人有效报修电话后，关键级别设备要求立即到场处置；在每天早上8：00-22：00通知的故障，考核设备要求在1小时内响应，非考核设备要求在3小时内响应；22:00-次日8:00通知的故障，考核设备要求在9:00前响应，非考核设备要求在10:00前响应。如有特殊原因不能按时到达，应向采购人说明理由，征得采购人同意后，在不超过12小时内到达现场对设备进行修复。
- 2.中标人若无法排除设备故障，应在采购人报障后的48小时内聘请设备生产厂家、经销商或其他有资质的技术专家到场检修，做好配合，以及承担因此所产生的费用。
- 3.对维护工作中需要更换的设备，在每件总费用5000元以下的，由中标人承担费用，5000元/件以上的电气元件或备件的更换须经采购人同意，费用由采购人承担，同时旧电气元件或备件交采购人处理 (对于保修期内的零配件,由设备供应商提供)。
- 4.中标人需要储备具备《中国气象局气象装备使用许可证》（提供资料复印件加盖生产厂家的公章）的WP3103自动气象站（简介见附件）完整设备不少于3套，在采购人指定位置存放。如果采购人的自动气象站出现故障，中标人到现场检查确认无法进行现场维修时，应立即将有问题的零部件进行更换，直至故障排除为止。故障部件经维修后，中标人需交由WP3103自动气象站生产厂家检定合格，检定费用由中标人负责。

三、项目管理及安排

（一）日常管理

- ★1.为了配合采购人的日常工作需要，中标人须指派3名技术人员在工作时间内（周一至周日的早上9：00-18：00）常驻番禺区气象局工作，由气象局进行工作安排，中标方不能以其它理由拒绝工作安排。负责协助采购人进行设备运行维护、监控等工作。中标人指派的技术人员均须要持有C级以上小汽车驾驶牌照，并由中标人配置汽车一辆供技术人员日常工作使用，且均须取得高空作业证。（以上须提供承诺）
- ★2.为实现全市气象设备的统一管理，中标人需要在维护期内向广州全讯软件科技有限公司租用“巡检通”使用授权，并把至少一个管理终端交给采购人使用。（以上须提供承诺）
- 3.中标人必须接受番禺区气象局的监督管理，在维护过程中中标人维护人员如需将采购人的设备搬离采购人所在地，须经得采购人同意，出具相关文字手续，并在指定时间内送还给采购人。
- 4.维修及维护保养工作结束时，中标人人员应出具有关维护说明（报告），或向采购人有关人员描述故障引发的原因及处理过程，以及今后在使用当中应注意的问题。
- 5.中标人人员在维护过程中不得泄露采购人的信息，未经采购人书面许可不得使用 and 对外提供设备的监测数据资料。
- 6.中标人负责对所有设备的安装地点进行跟踪管理，确保观测环境符合业务规范要求，及时记录观测环境的变化并及时上报给采购人，若由于中标人未能及时发现并上报情况而造成监测设备遭到人为破坏，所造成的损失应由中标人负责。

- 7.设备维护人员的保险由中标人负责，中标人负责其派出的现场服务人员人身意外保险。
- 8.在维护过程中采购人对各系统服务标准有另行要求的，中标人应以服务要求的标准执行。
- 9.采购人和中标人对服务时效和质量存在争议的，由中标人承担举证责任。

（二）工作报告

技术报告

- 1.投标人需要编制维护过程中所需的日常检查和维护表、故障处理表等文档，作为评审参考；中标人需要根据采购人提出的改进意见，完善相关文档并在维护期内使用。
- 2.中标人每月第5个工作日前提交上月所有必须巡检或计划巡检设备的巡查、维护和维修记录。

季度评审

- 1.由采购人根据自动气象站数据采集终端中的数据资料对中标人的服务每三个月进行一次考核评估，若评估不合格，采购人有权单方面终止合同并追回项目的预付合同款项。
- 2.评审的合格标准：
- （1）所有自动气象站数据来报率均达到**96%**以上；
- （2）除电信运营商的原因导致数据传输问题外，自动气象站各设备故障处理时间（故障发生至修复为止）小于**12**小时。
- （3）中标人对采购人的服务标准不达标及响应时间超时合计次数不超过**10**次（具体要求参见“维护标准及要求”和“项目管理及安排”）。

四、违约罚则

- 为了保证服务质量，如果中标人未能满足服务要求，则采购人有权从合同款中扣除罚金，甚至终止合同。这里定义标准罚金是合同额的**1%**或**5000**元，以数目大者为准。
- 1.如果中标人没有按照规定的时间和质量完成日常检查和日常维护，则每次从服务费中扣减标准罚金，出现不可抗力的因素除外。未提交维护计划，视同没有按时维护。
- 2.如果设备发生故障时，不能联系中标人或者中标人不能在规定的时间内处理和修复故障，则每次从服务费中扣减标准罚金，出现不可抗力的因素除外。
- 3.如果由于中标人的原因使得每周的电气设备的正常运行率或自动气象站的来报率不能达到要求，则每次从服务费中扣减**2**倍标准罚金。
- 4.如果中标人维护人员未经采购人的许可而把采购人的设备搬离采购人所在地，则每次从服务费中扣减标准罚金。
- 5.如果中标人在维护过程中泄露采购人的信息，或在未经采购人书面许可的情况下使用和对外提供设备的监测数据资料，采购人有权立即终止合同，并追回当年度的预付服务费，中标人承担泄露保密资料的法律责任。
- 6.维护期的前两个月为试用期，如果期间考核设备不满足省局考核要求，则采购人有权终止合同，不向中标人支付服务费。
- 7.如果季度评审不通过，或待付的服务费被扣完，采购人有权立即终止合同，并追回预付的服务费。

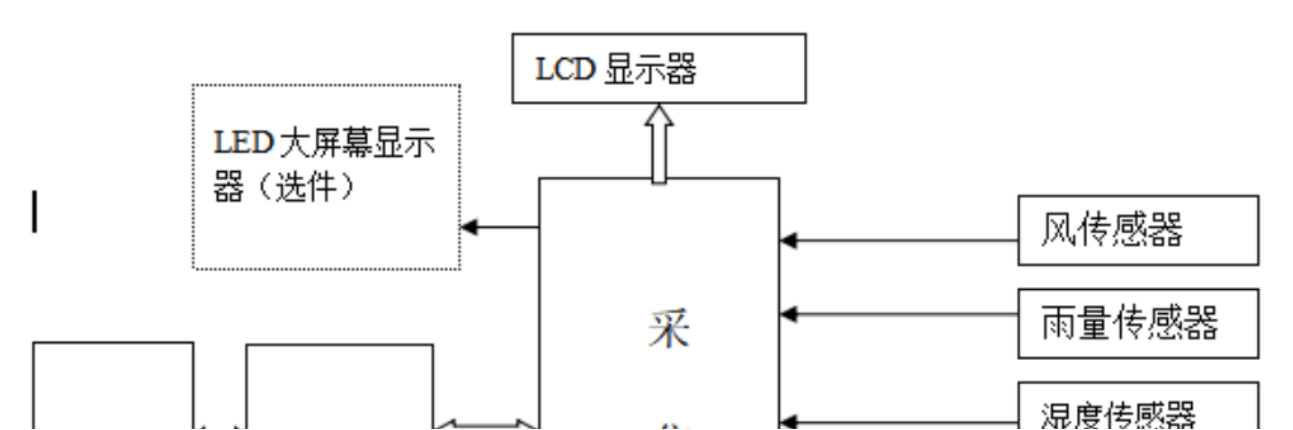
附件：番禺WP3103型自动气象站简介

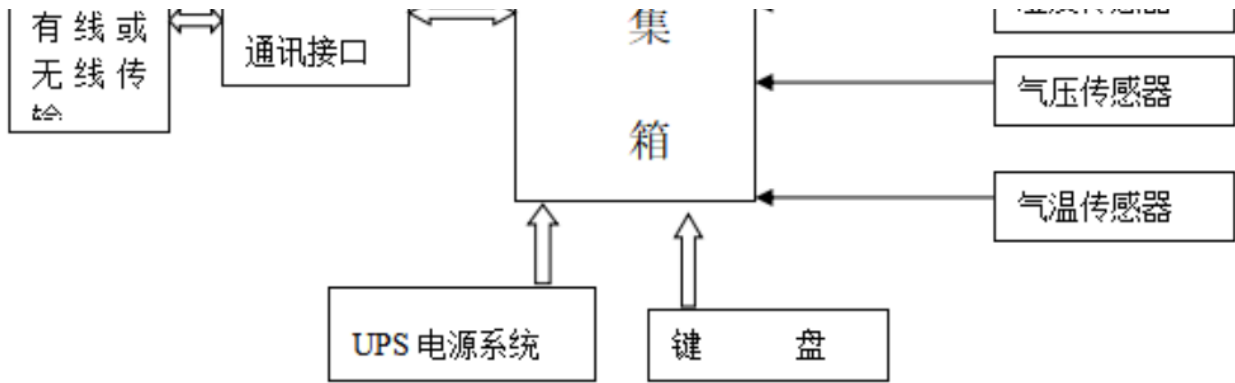
下面介绍WP3103型自动气象站的组成、原理和数据，以及站点分布情况，以便于投标人了解项目的具体内容。

一、WP3103型自动气象站相关资料

1.设备组成和基本原理

WP3103自动气象站由广东省气象计算机应用开发研究所生产，主要由数据采集器、气象要素传感器、电源系统等组成。基本配置是采集器和风向、风速、气温、湿度、雨量、气压等传感器，外围设备有通信设备（如Modem或DTU）及LED大屏幕显示器等。下图是总体结构框图：





2. 传感器

系统配备的传感器的性能指标应满足世界气象组织WMO对自动站的相关要求，同时也满足中国气象局对自动站的相关要求。传感器均为中国气象局认可的生产厂家或公司的合格产品，其中部分传感器为性能优良的进口产品。

3. WP3103型自动气象站探测的数据内容

1) 正点资料数据格式

站号 日期 时间

风速风向:

正点二分钟平均风速/平均风向;

正点十分钟平均风速/平均风向;

本时次阵风(3"平均)极大风速/相应风向/出现时间;

本时次十分钟(滑动)平均最大风速/相应风向/时间。

日极大风速/相应风向/出现时间;

日最大风速/相应风向/出现时间。

温度:正点温度;

本时次最高温度/出现时间;

本时次最低温度/出现时间。

日最高温度/出现时间(20-20时) ;

日最低温度/出现时间(20-20时) 。

雨量:本时次每分钟雨量;

本时次累积雨量;

日累积雨量。

湿度:正点湿度;

本时次最高湿度/出现时间。

本时次最低湿度/出现时间

气压:正点气压;

本时次最高气压/出现时间;

本时次最低气压/出现时间。

2) 瞬时探测资料格式

站号 日期 时间

风向风速: 当前一分钟平均风速/风向;

当前十分钟平均风速/风向;

当前瞬时风速/风向。

温 度: 当前温度。

雨 量: 当前一分钟雨量;

本时次累积雨量;

日累积雨量。

湿 度: 当前湿度。

气 压: 当前气压。

4.设备技术性能指标

1)使用环境条件

	<div><div>1)使用环境条件</div><div>空气温度：-20℃～+70℃ 相对湿度：0～100%</div><div>供电：交流220V； 直流9～15V 采集器功耗：<2W</div><div>交流断电后备供电时间：>=72小时 抗风能力：阵风75m/s</div><div>2)可靠性</div><div>平均无故障时间：>2500小时</div><div>防雷性能：感应雷电压小于5KV，电流小于1500A，响应时间小于10⁻¹²秒。</div><div>3)测量精度</div><div>气象要素 测量范围 分辨率 准确度</div><div>气 温 -40～+50℃ 0.1℃ ±0.3℃</div><div>风 向 0～360° 3° ±10°</div><div>风 速 0～60 m/s 0.1m/s (0.5+0.03V) m/s</div><div>降水量 0～999.9 mm 0.1 mm <10.mm:0.4mm</div></div>
说明	<div>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。</div> <div>打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。</div>

第三章 供应商须知

供应商必须认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其响应无效或被拒绝。

请注意：供应商需在响应文件截止时间前，将加密响应文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致响应无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指广东远东招标代理有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布磋商文件，对磋商文件拥有最终的解释权，不得以任何身份出任磋商小组成员。

2.采购人：本项目是指广州市番禺区气象局，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.供应商：是指在云平台项目采购系统完成本项目响应登记并提交电子响应文件的供应商。

4.“磋商小组”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定成交供应商或者推荐成交候选供应商的临时组织。

5.“成交供应商”是指经磋商小组评审确定的对磋商文件做出实质性响应，经采购人按照规定在磋商小组推荐的成交候选供应商中确定的或磋商小组受采购人委托直接确认的供应商。

6.磋商文件：是指包括磋商公告和磋商文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子响应文件时，同时生成的同一版本的备用响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得国家工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

二、须知前附表

本表与磋商文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。		
序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开启方式	远程电子开标
3	评审方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
4	评审办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	响应保证金	<p>采购包1：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：无</p> <p>开户账号：无</p> <p>开户银行：无</p> <p>支票提交方式：无</p> <p>汇票、本票提交方式：无</p> <p>响应保证金有效期:与响应有效期一致。</p> <p>响应保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理响应担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳响应保证金。</p>
10	成交候选供应商推荐家数	采购包1：3家
11	成交供应商家数	采购包1：1家
12	有效供应商家数	<p>采购包1：3家</p> <p>此人数约定了开启与评审过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开启、不得评审或直接终止采购。</p>
13	项目兼投兼中规则	兼投兼中：-
14	成交供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
15	代理服务费	收取。采购机构代理服务收费标准：参照中华人民共和国国家发展计划委员会颁发的计价格（2002）1980号、发改办价格（2003）857号及发改价格（2011）534号文规定的“服务类”计费标准计算并缴纳。
16	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
17	响应文件要求	<p>（1）加密的电子响应文件 1 份（需在递交响应文件截止时间前成功上传至“云平台项目采购系统”）。</p> <p>（2）若现场无法使用系统进行电子开启、评审的，供应商须在开启现场递交非加密电子版响应文件U盘（或光盘） 1 份。供应商保证该后备步骤。</p> <p>（3）纸质响应文件正本 1 份，纸质响应文件副本 3 份。供应商须满足上述事项“一、电子响应文件”中（1）或（2）的要求，和“二、纸质响应文件”的要求。请保证电子投标文件应与纸质投标文件（如有）一致，如不一致时以电子投标文件为准。</p>
18	其他	
19	开标解密时长	说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：否

三、说明

1.总则

本磋商文件依据《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》（国务院令**第658号**）和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔**2014**〕**214**号）及国家和广东省有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及磋商文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为磋商文件的组成部分），按照磋商文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次竞争性磋商项目，是以磋商公告的方式邀请非特定的供应商参加磋商。

2.适用范围

本磋商文件仅适用于本次磋商公告中所涉及的项目和内容。

3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

4.磋商费用

不论磋商结果如何，供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

5.以联合体形式磋商的，应符合以下规定：

5.1联合体各方均应当满足《政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2联合体各方之间应签订联合体协议书并在响应文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订联合体协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目中响应，也不得组成新的联合体参加同一项目响应，若违反规定则其参与的所有响应应视为无效响应。

5.3联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目响应，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与联合体协议书签署方一致。对于需交响应保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5联合体各方均应满足中华人民共和国政府采购法第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

5.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

5.7联合体各方均为小型、微型企业的，各方均应提供《中小微企业声明函》；中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且联合体协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，应附中小微企业的《中小微企业声明函》。

6.关联企业响应说明

6.1对于不接受联合体响应的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

6.2对于接受联合体响应的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

7.关于中小微企业响应

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《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》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业响应时，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，不再提供《中小微企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《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》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《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》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。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。

8.纪律与保密事项

8.1供应商不得相互串通磋商报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人或其他供应商的合法权益，供应商不得以向采购人、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取成交。

8.2供应商不得与采购人就响应价格、响应方案等实质性内容进行磋商，也不得私下接触磋商小组成员。

8.3在确定成交供应商之前，供应商试图在响应文件审查、澄清、比较和评价时对磋商小组、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其响应无效。

8.4获得本磋商文件者，须履行本磋商项目下保密义务，不得将因本次磋商获得的信息向第三人外传，不得将磋商文件用作本次响应以外的任何用途。

8.5由采购人向供应商提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不得向任何第三方透露。开启结束后，应采购人要求，供应商应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或询价小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

9.语言文字以及度量衡单位

9.1除磋商文件另有规定外，响应文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。响应文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非磋商文件的技术规格中另有规定，供应商在响应文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3供应商所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

10. 现场踏勘（如有）

10.1磋商文件规定组织踏勘现场的，采购人按磋商文件规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

10.2供应商自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对磋商文件的修改或不作为供应商编制响应文件的依据。

11. 关于分支机构

对接受分支机构磋商的项目，分支机构磋商的，须提供分支机构的营业执照（执业许可证）扫描件及总公司（总所）出具给分支机构的授权书，授权书须加盖总公司（总所）公章。总公司（总所）可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具授权书。已由总公司（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分支机构有效，法律法规或者行业另有规定的除外。依法设立登记的分支机构以自己的名义参加政府采购活动，产生的民事责任由法人承担。（如为保险类项目则为：本项目只接受保险分公司或中心支公司以上的保险机构磋商；分公司或中心支公司的保险机构磋商的，还须提供分公司或中心支公司的保险机构的营业执照。）

四、磋商文件的澄清和修改

1.采购代理机构对磋商文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，更正公告在递交响应文件截止时间至少5日前发出；不足5日的，代理机构顺延提交响应文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：磋商文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为磋商文件的组成部分，对供应商具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有磋商文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子磋商文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子磋商文件制作响应文件。

4.供应商在规定的时间内未对磋商文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商。

五、响应要求

1. 响应登记

供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册并点击登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件（未按上述方式获取磋商文件的供应商，其响应资格将被视为无效）。

2. 响应文件的制作

2.1响应文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由供应商承担。

2.2供应商应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密响应文件，成功加密后将生成指定格式的电子响应文件和电子备用响应文件。所有响应文件不能进行压缩处理。关于电子磋商报价说明如下：

（1）供应商应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“首轮报价表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。磋商总价中不得包含磋商文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

（2）磋商报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

（3）磋商报价不得有选择性报价和附有条件的报价，否则将导致响应无效。

2.3如有对多个采购包响应的，要对每个采购包独立制作电子响应文件。

2.4供应商不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开响应，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5供应商须对磋商文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6磋商文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，供应商若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效响应处理。

2.7供应商必须按磋商文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在磋商文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8响应文件以及供应商与采购人、代理机构就有关响应的往来函电均应使用中文。供应商提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释响应文件时以中文文本为准。

2.9供应商应按磋商文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。供应商必须对响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

3. 响应文件的提交

3.1在响应文件提交截止时间前，供应商须将电子响应文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得响应回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，递交响应文件截止时间结束后，系统将不允许供应商上传响应文件，已上传响应文件但未完成传输的文件系统将

拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的响应文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交响应文件，按无效响应处理：

- （1）至提交响应文件截止时，响应文件未完整上传并取得响应回执的。
- （2）响应文件未按响应格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。
- （3）响应文件损坏或格式不正确的。

4.响应文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交响应文件截止时间前，供应商可以修改或撤回未解密的电子响应文件，并于提交响应文件截止时间前将修改后重新生成的电子响应文件上传至系统，到达响应文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交响应文件截止时间后，供应商不得补充、修改和更换响应文件。

5.响应文件的解密

到达开启时间后，供应商需携带并使用制作该响应文件的同一数字证书参加开启解密，供应商须在采购代理机构规定的时间内完成响应文件解密，供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密响应文件，将作无效响应处理。

6.响应保证金

本项目不收取磋商保证金。

7.响应有效期

7.1响应有效期内供应商撤销响应文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还响应保证金（如有）。采用响应保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2出现特殊情况需延长响应有效期的，采购人或采购代理机构可于响应有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有供应商。供应商同意延长的，应相应延长其响应保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商可以拒绝延长有效期，但其响应将会被视为无效，拒绝延长有效期的供应商有权收回其响应保证金（如有）。采用响应保函方式替代保证金的，响应有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示响应供应商重新开函，未获得有效保函的响应供应商其响应将会被视为无效。

8.样品（演示）

8.1磋商文件规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

8.2递交响应文件截止时间前，供应商应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3采购结果公告发布后，成交供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未成交供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

9.除磋商文件另有规定外，有下列情形之一的，响应无效：

- 9.1响应文件未按照磋商文件要求签署、盖章；
- 9.2不符合磋商文件中规定的资格要求；
- 9.3磋商报价超过磋商文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4响应文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5有关法律、法规和规章及磋商文件规定的其他无效情形。

六、磋商、评审和结果确定

1.响应文件的开启

1.1开启程序

工作人员按磋商公告规定的时间进行开启，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称、解密情况和磋商文件规定的需要宣布的其他内容。开启分为现场电子开启和远程电子开启两种。

采用现场电子开启的：供应商的法定代表人或其委托代理人应当按照本磋商公告载明的时间和地点前往参加开启，并携带编制本项目（采购包）电子响应文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子响应文件的U盘前往开启现场。

采用远程电子开启的：供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本磋商公告载明的时间和模式等要求参加开启。在递交响应文件截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开启时，供应商应当使用编制本项目（采购包）电子响应文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子响应文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密响应文件，将作无效响应处理。（采用远程电子开启的，各供应商在参加开启以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开启过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子响应文件通道。系统将对上传的备用电子响应文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是编制响应文件同时生成的），系统将拒绝接收，视为无效响应。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子响应文件的上传，响应将被拒绝，作无效响应处理。

1.2异议

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。供应商未参加开启的，视同认可开启结果。

1.3开启时出现下列情况的，视为响应无效处理

- (1) 经检查数字证书无效的；
- (2) 因供应商自身原因，未在规定时间内完成电子响应文件解密的；
- (3) 如需使用备用电子响应文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子响应文件或提供的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是投标客户端编制同时生成的）。

2.评审（详见第四章）

3.成交

3.1成交结果公告：

成交供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上以公告的形式发布成交结果，结果公告的公告期限为 1 个工作日。结果公告同时作为采购代理机构通知除成交供应商外的其他供应商没有成交的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2成交通知书：

采购人或采购代理机构在发布结果公告时，在云平台同步发送至成交供应商。成交供应商可在云平台自行下载打印《成交通知书》，《成交通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商不得放弃成交。成交供应商放弃成交的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3终止公告：

终止磋商采购活动后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上发布终止公告，终止公告的公告期限为 1 个工作日。

七、询问、质疑与投诉

1.询问

供应商对政府采购活动事项（磋商文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《响应邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

2.质疑

2.1供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1) 对磋商文件提出质疑的，为获取磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日；
- (2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

2.2质疑函应当包括下列主要内容：

- (1) 质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2) 质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3) 认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- (4) 提出质疑的日期。

2.3质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑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。

2.4以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6质疑联系方式如下：

质疑联系人：高小姐

电话：020-83642820-826

传真：020-83642820-822

邮箱：87247718@qq.com

地址：广州市越秀区越秀北路222号越良大厦6楼

邮编：510050

3.投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后**15**个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：广州市番禺区财政局（政府采购管理办公室）

地 址：广州市番禺区广场西路**83**号**601**室

电 话：**020-39300309**

邮 编：**511400**

传 真：**020-39300303**

八、合同签订和履行

1.合同签订

1.1采购人应当自《成交通知书》发出之日起二十日内，按照磋商文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订合同。所签订的合同不得对磋商文件和成交供应商响应文件作实质性修改。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3采购人应当自政府采购合同签订之日起**2**个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起**2**个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起**2**个工作日内公开并备案采购合同。

2.合同的履行

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

2.2政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的**10%**。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起**2**个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

2.3有融资要求的成交供应商可根据自身情况，在广东省政府采购网上自行选择金融机构及其融资产品，凭政府采购成交通知书或政府采购合同向金融机构提出融资申请。

第四章 评审

一、评审要求

1.评审方法

采购包1(番禺区气象局气象综合观测设备运行维护): 综合评分法,是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为成交候选人的评标方法。(最低报价不是成交的唯一依据。)

2.评审原则

2.1评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以磋商文件和响应文件为评审的基本依据,并按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

2.2具体评审事项由磋商小组负责,并按磋商文件的规定办法进行评审。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方,磋商小组有权按法律法规的规定进行评判,但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。

3.磋商小组

3.1磋商小组由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为3人及以上单数,其中技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评审应遵守下列评审纪律:

- (1) 评审情况不得私自外泄,有关信息由广东远东招标代理有限公司统一对外发布。
- (2) 对广东远东招标代理有限公司或供应商提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。
- (3) 不得收受响应供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某供应商。若与供应商存在利害关系,则应主动声明并回避。
- (4) 全体评委应按照磋商文件规定进行评审,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。
- (5) 磋商小组各成员应当独立对每个响应供应商的响应文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

※对违反评审纪律的评委,将取消其评委资格,对评审工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

4.有下列情形之一的,视为供应商串通响应,其响应无效

- 4.1不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- 4.2不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜;
- 4.3不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
- 4.4不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异;
- 4.5不同供应商的响应文件相互混装;
- 4.6不同供应商的响应保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出。
- 4.7 不同投标人的电子投标文件制作机器MAC地址硬件信息相同的。
- 4.8供应商上传的电子响应文件使用该项目其他响应供应商的数字证书加密的或加盖该项目的其他响应供应商的电子印章的。

说明:在评审过程中发现供应商有上述情形的,磋商小组应当认定其响应无效。同时,项目评审时被认定为串通响应的供应商不得参加该合同项下的采购活动。

5.有下列情形之一的,属于恶意串通响应:

- (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情况并修改其响应文件;
- (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;
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等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由某一特定供应商成交;
- (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。

6.其他响应无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和磋商文件其他响应无效条款。

7.终止竞争性磋商采购活动的情形

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方式适用情形的;
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (3) 除《政府采购竞争性磋商采购方式暂行办法》第二十一条第三款、《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》(财库〔2015〕124号)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;
- (4) 因重大变故,采购任务取消的。
- (5) 法律、法规以及磋商文件规定其他情形。

对终止采购的项目,磋商小组应出具采购文件是否存在不合理条款的论证意见。

8.确定成交供应商

磋商小组按照磋商文件确定的评审方法、步骤、标准，对响应文件进行评审。评审结束后，对供应商的评审名次进行排序，确定成交供应商或者推荐成交候选供应商。

第一成交候选供应商无正当理由不得随意放弃成交资格。成交候选供应商放弃成交资格的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选供应商名单排序，确定下一成交候选供应商为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

9.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- （1）响应文件中首轮报价表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以首轮报价表（报价表）为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以首轮报价表的总价为准，并修改单价；
- （4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效响应处理；
- （5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子响应文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。供应商澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但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，供应商不确认的，其响应无效。

二.政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本磋商文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

3.价格扣除相关要求

采购包1（番禺区气象局气象综合观测设备运行维护）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	本项目服务全部为小型或微型企业承接	10%	服务由小微企业承接，即提供服务的人员为小微企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员时，给予10%的价格扣除C1，即：评标价=核实价×（1-C1）;监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标（响应）价为准。（2）组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。				

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。提供本企业制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的供应商应填写《中小企业声明函》；监狱企业须供应商提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。

三、评审程序

1.资格性审查和符合性审查

磋商小组根据《资格性审查表》（附表一）和《符合性审查表》（附表二）的内容逐条对响应文件进行评审，审查每份响应文件的相关资格证明文件是否

齐全有效。审查每份响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求，只要不满足《资格性审查表》和《符合性审查表》所列各项要求之一的，将被认定为无效响应。对响应有效性认定意见不一致的，磋商小组按少数服从多数原则表决决定。

磋商小组对各磋商供应商进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效响应者应实行及时告知，由磋商小组组长或采购人代表将集体意见及时告知报价当事人。采购代理机构应在资格审查报告或评审报告中以书面形式解释其排除的具体原因。

系统抓取并记录到供应商与同项目（采购包）其他投标（响应）供应商电子投标文件上传计算机的网卡MAC地址硬件信息相同（开标现场上传电子投标文件的除外）的情形，磋商小组会应认定其投标（响应）无效。

表一资格性审查表：
采购包1（番禺区气象局气象综合观测设备运行维护）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供承诺函，格式自拟）。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供承诺函，格式自拟）。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函，格式自拟）。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	参照投标（报价）函相关承诺格式内容。 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。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）。
6	特定资格要求	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件。（提供声明函）
7	特定资格要求	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【①以采购代理机构于评审当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，同时对信息查询记录和证据截图或下载存档，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明材料；②若分公司投标：供应商为非独立法人（即由合法法人依法建立的分公司），除了对供应商进行信息查询外，同时对总公司的信息查询记录和证据截图或下载存档】。
8	特定资格要求	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，不得参加同一合同包的投标。
9	特定资格要求	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。
10	特定资格要求	本项目不接受联合体参与磋商。
11	特定资格要求	已办理报名登记的供应商。
12	落实政府采购政策需满足的资格要求	本项目属于非专门面向中小企业采购的项目，所属行业：软件和信息技术服务业。

表二符合性审查表：
采购包1（番禺区气象局气象综合观测设备运行维护）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标有效期	投标有效期是否为90天
2	投标文件的签署、盖章	投标文件符合招标文件的签署、盖章要求
3	技术商务要求	商务和货物（服务）内容无明显偏离“采购需求”的要求
4	报价要求	投标报价是否固定唯一，符合本项目有效报价要求
5	★条款	满足招标文件中的★条款（如有）
6	其他要求	投标文件实质性响应招标文件要求，且无经评委认定为无效标的

2.响应文件澄清

2.1对于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，磋商小组可在评审过程中发起在线澄清，要求供应商针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开启环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

供应商需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。
若因供应商联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。供应商的澄清、说明或者补正不得超出

响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

- 2.2磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。
- 2.3磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正。

3.磋商

- 3.1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。
- 3.2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采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动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。
- 3.3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、同时通知所有参加磋商的供应商。
- 3.4供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求进行最终报价或重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

4.最后报价

- 4.1磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。
- 4.2已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。
- 4.3除法规规定的特殊性情形外，提交最后报价的供应商不得少于3家。

5.详细评审

番禺区气象局气象综合观测设备运行维护

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分30.0分 技术部分60.0分 报价得分10.0分	
技术部分	对本项目目标的理解 (15.0分)	（1）对项目目标作出全面积极响应，明确提出和清晰描述了项目的关键问题，符合招标要求且具有积极意义，得15分；（2）对项目目标作出响应，对项目的关键问题描述基本清楚，基本符合招标要求，得8分；（3）对项目目标理解有欠缺，对项目的关键问题描述不准确，得3分；（4）无相关内容不得分。
	项目工作内容的系统性及合理性 (15.0分)	（1）内容完善充分、层次结构分明清晰、措施方法齐全、分析合理逻辑性强、符合实际，操作性强，得15分；（2）内容较完善、层次较分明、措施较齐全、分析基本合理，具有一定操作性最高得8分；（3）内容有缺失、措施完整性较差、分析不够合理，最高得3分，（4）无工作内容不得分。
	对关键点、难点的理解及对策 (15.0分)	（1）对于项目的关键点和难点均具有准确的阐述和理解，结合实际需要对项目开展提出具有创见性意见，对未来持续性研究有保障，得15分；（2）对于项目的关键点和难点有较为准确的阐述和理解，结合实际对项目开展提出有一定针对性的意见，得8分；（3）对于项目关键点和难点的阐述与理解有欠缺，结合实际不够，得3分（4）无关键点、难点的理解及对策，得0分。
	技术路线和方法 (15.0分)	（1）技术路线设置清晰、方法科学合理，优于招标文件要求，得15分；（2）技术路线设置基本可行、方法可行，基本响应招标文件要求，得8分；（3）技术路线设置有欠缺、方法不够合理，基本响应招标文件要求，得3分；（4）无技术路线和方法，得0分。
商务部分	商务响应程度 (10.0分)	对投标人合同条件的响应程度进行评审：完全满足并优于招标文件要求的，得10分；满足招标文件要求的，得5分；未能满足招标文件要求的，得0分。
	项目组成员服务支撑能力（提供工程师以上人员能力资格证明） (14.0分)	提供工程师以上证书复印件的，每个得2分，最高得14分，没有有效证明材料不得分 备注： 同时提供以下材料： 1）提供以上人员的资格证明文件及专业经验证明文件复印件； 2）提供人员在投标单位任职的社保证明材料。
	业绩 (6.0分)	2018年1月1日以来承担的类似项目或建设项目情况。每个项目得1分，最高不超过6分 (提供合同或委托协议关键页复印件)
投标报价	投标报价得分 (10.0分)	投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

6.汇总、排序

采购包1：
评审结果按评审后总得分由高到低顺序排列。综合得分最高的投标人为第一成交候选供应商，综合得分次高的投标人为第二成交候选供应商。以此类推。

综合得分相同时，按照最后报价由低到高的顺序推荐。综合得分且最后报价相同时，按技术指标优劣顺序推荐，如上述三项得分均相同时，名次由磋商小组投票决定。

7.其他无效响应的情形：

- （1）评审期间，供应商没有按磋商小组的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了响应文件的实质性内容的。
- （2）响应文件提供虚假材料的。
- （3）供应商以他人名义响应、串通响应、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式响应的。
- （4）供应商对采购人、采购代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响，有碍公平、公正的。
- （5）响应文件含有采购人不能接受的附加条件的。
- （6）法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

广州市政府采购 合同书

项目编号：**GDYD220392**

项目名称：番禺区气象局气象综合观测设备运行维护

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

甲 方：广州市番禺区气象局

电 话： 传 真： 地 址：

乙 方：_____

电 话： 传 真： 地 址：

采购项目名称： 采购项目编号：

根据 _____项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、合同金额

合同金额为（大写）： _____元（¥ _____元）人民币。

二、服务范围

甲方聘请乙方提供以下服务：

1. 本合同项下的服务指_____。

2.

3.

三、甲方乙方的权利和义务

（一）甲方的权利和义务

（二）乙方的权利和义务

四、服务期间（项目完成期限）

委托服务期间自_____年_____月至_____年_____月止。

五、付款方式

六、知识产权产权归属

七、违约责任与赔偿损失

1) 乙方提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

2) 乙方未能按本合同规定的交货时间提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3) 甲方无正当理由拒收接受服务，到期拒付服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲方人逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

4) 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

八、争端的解决

1) 合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

九、不可抗力：任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十、税费：在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十一、其它

1) 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2) 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3) 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4) 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十二、合同生效：

1) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

2) 合同一式__份。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

代表： 代表：

签定地点：

签定日期： 年 月 日 签定日期： 年 月 日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

合同附件：保密与网络安全协议	
保 密 与 网 络 安 全 协 议	
甲方：广州市番禺区气象局	
乙方：XXXXX公司	
鉴于：	
甲方是乙方提供服务的实际需求方；甲方接受乙方正在进行的 番禺区气象局气象综合观测设备运行维护 的服务。（以下简称“项目”）；	
乙方为该项目提供 服务内容 _____等服务（以下简称“合作”）；	
甲乙双方就该项目合作过程中，乙方为甲方提供服务，甲方在工作过程中向乙方提供有关保密信息，且该保密信息属甲方合法所有，乙方及乙方人员承诺付保密义务；	
乙方确保在此项目中获取的甲方相关信息（包括但不限于业务系统数据信息、单位及个人隐私信息、相关程序源代码等）仅用于与合作有关的用途和目的。未经甲方书面同意，乙方不得存储、使用、传播、公开此次合作所获取的甲方相关信息。经双方协商，达成本协议。	
本协议所指保密信息是指：	
在合作过程中，乙方接触到的相关内容，与合作有关或因合作产生的任何商业、技术、运营数据或其他性质的资料，包括但不限于数据信息及相關程序源代码，	
无论以何种形式或载于何种载体，无论在披露时是否以口头、图像或以书面等方式表明其具有保密性。	
上述保密信息可以以数据、文字及记载上述内容的资料、光盘、软件、图书等有形媒介体现，也可通过口头等视听形式传递。	
甲乙双方履行合同期间，需要遵守但不限于如下保密要求：	
乙方及乙方工作人员不得将接触到的相关内容（包括但不限于甲方业务系统数据信息、单位及个人隐私信息、相关程序源代码等）泄露给他人，不得翻阅与工作无关的文件和资料，不得从事其它与协议无关的工作。	
乙方及乙方工作人员不得擅自记录、复制、拍摄、摘抄、收藏在工作中涉及的秘密和敏感信息，包括系统数据、第三方代码、接口等，不得将工作中涉及的相关项目技术方案及实施规划透露给他人。	
乙方及乙方工作人员不得将在工作中获得的相关信息透露给他人，严禁私自下载、拷贝计算机内数据信息，不得擅自携带记载工作内容的硬盘、U盘和打印资料外出，严禁将系统的程序、口令、密钥等泄露给他人。	
乙方对其参与本项目的员工定期组织保密制度培训，并与其工作人员签订与本协议相同内容的保密协议，确保有关人员遵守本协议。乙方应将参与本项目员工的有关资料（如：身份证复印件、职称证明、项目经验等）给甲方，如需更换员工需事先征得甲方同意并提交相应的资料。	
上述限制条款不适用于以下情况：	
在签署本协议之时或之前，保密信息已以合法方式属接受方所有；	
保密信息在通知给接受方时，已经公开或能从公开领域获得；	
接受方应法院或其它法律、行政管理部门要求披露的信息（通过口头提问、询问、要求资料或文件、传唤、民事或刑事调查或其他程序）因而透露保密信息，在该种情况发生时，接受方应立即向披露方发出通知，并作出必要说明。	
双方均不保证保密信息的精确性与合理性。	
保密信息披露方提供的保密信息，如涉及侵犯第三方知识产权的情况，接受方不对此侵权行为负责，且免于由此产生的索赔。	
甲乙双方履行合同期间，需要遵守但不限于如下网络安全要求：	
乙方须对甲方涉及到网络安全的工作提供积极的配合与协助，使甲方的工作能够顺利地进行。	
乙方有义务保障相关信息系统安全稳定运行。	
甲方有权要求乙方提供项目相关的技术资料。	
乙方应向甲方提供与网络安全服务、系统运行管理所需的系统资料，如因乙方原因导致项目应急措施延迟或停顿，造成不良影响的，由乙方承担责任。	
乙方应在启动服务前认真填写乙方资料，向甲方通报其信息系统结构、功能和用途、执行本合同的联系人、信息安全负责人和所有管理甲方网络、设备和服务的人员名单和联系方式，并在上述信息发生变化时及时书面通知甲方。因乙方上述人员（包括已经离开乙方的原雇员）的行为而产生的后果均由乙方承担。	
乙方保证向甲方所提供的信息是真实、准确、完整的，没有任何引人误解的陈述，并且具有承担本协议中相关权利义务的能力和资格。	
乙方必须遵守《计算机信息网络国际联网安全保护管理办法》、《中华人民共和国计算机信息网络国际联网管理暂行规定》、《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》、《中华人民共和国电信条例》、《全国人大常委会关于维护互联网安全的决定》、《互联网信息服务管理办法》、《互联网电子公告服务管理规定》、《互联网站从事登载新闻业务管理暂行规定》、《互联网等信息网络传播视听节目管理办法》、《互联网文化管理暂行规定》和国家其他有关法律、法规、行政规章，不得制作、复制、发布、传播任何法律法规禁止的有害信息。乙方对其违反上述规定而引起的任何政治责任、法律责任和给甲方造成的经济损失承担全部责任。乙方违反本条款的，甲方有权终止合作，且要求退回全部已支付款项。	
乙方须遵守甲方的安全管理规定，服务器应安装防病毒软件，定期更新补丁，设置复杂的管理员密码，进行必要的系统安全加固。	
乙方应在服务器上安装软件，所需要的软件版权/许可/使用权由乙方自行解决，乙方应当遵守知识产权保护的相关法律制度。	
乙方不得进行危害网络安全的行为。乙方违反本条款的，甲方有权终止合作，且要求退回全部已支付款项。	
如果甲方利用本协议进行经营活动需要获得国家有关部门的认可或批准的，甲方应获得该有关的认可或批准；如果甲方利用乙方服务开办多个网站的，须保证所有网站均获得国家有关部门的认可或批准。但乙方没有义务审查甲方是否具有前述认可或批准，出现问题也由甲方自行解决或者承担相关责任，与乙方无关。甲方违反本条款的，乙方有权终止合作，且不退还任何已交付款项。	
甲方对存放在服务器上的数据、以及管理服务器的口令、密码的完整性和保密性负责。因甲方维护不当或保密不当致使上述数据、口令、密码等丢失或泄漏所引起的一切损失和后果均由甲方承担。	
系统上线运行前，应由乙方和甲方指定的信息安全测评机构一起进行安全检查测评，通过检查测评后方可上线正式运行。	
发生重大信息安全事件时，乙方有义务协助甲方进行安全事件的处理。如因乙方的不配合而导致出现的任何责任和损失，均由乙方承担。	
乙方负责自己开发和部署的应用系统的安全，对应用系统的操作、更新、配置的安全和可靠性负责，并承担自身数据安全、客户端安全等的相关责任。	
乙方有义务制定相关系统应急预案，并将应急预案纳入甲方的事件响应计划中。	
安全管理责任由甲方负责，甲方应加强安全管理，持续监督方式乙方严格履行安全责任和义务。	
甲方提供给乙方的数据、设备等资源，以及业务系统运行过程中收集、产生、存储的数据和文档等资源属甲方所有。未经甲方授权，乙方不得访问、修改、披露、利用、转让、销毁甲方数据。	
甲方有义务监督乙方严格遵守网络安全政策规定、信息安全等级保护要求、技术标准，落实安全管理和防护措施等工作。	
甲方需同意并书面授权乙方进入甲方机房或系统的运维人员，如乙方变更被授权人的，须及时书面通知甲方，否则甲方根据原授权同意有关人员进入机房或系统而产生的不利后果，由乙方承担。甲方同意，如因情况紧急，甲方授权人员可以要求乙方人员进入机房或系统对其进行操作。乙方人员在甲方（含甲方授权人员）授权之下进行的操作对甲方系统所产生任何影响的，乙方不承担任何责任。	
甲方有义务加强对乙方进行信息安全教育 and 监管；如需乙方工程师在甲方授权下正确执行或操作甲方系统的安全功能、措施和机制，甲方有责任提供相关的培训。	
乙方需协助甲方通过涉及本合同系统的信息安全等级保护测评及整改，乙方为整改系统所产生费用全部已经包含在本合同中，甲方不需要额外支付。	
违约责任：	

乙方对在履行本协议过程中所接触的工作秘密（包括但不限于协议履行过程中涉及的数据、源代码、技术文档、商业秘密、任何技术性资料、以及甲方为完成本协议提供的任何其他信息资料并且在提供时未说明是公开信息的）承担保密义务。未经甲方书面许可，乙方（包括但不限于乙方员工、代理人、顾问等）不得将从甲方获取的一切资料和信息拿到本

协议范围之外使用，否则全部收益归甲方所有，乙方支付已签订资源合同30%作为违约金，并另行赔偿甲方因此遭受的全部损失。

免责条款：

由于地震、水灾、火灾或政策变化等人力不能预见、不能避免、不能抗拒的原因，导致甲乙双方或一方不能履行或不能完全履行本协议项下的有关义务时，甲乙双方相互不承担违约责任；在不可抗力影响消除后的合理时间内，一方或双方应当继续履行本协议。

本协议有效期自主合同番禺区气象局气象综合观测设备运行维护签订之日起，至服务期限届满后三年截止。

无论本合同是否切实得到履行或因任何原因变更、解除、终止、失效等，本条款均始终有效。

本协议受中华人民共和国（以下简称“中国”）的法律管辖并按照中国的法律进行解释。如双方无法协商解决，应提交甲方所在地人民法院诉讼解决。
争议的解决：

本协议受中华人民共和国（以下简称“中国”）的法律管辖并按照中国的法律进行解释。如双方无法协商解决，应提交甲方所在地人民法院诉讼解决。
经双方书面确认，任何一方不得变更或修改本协议，国家另有规定的除外。
本协议未尽事宜，双方可签订补充协议。补充协议为本协议不可分割的一部分，与本协议具有同等法律效力。
本协议一式肆份，甲乙双方各贰份，均具有同等法律效力。

本协议自双方签字盖章之日起生效。

甲方（盖章）：广州市番禺区气象局 乙方（盖章）：XXXX公司
授权代表:_____ 授权代表:_____

日期: _____ 日期: _____

第六章 响应文件格式与要求

供应商应提交证明其有资格参加磋商和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

响 应 文 件 封 面

（ 项 目 名 称 ）

响 应 文 件 封 面

（正本/副本）

采购计划编号：**440113-2022-05067**

采购项目编号：**GDYD220392**

所响应采购包：第 包

（供应商名称）

年 月 日

响应文件目录

- 一、响应承诺函
- 二、首轮报价表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、实质性响应一览表
- 六、法定代表人证明书
- 七、法定代表人授权书
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、中小企业声明函
- 十、监狱企业
- 十一、残疾人福利性单位声明函
- 十二、联合体共同响应协议书
- 十三、供应商业绩情况表
- 十四、技术和服务要求响应表
- 十五、商务条件响应表
- 十六、履约进度计划表
- 十七、各类证明材料
- 十八、采购代理服务费支付承诺书
- 十九、需要采购人提供的附加条件
- 二十、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十一、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十二、附件

格式一：

响 应 承 诺 函

致：广东远东招标代理有限公司

你方组织的番禺区气象局气象综合观测设备运行维护项目的竞争性磋商[采购项目编号为：**GDYD220392**]，我方愿参与响应。

我方确认收到贵方提供的番禺区气象局气象综合观测设备运行维护项目的磋商文件的全部内容。

我方在参与响应前已详细研究了磋商文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此磋商文件没有倾向性，也不存在排斥潜在供应商的内容，我方同意磋商文件的相关条款，放弃对磋商文件提出误解和质疑的一切权力。

(供应商名称)作为供应商正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本响应的一切事宜。

我方已完全明白磋商文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按磋商文件提供的全部货物（工程、服务）与相关服务的磋商总价详见《首轮报价表》。

（二）本响应文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起**90**日历天。如成交，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至响应截止日有效，如有在响应有效期内失效的，我方承诺在成交后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

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

（四）我方理解贵方不一定接受最低磋商价或任何贵方可能收到的响应。

（五）我方如果成交，将保证履行磋商文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（六）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的供应商，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（七）我方磋商报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物或服务时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（八）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总价已包含代理服务费，如果被确定为成交供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（九）我方与其他供应商不存在法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十）我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十一）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十二）我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前**3**年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满；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。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，磋商小组可将我方做无效响应处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十三）我方对在本函及响应文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十四）所有与本磋商有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____，邮政编码：_____

电 话：_____

传 真：_____

代表姓名：_____，职 务：_____

法定代表人或授权委托人（签字）：_____

加盖公章：_____

日 期：_____

格式二：

首轮报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成首轮报价表，若在响应文件中出现非系统生成的首轮报价表，且与投标客户端生成的首轮报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。
（下列表样仅供参考）

采购项目编号：
项目名称：
响应供应商名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	响应报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

供应商签章：_____
日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在响应文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。
（下列表样仅供参考）

采购项目编号：
项目名称：
响应供应商名称：
采购包：

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1									

供应商签章：_____
日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环保标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环保标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：

1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环保标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环保标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖供应商公章）

供应商名称（盖章）：_____

日 期：_____

格式五：

实质性响应一览表

序号	实质性响应条款	投标人响应情况	差异
1			
2			
3			
4			
...			
...			

- 说明：
- 1.实质性响应条款一览表后续内容请根据第二章采购需求★号条款详细列举
 - 2.本表所列条款必须一一予以响应，“投标人响应情况”一栏应填写具体的响应内容，有差异的要具体说明。
 - 3.请投标人认真填写本表内容，如填写错误将可能导致投标无效。

格式六：

（供应商可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

现任我单位_____职务_____为法定代表人，特此证明。
有效期限：_____
附：代表人性别：____年龄：_____身份证号码：_____
注册号码：_____企业类型：_____
经营范围：_____

供应商名称（盖章）：_____
地 址：_____
法定代表人（签字或盖章）：_____
职 务：_____
日 期：_____

格式七：

法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司响应授权的分公司，可以提供响应分支机构负责人授权书）

法定代表人授权书

致：广东远东招标代理有限公司

本授权书声明：_____是注册于（国家或地区）的（供应商名称）的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权（姓名、职务）_____作为我公司的全权代理人，就番禺区气象局气象综合观测设备运行维护项目采购[采购项目编号为GDYD220392]的响应和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

供应商（盖章）：_____

地 址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职 务：_____

被授权人（签字或盖章）：_____

职 务：_____

日 期：_____

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

- 一、提供以下相关证照的扫描件之一：1.企业法人提供企业法人营业执照；2.事业法人提供事业法人登记证；3.其他组织提供其他组织的营业执照或执业许可证；4.自然人提供居民身份证等；
- 二、对接受分支机构磋商的项目，分支机构磋商的，须提供分支机构的营业执照（执业许可证）扫描件及总公司（总所）出具给分支机构的授权书，授权书须加盖总公司（总所）公章。总公司（总所）可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具授权书。已由总公司（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分支机构有效，法律法规或者行业另有规定的除外。依法设立登记的分支机构以自己的名义参加政府采购活动，产生的民事责任由法人承担。（如为保险类项目则为：本项目只接受保险分公司或中心支公司以上的保险机构磋商；分公司或中心支公司的保险机构投标的，还须提供分公司或中心支公司的保险机构的营业执照。）

格式九：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合磋商文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

- 1.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；
- 2.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日 期：_____

- 1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。
- 2：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。在实际操作中，供应商希望获得中小企业扶持政策支持，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合磋商文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日 期：_____

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：供应商应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

格式十：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

监狱企业

提供由监狱管理局、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。

格式十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务）， 或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日 期：_____

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

联合体共同响应协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个供应商的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。

经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若成交，联合体各方共同与签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责响应和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交响应文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律在承担连带责任。

3.如果本联合体成交，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4.如成交，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就成交项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额_____%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本项目响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本项目响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获成交资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式____份，随响应文件装订____份，送采购人____份，联合体成员各一份；副本一式____份，联合体成员各执____份。

甲公司全称：____（盖章）____，乙公司全称：____（盖章）____，.....公司全称：____（盖章）____，
____年____月____日，____年____月____日，____年____月____日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十三：
（以下格式文件由供应商根据需要选用）

响应供应商业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按磋商文件要求附销售或服务合同复印件。

格式十四：

《技术和服务要求响应表》								
序号	标的名称	参数性质	磋商文件规定的技术和服务要求	响应文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
.....								

- 说明：
- 1.“磋商文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则**响应无效**。
- 2.参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。
- 3.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十五：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	磋商文件规定的商务条件	响应文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

- 说明：
- 1.“磋商文件规定的商务条件”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。
 - 2.供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述或照搬照抄采购文件参数、不注明实际数值者的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中相应说明，再另页应答，否则**响应无效**。
 - 3.参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。
 - 4.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
 - 5.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十六：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表			
序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签定合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

格式十七：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

各类证明材料

- 1.磋商文件要求提供的其他资料。
- 2.供应商认为需提供的其他资料。

格式十八：

（若采购人支付代理服务费，则无需出具此承诺书）

代理服务费缴纳承诺函

致：广东远东招标代理有限公司

我单位参加贵公司组织的番禺区气象局气象综合观测设备运行维护（采购项目编号：GDYD220392），作出如下承诺：

1、完全响应磋商文件中要求的条款，若提供虚假资料将作为无效响应处理，并接受相关部门的处罚。

2、我单位若被选为成交供应商，承诺按照规定缴纳代理服务费。代理服务费包括组织专家对审查供应商资格、答疑、组织磋商、评审、确定成交供应商，以及提供采购前期咨询、协调合同的签订等服务，按_____支付。

3、如我公司被选为成交供应商，在成交结果公示后3日内向采购代理机构指定帐户缴付代理服务费。

特此承诺！

供应商法定名称（公章）：_____

供应商法定地址：_____

供应商授权代表（签字或盖章）：_____

电 话：_____

传 真：_____

承诺日期：_____

格式十九：
（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件	
序号	供应商需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：供应商完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为供应商同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为响应无效。

格式二十：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为供应商提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于响应文件格式的组成部分。

询问函

广东远东招标代理有限公司

我单位已登记并准备参与番禺区气象局气象综合观测设备运行维护项目（采购项目编号：GDYD220392）的响应活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、_____（事项一）
- （1）_____（问题或条款内容）
- （2）_____（说明疑问或无法理解原因）
- （3）_____（建议）
- 二、_____（事项二）

...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人：（公章）

法定代表人（授权代表）：

地址/邮编：

电话/传真：

日 期：_____

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系：_____ 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：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

磋商文件获取日期：_____

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：_____

质疑函制作说明：

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采购包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。

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。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：_____

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

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

磋商文件公告: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: _____

投诉书制作说明：

- 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.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。
- 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，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十一：

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十二：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【】号

（采购人）：
鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标（响应）担保函的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标（响应）保证金担保：

- 一、保证责任的情形及保证金额
- （一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：
- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。
- （二）我方承担保证责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。
- 二、保证的方式及保证期间
- 我方保证的方式为：连带责任保证。
- 我方的保证期间为：本保函自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。
- 三、承担保证责任的程序
- 1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。
- 2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。
- 四、保证责任的终止
- 1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。
- 2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。
- 3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。
- 五、免责条款
- 1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。
- 2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。
- 3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。
- 4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。
- 六、争议的解决
- 因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。
- 七、保函的生效
- 本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：_____（公章）_____

联系人：_____联系电话：_____

____年__月__日