

云之龙咨询集团有限公司

采购计划：广西政采[2022]683号

招标文件

项目名称：右江民族医学院附属医院

污水处理设备采购

项目编号：GXZC2022-G1-000231-YZLZ

采购人：右江民族医学院附属医院

采购代理机构：云之龙咨询集团有限公司

2022年4月

云之龙咨询集团有限公司

采购计划：广西政采[2022]683 号

招 标 文 件

（全流程电子化采购）

项目名称：右江民族医学院附属医院污水处理设备采购

项目编号：GXZC2022-G1-000231-YZLZ

采 购 人：右江民族医学院附属医院

采购代理机构：云之龙咨询集团有限公司

2022 年 4 月

目 录

第一章	招标公告.....	3
第二章	采购需求.....	7
第三章	投标人须知.....	27
第四章	评标方法及评标标准.....	48
第五章	拟签订的合同文本.....	59
第六章	投标文件格式.....	70

第一章 招标公告

项目概况

右江民族医学院附属医院污水处理设备采购项目的潜在投标人应在“政采云”平台（<https://www.zcygov.cn>）自行下载获取招标文件，并于 2022 年 4 月 28 日 09:30（北京时间）前按要求递交（上传）投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：GXZC2022-G1-000231-YZLZ

项目名称：右江民族医学院附属医院污水处理设备采购

预算金额：11199179.71 元

最高限价（如有）：11199179.71 元

采购需求：

标项名称：右江民族医学院附属医院污水处理设备采购

数量：1 批

预算金额（元）：11199179.71

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：具体内容详见附件：采购需求；

最高限价：11199179.71 元

合同履行期限：合同生效后 120 日历日内交货并安装调试合格。

本标项（是）接受联合体投标

备注：

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：无要求；

3. 本项目的特定资格要求：

1) 国内注册（指按国家有关规定要求注册），具备合法资格，生产或经营本次采购货物的合格供应商。

2) 本次招标要求投标人具备环保工程专业承包三级以上（含三级）资质，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。其中，投标人拟派项目经理须具备市政公用工程专业二级或以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书（B 类）；拟派技术负责人具备环保工程或相关专业中级及以上职称。本项目不接受有在建、已中标未开工或已列为其他项目中标候选人第一名的建造师作为项目经理。

三、获取招标文件

时间：2022 年 4 月 7 日至 2022 年 4 月 14 日，每天上午 00：00 至 11：59，下午 12：00 至 23：59（北京时间，法定节假日除外）

地点：“政采云”平台（<https://www.zcygov.cn>）

方式：网上下载。本项目不提供纸质文件，潜在供应商需使用账号登录或者使用 CA 登录“政采云”平台（<https://www.zcygov.cn>）-进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取招标文件（或在“政采云电子投标客户端-获取采购文件”跳转到政采云系统获取）。电子投标文件制作需要基于“政采云”平台获取的招标文件编制，通过其他方式获取招标文件的，将有可能导致供应商无法在“政采云”平台编制及上传投标文件。

售价：0 元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2022 年 4 月 28 日 09：30（北京时间）

投标地点：“政采云”平台（<https://www.zcygov.cn>）

开标时间：2022 年 4 月 28 日 09：30（北京时间）

开标地点：“政采云”平台电子开标大厅

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1. 网上查询地址

中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn>）、广西壮族自治区政府采购网（<http://zfcg.gxzf.gov.cn>）、全国公共资源交易平台（广西·百色）（<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/bsggzy/>）。

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）政府采购支持采用本国产品的政策。
- （3）强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品。
- （4）政府采购促进残疾人就业政策。
- （5）政府采购支持监狱企业发展。

3. 投标人投标注意事项

（1）本项目为全流程电子化采购项目，通过“政采云”平台（<https://www.zcygov.cn>）实行在线电子投标，投标人应先安装“政采云电子投标客户端”（请自行前往“政采云”平台进行下载），并按照本项目招标文件和“政采云”平台的要求编制、加密后在投标截止时间前通过网络上传至“政采云”平台（加密的电子投标文件是指后缀名为“jmbs”的文件），投标人在“政采云”平台提交电子投标文件时，请填写参加远程开标活动经办人联系方式。投标人登录

“政采云”平台，依次进入“服务中心-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”查看电子投标具体操作流程。

(2) 未进行网上注册并办理数字证书(CA 认证)的投标人将无法参与本项目政府采购活动，投标人应当在投标截止时间前，完成电子交易平台上的 CA 数字证书办理及投标文件的提交（投标人可登录“广西政府采购网”，依次进入“办事服务-下载专区”或者登陆“政采云”平台，依次进入“服务中心-入驻与配置”中查看 CA 数字证书办理操作流程。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）。

(3) CA 证书在线解密：投标人投标时，需凭制作投标文件时用来加密的有效数字证书（CA 认证）登录“政采云”平台电子开标大厅现场按规定时间对加密的投标文件进行解密，否则后果自负。

注：1) 为确保网上操作合法、有效和安全，请投标人确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章，妥善保管 CA 数字证书并使用有效的 CA 数字证书参与整个招标活动。2) 投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、提交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原投标文件，补充、修改后重新上传、提交，投标截止时间前未完成上传、提交的，视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件，“政采云”平台将予以拒收。

4. 附件：采购需求[请于中国政府采购网 (<http://www.ccgp.gov.cn>)、广西壮族自治区政府采购网 (<http://zfcg.gxzf.gov.cn>) 上进行查阅]

5. 投标保证金：人民币壹拾万元整（¥100000.00）。

投标保证金的形式：银行转账、电汇或网上支付、支票、汇票、本票或者银行，保险机构出具的保函，禁止采用现钞交纳方式。采用银行转账、电汇或网上支付形式的，在投标时间截止时间前交到百色市公共资源交易中心指定账户【广西北部湾银行：8000895552555527830293、账号名称：百色市公共资源交易中心、开户行：广西北部湾银行股份有限公司百色分行】；采用支票、汇票、本票或者银行，保险机构出具的保函等形式的，在投标时间截止时间前，投标人应当递交单独密封的保函原件。否则视为无效投标保证金。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：右江民族医学院附属医院

地址：百色市中山二路 18 号

联系人：宋青山

联系方式：0776-2831452

2. 采购代理机构信息

名 称：云之龙咨询集团有限公司

地 址：百色市右江区迎龙路 70 号百色建通时代广场（竹洲大桥旁）二楼 A 座二十层

传真：0776-2835868

联系人：李清靖、吴蕾、何玫

联系方式：0776-2871181/0776-2802736

右江民族医学院附属医院

云之龙咨询集团有限公司

2022 年 4 月 7 日

第二章 采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求

(1)本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定。

(2)根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的(详见本章后附的节能产品政府采购品目清单)，投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标人必须在投标文件中提供所投标产品的节能产品认证证书复印件(加盖投标人电子签章)，**否则按无效投标处理**。如本项目包含的货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评标方法及评标标准”。

(3)根据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》(财库〔2010〕48号)的规定，本项目采购范围包含信息安全产品的(信息安全产品包括：防火墙、网络安全隔离卡与线路选择器、安全隔离与信息交换产品、安全路由器、智能卡 COS、数据备份与恢复产品、安全操作系统、安全数据库系统、反垃圾邮件产品、入侵检测系统(IDS)、网络脆弱扫描产品、安全审计产品、网站恢复产品)，投标人必须在投标文件中提供中国网络安全审查技术与认证中心(原中国信息安全认证中心)授予的有效的信息安全产品认证证书(加盖投标人电子签章)，**否则按无效投标处理**。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

3. 采购需求中出现的品牌、型号或者生产厂家仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产厂家的情形。投标人可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产厂家替代，但选用的投标产品参数性能必须满足实质性要求。

4. 投标人应根据自身实际情况如实响应招标文件，不得仅将招标文件内容简单复制粘贴作为投标响应，还应当提供相关证明材料，**否则将作无效响应处理**(定制采购不适用本条款)。对于重要技术条款或技术参数应当在投标文件中提供技术支持资料，技术支持资料以招标文件中规定的形式为准，**否则将视为无效技术支持资料**。

5. 投标人必须自行为其投标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

序号	标的的名称	所属行业	技术需求
1	挖沟槽土方	建筑业	挖沟槽土方：土壤类别：三类土，挖土深度：深 2m 以内
2	回填方	建筑业	回填方：压实系数为 0.94
3	余土弃置	建筑业	余土弃置，土壤类别：三类土，即挖即运，起运 1km
4	土（石）方运输	建筑业	土（石）方运输增 $m^3 \cdot km$ ，增运 9km
5	喷射混凝土、水泥砂浆	建筑业	喷射混凝土、水泥砂浆，50mm 厚喷浆（C20 砼）支护
6	泄水管	工业	泄水管，材质、规格：PVC DN50，含钻孔费用
7	锚杆机械钻孔	建筑业	锚杆机械钻孔，钻孔直径：200mm，钻孔深度：9m
8	锚杆钻孔入岩增加费	建筑业	锚杆钻孔入岩增加费 孔径 200mm 以内
9	锚孔灌浆	建筑业	锚孔灌浆：直径：200mm，深度：9m，锚杆类型：抗浮锚杆，砂浆种类、强度等级：M35 微膨胀水泥浆或 C35 细石混凝土，含注浆管、速凝增强剂
10	锚杆	建筑业	锚杆（锚索），锚杆规格：主筋 3 Φ 28，中心 1 Φ 20，居中支架 3 Φ 8，含定位架、辅助钢筋等所有配件
11	余土弃置	建筑业	余土弃置：废弃料品种：抗浮锚杆挖方料，运距 10km
12	实心砖墙	建筑业	实心砖墙，砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖，墙体厚度：240mm 厚，砂浆种类、强度等级：M5 混合砂浆
13	砌砖台阶	建筑业	砌砖台阶，详见图集 11ZJ901 1/10
14	基坑坡顶、坡底截水沟	建筑业	基坑坡顶、坡底截水沟，80mm 厚 C10 素混凝土垫层，MU10 实心砖，M7.5 水泥砂浆砌筑，20mm 厚 M7.5 水泥砂浆抹灰，沟截面尺寸：300*300mm
15	砖地沟、明沟	建筑业	砖地沟、明沟，部位：设备间四周，做法参见图集 11ZJ901-7 页-节点 3，70mm 厚 C10 素混凝土垫层，MU10 实心砖，M5 水泥砂浆砌筑，20mm 厚 M7.5 水泥砂浆抹灰，沟截面尺寸：300*300mm，C25 混凝土预制盖板制作、安装，内配钢筋横向 5 Φ 6 和纵向 3 Φ 6，含盖板模板
16	矩形柱	建筑业	矩形柱：混凝土种类：泵送商品混凝土，混凝土强度等级：C30
17	直形墙	建筑业	直形墙：混凝土种类：泵送商品混凝土，混凝土强度等级：C30
18	有梁板	建筑业	有梁板：混凝土种类：泵送商品混凝土，混凝土强度等级：C30
19	过梁	建筑业	过梁：混凝土种类：非泵送商品混凝土，混凝土强度等级：C25
20	散水、坡道	建筑业	散水、坡道，60mm 厚中砂铺垫，100mm 厚 C15 混凝土，20mm 厚 1：2.5 水泥砂浆抹灰
21	钢筋混凝土盖板	建筑业	50mm 厚钢筋混凝土盖板，做法参照 05J927-1-49，C25 混凝土预制盖板制作、安装

22	现浇构件圆钢筋	建筑业	现浇构件圆钢筋制安 $\phi 10$ 以内, 含调直费
23	现浇构件螺纹钢	建筑业	现浇构件螺纹钢制安 $\phi 10$ 以内
24	现浇构件螺纹钢	建筑业	现浇构件螺纹钢制安 $\phi 10$ 以上
25	预制构件圆钢	建筑业	预制构件圆钢制安 圆钢 $\phi 10$ 以内 绑扎
26	砖砌体加固钢筋	建筑业	砖砌体加固钢筋 绑扎, 圆钢 HPB300 $\Phi 10$ 以内, 含调制费
27	楼(地)面涂膜防水	建筑业	楼(地)面涂膜防水(地面 01): 3mm 厚聚合物水泥基防水涂料
28	屋面干铺土工布	建筑业	屋面干铺土工布: 干铺聚氨酯纤维无纺布一层
29	屋面卷材防水	建筑业	屋面卷材防水: 3+3mm 厚 SBS 改性沥青防水卷材
30	屋面刚性层	建筑业	屋面刚性层: 25mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆抹平压光, 分格面积宜为 1 m^2
31	屋面刚性层	建筑业	屋面刚性层: 20mm 厚 1: 3 水泥砂浆找平, 20mm 厚 1: 3 水泥砂浆
32	底板防水	建筑业	底板防水: 50mm 厚 C20 细石混凝土保护层, 0.3mm 塑料膜保护层, 3+3mm 改性沥青防水卷材, 20mm 厚 1: 3 水泥砂浆找平层
33	侧墙防水	建筑业	侧墙防水, 20mm 厚 1: 3 水泥砂浆找平层, 3+3mm 改性沥青防水卷材
34	墙面涂膜防水	建筑业	墙面涂膜防水(内墙 02) 1.5mm 厚聚合物水泥防水涂料(II 型)
35	干铺土工布	建筑业	干铺土工布(顶棚 2), 3mm 厚聚合物水泥基防水涂料, 底涂后加铺无纺布基层, 每做一道加衬一层无纺布基层, 做法为三布四油, 阴阳角应设附加层, 每道厚度不小于 1.2mm 厚
36	钢板止水带	建筑业	4mm 厚钢板止水带(300mm 高)
37	保温隔热屋面	建筑业	保温隔热屋面: 20mm 厚(最薄处) 1: 8 水泥加气混凝土碎渣找 2% 坡
38	保温隔热屋面	建筑业	保温隔热屋面, 60mm 厚挤塑聚苯板
39	保温隔热墙面	建筑业	保温隔热墙面, 部位: 外墙 1.5mm 厚抗裂砂浆, 内敷耐碱玻纤网格布, 40mm 厚泡沫玻璃板(2 层)
40	保温隔热墙面	建筑业	保温隔热墙面, 部位: 外墙 1.5mm 厚抗裂砂浆, 内敷耐碱玻纤网格布
41	保温隔热墙面	建筑业	保温隔热墙面, 部位: 地下池侧墙, 30mm 厚聚苯泡沫板保护层
42	钢管外脚手架	建筑业	扣件式钢管外脚手架 双排 10m 以内
43	钢管现浇混凝土运输道	建筑业	钢管现浇混凝土运输道 楼板钢管架
44	矩形柱	建筑业	矩形柱: 支撑材质: 胶合板模板 钢支撑, 支模高度: 3.6m 以内
45	有梁板	建筑业	有梁板, 模板、支撑材质: 胶合板模板 钢支撑, 支模高度: 3.6m 以内
46	过梁	建筑业	过梁: 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑
47	直形墙	建筑业	直形墙: 模板、支撑材质: 胶合板模板 钢支撑, 支模高度: 3.6m 以内

48	小型构件	建筑业	小型构件 木模板木支撑
49	混凝土散水	建筑业	混凝土散水：散水厚度：100mm，模板、支撑材质：木模板木支撑
50	建筑物垂直运输	建筑业	建筑物垂直运输：建筑物建筑类型及结构形式：框架结构，建筑物垂直高度：20m
51	混凝土泵送	建筑业	混凝土泵送
52	防盗门	工业	防盗门：门框、扇材质及规格：钢制防盗门，含安装、运输等五金配件
53	平开铝合金窗	工业	70 系列平开铝合金窗（洞口面积 $<2\text{ m}^2$ ）框、扇材质及规格：70 系列平开铝合金窗（深灰色），玻璃品种、厚度：中空平板浮法玻璃 5+9A+5
54	铝合金固定窗	工业	90 系列铝合金固定窗（洞口面积 $<2\text{ m}^2$ ）框、扇材质及规格：90 系列铝合金固定窗（深灰色），玻璃品种、厚度：中空平板浮法玻璃 5+9A+5
55	平面砂浆找平层	建筑业	平面砂浆找平层：20mm 厚 1：3 水泥砂浆保护层，最薄处 20 厚 1：3 水泥砂浆找 1%坡向低处抹平
56	细石混凝土楼地面	建筑业	细石混凝土楼地面：40mm 厚 C20 细石混凝土，表面撒 1：1 水泥砂子随打随抹光
57	块料楼地面	建筑业	块料楼地面：8-10mm 厚 600*600mm 防滑地砖铺实拍平，水泥浆擦缝，最薄处 30mm 厚 1：4 干硬性预拌砂浆结合层（素水泥浆一道）
58	面砖踢脚线	建筑业	面砖踢脚线 100mm 高，3-4mm 厚 1：1 预拌砂浆加水 20%建筑胶镶贴，8-10 厚面砖，水泥减擦缝
59	水泥砂浆踢脚线	建筑业	水泥砂浆踢脚线 100mm 高，15mm 厚 2：1：8 水泥石灰砂浆，分 2 次抹灰，5mm 厚 1：2 预拌砂浆
60	内墙面一般抹灰	建筑业	内墙面一般抹灰：基层类型：砖墙，20mm 厚 1：2 水泥砂浆找平
61	内墙面一般抹灰	建筑业	内墙面一般抹灰：基层类型：混凝土墙，20mm 厚 1：2 水泥砂浆找平
62	外墙面一般抹灰	建筑业	外墙面一般抹灰：基层类型：砖墙，刷 10mm 厚专用砂浆结合层
63	外墙面一般抹灰	建筑业	外墙面一般抹灰：基层类型：混凝土墙，刷 10mm 厚专用砂浆结合层
64	柱、梁面一般抹灰	建筑业	柱、梁面一般抹灰：20mm 厚 1：2 水泥砂浆找平
65	块料墙面	建筑业	块料墙面：20mm 厚 1：2 预拌砂浆找平层，1：1 水泥细砂浆（内掺用水量 20%的 801 或以上胶）甩浆，界面“毛化处理”，5mm 厚干粉类聚合物防水砂浆，中间压入一层热镀锌电焊网，5-7mm 厚 145*145mm 筒体条形面砖，陶瓷墙地砖胶粘剂粘贴，专用填缝剂填缝
66	墙面钉(挂)网	建筑业	墙面钉(挂)网：梁、柱与外墙相交处采用挂 500mm 宽钢丝筛网
67	内墙面钉(挂)网	建筑业	内墙面钉(挂)网（增加人工费）
68	外墙面钉(挂)网	建筑业	外墙面钉(挂)网（增加人工费）
69	天棚抹灰	建筑业	天棚抹灰：素水泥浆一道甩毛（内掺 5%建筑胶），20mm 厚 1：2.5 预拌砂浆找平
70	墙面满刮腻子	建筑业	墙面满刮腻子，满刮腻子二遍

71	墙面满刮防水腻子	建筑业	墙面满刮防水腻子，满刮防水腻子二遍
72	天棚满刮腻子	建筑业	天棚满刮腻子，满刮腻子二遍
73	墙面喷（刷）涂料	建筑业	墙面喷（刷）涂料，刷或滚涂白色环保型乳胶漆三遍
74	墙面喷（刷）涂料	建筑业	墙面喷（刷）涂料，刷或滚涂白色防霉乳胶漆三遍
75	天棚喷（刷）涂料	建筑业	天棚喷（刷）涂料，刷或滚涂白色环保型乳胶漆三遍
76	脚手架	建筑业	满堂脚手架，搭设高度：7.2m，脚手架材质：钢管
77	挖一般土方	建筑业	挖一般土方（不装车）土壤类别：三类土，场内运输
78	回填方	建筑业	回填方，压实系数为 0.94
79	挖一般土方	建筑业	挖一般土方（装车）土壤类别：三类土，即挖即运，起运 1km
80	土石方运输	建筑业	土石方运输每增 1km，增运 9km
81	垫层	建筑业	垫层：混凝土种类、强度等级：泵送商品混凝土 C15
82	现浇混凝土池底	建筑业	现浇混凝土池底：混凝土种类、强度等级：泵送商品混凝土 C30 P6，厚度：50cm 以内
83	现浇混凝土池壁	建筑业	现浇混凝土池壁：混凝土种类、强度等级：泵送商品混凝土 C30 P6，厚度：30cm 以内
84	现浇混凝土池柱	建筑业	现浇混凝土池柱：混凝土种类、强度等级：泵送商品混凝土 C30 P6
85	现浇混凝土池梁	建筑业	现浇混凝土池梁：混凝土种类、强度等级：泵送商品混凝土 C30 P6
86	现浇混凝土板	建筑业	现浇混凝土板：混凝土种类、强度等级：泵送商品混凝土 C30 P6
87	现浇构件钢筋制作、安装	建筑业	现浇构件钢筋制作、安装，钢筋种类：圆钢 HPB300 ϕ 10 以内
88	现浇构件钢筋制作、安装	建筑业	现浇构件钢筋制作、安装，钢筋种类：螺纹钢 HRB400 ϕ 10 以内
89	现浇构件钢筋制作、安装	建筑业	现浇构件钢筋制作、安装，钢筋种类：螺纹钢 HRB400 ϕ 10 以上
90	钢筋电渣压力焊接	建筑业	钢筋电渣压力焊接 ϕ 14~18
91	接头	建筑业	直螺纹套筒接头 ϕ 25
92	接头	建筑业	冷挤压接头 $\leq \phi$ 25
93	垫层模板	建筑业	垫层模板：模板、支撑材质：木模板
94	底板模板	建筑业	底板模板，模板、支撑材质：木模板
95	矩形柱	建筑业	矩形柱：模板、支撑材质：复合木模板 钢支撑，支模高度：3.6m 以内
96	矩形柱	建筑业	矩形柱：模板、支撑材质：复合木模板 钢支撑，支模高度：7.2m 以内
97	矩形梁	建筑业	矩形梁：模板、支撑材质：复合木模板 钢支撑，支模高度：3.6m 以内

98	矩形梁	建筑业	矩形梁：模板、支撑材质：复合木模板 钢支撑，支模高度：7.2m 以内
99	直形墙	建筑业	直形墙：模板、支撑材质：木模板 钢支撑，支模高度：7.2m 以内
100	直形墙	建筑业	直形墙：模板、支撑材质：木模板 钢支撑，支模高度：7.2m 以内
101	平板，模板、支撑	建筑业	平板：模板、支撑材质：复合木模 钢支撑，支模高度：3.6m 以内
102	平板，模板、支撑	建筑业	平板，模板、支撑材质：复合木模 钢支撑，支模高度：7.2m 以内
103	大型机械场外运输费	建筑业	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m ³ 以外
104	全自动机械格栅除污机	工业	1、全自动机械格栅除污机：渠深 2900mm，渠宽 1000mm，栅距 3mm 2、排渣高度 800mm，安装角度 75° 3、电机功率 1.1KW 4、机架耙齿 304 不锈钢材质 5、带控制系统和远程点位
105	栅渣推车	工业	1、栅渣推车，200L 2、不锈钢材质 3、带移动轮
106	液位差计	工业	1、液位差计：0-5m，4-20mA 2、测量精度 0.25% 3、防护等级 IP68
107	液位差计变送器	工业	1、液位差计变送器，4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
108	污水提升	工业	1、污水提升泵：50WQ15-20-2.2，带耦合器，杆长 7.0 米 2、耐腐蚀，耐磨耗，电机防护 IPX8 3、含镀锌导轨 DN50； 链条
109	超声波液位计	工业	1、超声波液位计：0-10 米 2、测量精度 0.25% 3、防护等级 IP68
110	电磁流量计	工业	1、电磁流量计 DN65 2、碳钢衬四氟材质 3、流量 0-30m ³ /h
111	电动蝶阀	工业	1、电动蝶阀 DN65 2、材质：碳钢衬四氟
112	手动涡轮蝶阀	工业	1、手动涡轮蝶阀 DN65 2、材质：碳钢
113	单向阀	工业	1、单向阀 DN65 2、材质：碳钢
114	球阀	工业	1、球阀 DN32：双头活动直接球阀 2、UPVC 材质
115	塑料管给水管	工业	1、PP-R 塑料管给水管 DN32 2、公称压力：PN=1.6Mpa 3、含消毒冲洗、水压试验 4、含管件安装
116	塑料管给水管	工业	1、PP-R 塑料管给水管 DN50 2、公称压力：PN=1.6Mpa

			3、含消毒冲洗、水压试验 4、含管件安装
117	塑料管给水管	工业	1、PP-R 塑料管给水管 DN65 2、公称压力：PN=1.6Mpa 3、含消毒冲洗、水压试验 4、含管件安装
118	探头	工业	1、pH 探头：4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
119	探头变送器	工业	1、pH 探头变送器：4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
120	探头	工业	1、COD 探头：4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
121	探头变送器	工业	1、COD 探头变送器：4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
122	氨氮探头	工业	1、氨氮探头：4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
123	氨氮探头变送器	工业	1、氨氮探头变送器：4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
124	探头	工业	1、SS 探头：4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
125	探头变送器	工业	1、SS 探头变送器：4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
126	生物接触氧化池箱体	工业	1、生物接触氧化池箱体：9.0*2.25*3.0m； 8.5*2.25*3.0m 2、Q235 碳钢 t=8mm，箱体内部油漆要求：第一层环氧富锌底漆，湿膜厚度为 120 μm，干膜厚度为 60 μm； 第二层丙烯酸聚氨酯面漆，要求湿膜在 90 μm，干膜厚度为 45 μm 3、箱体外部油漆要求：防腐涂层采用三层，其中底涂层采用环氧富锌底漆或环氧沥青漆；中间涂层采用环氧（厚浆）漆；面涂层采用丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆，以上总干膜厚度 140-180 μm 4、非标定制
127	生物填料	工业	1、生物填料：长度 1.5 米 2、Φ150mm
128	生物膜支架	工业	1、生物膜支架：非标 2、碳钢防腐 3、管道支架制作安装 一般管架，一般钢结构 耐酸漆 第一遍，一般钢结构 耐酸漆 第二遍

129	沉水式鼓风机	工业	1、沉水式鼓风机，符合 GB/T19001-2016 标准 2、规格：4.82m ³ /min，29.4KPa 3、耐腐壳体，含 DN80 阻抗型进出口消音器，安全阀，止回阀，压力表，挠性接头 4、防震脚垫、密封垫片、螺丝包等
130	进出口消声器	工业	进出口消声器：规格：DN125
131	橡胶软接头	工业	橡胶软接头 DN125
132	安全阀	工业	安全阀 DN125
133	单向阀	工业	单向阀 DN125
134	出口单向阀	工业	出口单向阀 DN125，翻板式
135	三通组	工业	三通组 DN125
136	压力表	工业	压力表：规格：0-1.6 Mpa
137	进气过滤器	工业	进气过滤器 DN125
138	曝气器	工业	1、曝气器 ϕ 215，ABS 纳米微孔曝气器 2、 ϕ 215，ABS 卡环 ϕ 40
139	曝气管道支架	工业	1、曝气管道支架，DN40 2、ABS 材质
140	曝气管道	工业	曝气管道 镀锌钢管（螺纹连接）DN50
141	曝气管道	工业	1、曝气管道 镀锌钢管（螺纹连接）DN65 2、公称压力：PN=1.6Mpa 3、含管件安装 4、含管道试压、消毒冲洗 5、含管道沥青防腐 沥青玻璃布 一布二油
142	曝气管道	工业	1、曝气管道 镀锌钢管 DN80m 2、含管道沥青防腐 沥青玻璃布 一布二油
143	曝气管道	工业	1、曝气管道 UPVC 管 DN40 2、公称压力：PN=1.6Mpa 3、含消毒冲洗、水压试验 4、含管件安装
144	曝气管道	工业	1、曝气管道 UPVC 管 DN50 2、公称压力：PN=1.6Mpa 3、含消毒冲洗、水压试验 4、含管件安装
145	探头	工业	1、DO 探头，4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
146	探头变送器	工业	1、DO 探头变送器，4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
147	探头	工业	1、MLSS 探头，4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
148	探头变送器	工业	1、MLSS 探头变送器，4-20mA 输出 2、防护等级 IP65

			3、工作电压 220V
149	探头	工业	1、pH 探头，4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
150	探头变送器	工业	1、pH 探头变送器，4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
151	沉淀池箱体	工业	1、沉淀池箱体，9.5*2.25*3.0m 2、Q235 碳钢 t=8mm，箱体内部油漆要求：第一层环氧富锌底漆，湿膜厚度为 120 μm，干膜厚度为 60 μm；第二层丙烯酸聚氨酯面漆，要求湿膜在 90 μm，干膜厚度为 45 μm 3、箱体外部油漆要求：防腐涂层采用三层，其中底涂层采用环氧富锌底漆或环氧沥青漆；中间涂层采用环氧（厚浆）漆；面涂层采用丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆，以上总干膜厚度 140-180 μm 4、非标定制
152	污泥泵	工业	1、污泥泵 50WQ9-7-0.55JY 2、含防水绳索、卡环、挂钩、带搅匀功能 3、耐腐蚀，耐磨耗，电机防护 IPX8
153	塑料管	工业	1、UPVC 塑料管 DN50 2、公称压力：PN=1.6Mpa 3、含消毒冲洗、水压试验 4、含管件安装
154	球阀	工业	1、球阀 DN50，双头活动直接球阀 2、UPVC 材质
155	单向阀	工业	单向阀 DN50，UPVC
156	斜管填料	工业	斜管填料，Φ50，PP 材质
157	斜管填料支架	工业	1、斜管填料支架：非标，碳钢防腐 2、管道支架制作安装 一般管架，一般钢结构 耐酸漆第一遍，一般钢结构 耐酸漆 第二遍
158	接触消毒池箱体	工业	1、接触消毒池箱体，9.0*2.25*3.0m；8.5*2.25*3.0；9.5*2.25*3.0m 2、Q235 碳钢 t=8mm，箱体内部油漆要求：第一层环氧富锌底漆，湿膜厚度为 120 μm，干膜厚度为 60 μm；第二层丙烯酸聚氨酯面漆，要求湿膜在 90 μm，干膜厚度为 45 μm 3、箱体外部油漆要求：防腐涂层采用三层，其中底涂层采用环氧富锌底漆或环氧沥青漆；中间涂层采用环氧（厚浆）漆；面涂层采用丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆，以上总干膜厚度 140-180 μm 4、非标定制
159	探头	工业	1、pH 探头，4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
160	探头变送器	工业	1、pH 探头变送器，4-20mA 输出 2、防护等级 IP65

			3、工作电压 220V
161	探头	工业	1、COD 探头，4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
162	探头变送器	工业	1、COD 探头变送器：4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
163	氨氮探头	工业	1、氨氮探头：4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
164	氨氮探头变送器	工业	1、氨氮探头变送器，4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
165	探头	工业	1、SS 探头，4-20mA 输出 2、测量精度 5% 3、防护等级 IP68 4、工作电压 220V
166	探头变送器	工业	1、SS 探头变送器，4-20mA 输出 2、防护等级 IP65 3、工作电压 220V
167	塑料管	工业	1、UPVC 塑料管 DN50 2、公称压力：PN=1.6Mpa 3、含消毒冲洗、水压试验 4、含管件安装
168	球阀	工业	1、球阀 DN50，双头活动直接球阀 2、UPVC 材质
169	操作台	工业	1、操作台 1.2m*0.7m*0.8m 2、材质：实木
170	操作椅	工业	操作椅，配套实木椅
171	检验化验台	工业	1200*600*850mm，检验化验台：耐腐蚀 耐化学试剂
172	常用工具包	工业	常用工具包：扳手、螺丝刀等常用工具
173	便携式检测包	工业	便携式检测包，检测 COD、二氧化氯、氨氮、总氮、总磷、pH 等
174	溶药桶	工业	1、PAC 溶药桶：2000L 的 PE 桶，包塑搅拌机 2、PVC 板焊接 3、耐低温及高温-100~-120℃，耐酸碱
175	消毒剂溶药桶	工业	1、消毒剂溶药桶：1000L 的 PE 桶，包塑搅拌机，PVC 板焊接 2、耐低温及高温-100~-120℃，耐酸碱
176	计量泵	工业	1、PAC 计量泵，130L/h 2、耐腐蚀，耐酸碱
177	消毒剂计量泵	工业	1、消毒剂计量泵，40L/h 2、耐腐蚀，耐酸碱
178	过滤器	工业	Y 形过滤器 De25，PN1.0，PVC 活接
179	脉冲阻尼器	工业	脉冲阻尼器，De25，PN1.0，PVC 活接

180	背压阀	工业	背压阀 De25, PN1.0, PVC 活接
181	安全阀	工业	安全阀 De25, PN1.0, PVC 活接
182	球阀	工业	球阀 De25, 化工级 PVC 材质, PN1.0
183	单向阀	工业	单向阀 De25, 化工级 PVC 材质, PN1.0
184	塑料管	工业	PVC 塑料管, 材质、规格: De25 化工级 PVC 材质, PN1.0
185	复合二氯异氰尿酸钠投加器	工业	1、复合二氯异氰尿酸钠投加器, 处理水量 3000m ³ /d, V=500L, 外形尺寸: 约 800×1000×1300mm 2、双泵设计采用优质防腐材料, 选用自动混合器、精密计量泵、恒定稳压、计量精准、两泵定时交替运行、故障率低
186	离心风机	工业	1、除臭设备, 静音离心风机: 2000 立方米/h, 功率: 1.5kw 2、转速: 2900 转, 流量: 1350-2480m ³ /h, 全压: 950-600Pa。 3、电机非防爆型(玻璃钢材质), 除臭设备: 2000 立方米/h, 活性炭箱; 1 层过滤; 蜂窝活性炭: 材质: 煤质碳, 碘值: 400mg/g 4、含进风口大小头、软连接及排风口
187	除臭管道	工业	1、除臭管道 PVC 塑料管 DN100 2、化工级 PVC 材质
188	除臭管道	工业	1、除臭管道 PVC 塑料管 DN200 2、化工级 PVC 材质
189	蝶阀	工业	1、手动蝶阀 DN100 2、化工级 PVC 材质
190	管道支架	工业	管道支架, 管道支架制作安装, 防锈漆两遍, 调和漆两遍
191	板框压滤机	工业	1、板框压滤机, 40 m ² , 电动, 尺寸 3.26*1.3*1.4m 2、电动液压压紧、自动保压; 快速过滤、自动化、耐高温高压、耐腐蚀无泄漏、滤饼含固高、过滤压力≤0.6MPa、滤板耐高温 120 度
192	污泥螺杆泵	工业	1、污泥螺杆泵, G35-1 2、耐高温, 耐磨性, 耐老化性, 耐臭氧, 耐蒸汽, 耐燃性
193	压力表	工业	电接点压力表, 规格: 0-1.6 Mpa
194	涡轮蝶阀	工业	1、手动涡轮蝶阀 DN32 2、碳钢材质
195	涡轮蝶阀	工业	1、手动涡轮蝶阀 DN65 2、碳钢材质
196	镀锌钢管	工业	1、污泥管道 DN65 2、镀锌钢管
197	滤液排放管	工业	1、滤液排放管 PVC 塑料 DN150 2、化工级 PVC 材质
198	轴流通风机	工业	轴流通风机, 安装方式: 壁装
199	总配电箱	工业	1、总配电箱 AP1, 按箱内元器件计价, 配电箱箱体铁皮厚度≥1.2 mm 2、安装方式: 落地安装, W600*H2100*D400mm

200	防爆单管荧光灯	工业	防爆单管荧光灯，220V 1*28W
201	防爆双管荧光灯	工业	防爆双管荧光灯，220V 2*28W
202	应急照明灯	工业	应急照明灯，220V 36W
203	单联单控开关	工业	单联单控开关
204	双联单控开关	工业	双联单控开关
205	密闭性三孔暗装插座	工业	密闭性三孔暗装插座
206	砖、混凝土结构暗配	建筑业	1、砖、混凝土结构暗配 PC20 2、配置形式及部位：沿墙、楼板内暗敷设
207	砖、混凝土结构暗配	建筑业	1、砖、混凝土结构暗配 PC25 2、配置形式及部位：沿墙、楼板内暗敷设
208	铜芯电线	工业	1、电气配线 管内穿线 2、铜芯电线 BV-2.5mm ²
209	铜芯电线	工业	1、电气配线 管内穿线 2、铜芯电线 BV-4mm ²
210	等电位端子箱	工业	等电位端子箱
211	避雷引下线	工业	避雷引下线，利用建筑物主筋引下
212	避雷网	工业	避雷网，Φ12 热镀锌圆钢
213	接地装置	工业	接地装置
214	电力电缆	工业	电力电缆 YJV-0.6/1 KV-4*4mm ²
215	电力电缆	工业	电力电缆 YJV-0.6/1 KV-4*6mm ²
216	电力电缆	工业	电力电缆 YJV-0.6/1 KV-3*50+2*25mm ²
217	电力电缆头	工业	电力电缆头，规格：截面 50mm ²
218	砖、混凝土结构暗配	建筑业	砖、混凝土结构暗配 SC20
219	砖、混凝土结构暗配	建筑业	1、砖、混凝土结构暗配 2、规格：SC50
220	镀锌钢管理地敷设	建筑业	1、镀锌钢管理地敷设 2、规格：SC70
221	镀锌钢管理地敷设	建筑业	1、镀锌钢管理地敷设 2、规格：SC100
222	桥架	工业	1、桥架 100mm*100mm 2、支撑架安装
223	配线	工业	配线 RVVP 4*1.0mm ²
224	配线	工业	配线 RVV 4*1.5mm ²
225	网线	工业	超五类网线
226	PLC1 柜	工业	1、PLC1 柜，按箱内元器件计价，详见工艺电气图，配电箱箱体铁皮厚度≥1.2 mm 2、安装方式：落地安装
227	PLC2 柜	工业	1、PLC2 柜，按箱内元器件计价，详见工艺电气图，配电箱箱体铁皮厚度≥1.2 mm 2、安装方式：落地安装

228	PLC 编程及现场调试	工业	PLC 编程及现场调试
229	触摸屏编程及现场调试	工业	触摸屏编程及现场调试
230	配电柜	工业	1、配电柜，按箱内元器件计价，详见配电柜示图 2，配电箱箱体铁皮厚度 $\geq 1.2\text{ mm}$ 2、安装方式：落地安装
231	设备标识及广告牌	工业	标准配置
232	控制台	工业	实木控制台约 1400*700*760mm
233	UPS 电源	工业	UPS 电源，6KVA，220V，50HZ，蓄电池供电时间 30 分钟
234	工业控制电脑	工业	工业控制电脑（上位机），500G 硬盘，8G 内存
235	软件及编程	软件和信息技术服务业	组态王 V7.5 或以上软件及编程（含开发、运行狗）
236	液晶显示器	工业	液晶显示器，55 寸；HDMI 接口，4K 全面屏、VA 面板
237	打印机	工业	A4 打印机；激光打印机-黑白、连接方式：USB
238	一体化污水处理智慧控制系统	工业	标准配置一体化污水处理智慧控制系统，具有污水处理智慧控制系统计算机著作权登记证书
239	污水处理工艺调试	工业	1、污水处理工艺调试，污水处理工艺调试及现场人员培训 2、调试周期：1 个月， 3、调试用品：活性污泥湿泥、PAC 药剂、复合二氯异氰尿酸钠等，活性污泥专业污泥车运输（5T 吸污车）
240	水质检测报告	其他未列明行业	设备安装调试完成后出具水质检测报告，环保部门认可的第三方机构出具的水质检测报告
241	切缝机切缝	建筑业	切缝机切缝
242	人工拆除混凝土路面	建筑业	人工拆除混凝土路面，拆除构件的厚度或规格尺寸：20cm，弃渣运距：10km
243	挖沟槽土方	建筑业	挖沟槽土方（不装车），土壤类别：三类土，场内运输
244	沟槽人工回填石屑	建筑业	沟槽人工回填石屑，填方材料品种：石屑
245	沟槽人工回填碎石	建筑业	沟槽人工回填碎石，填方材料品种：碎石
246	挖沟槽土方	建筑业	挖沟槽土方（装车）土壤类别：三类土 即挖即运，起运 1km
247	土石方运输	建筑业	土石方运输每增 1km，增运 9km
248	混凝土包管	建筑业	混凝土包管，混凝土种类：商品混凝土，混凝土强度等级：C25
249	水泥混凝土	建筑业	水泥混凝土，混凝土强度等级：商品混凝土 C25，厚度：20cm
250	砖砌检查井	建筑业	砖砌检查井，M7.5 水泥砂浆砌 MU10 砖，平均井深 2m
251	HDPE 管	工业	1、HDPE 管 DN500 2、材质、规格：HDPE 双壁波纹管 DN500 SN10

			3、连接形式：电热熔连接，管道闭水试验
--	--	--	---------------------

注：1、最高限价：人民币 11199179.71 元，投标报价超过最高限价做投标无效处理。

2、本项目公布招标控制价，投标报价综合单价不得超过采购人公布的综合单价，否则做投标无效处理。

3、工程量计算规则：本项目数量的计量均按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）和及其广西壮族自治区实施细则、《建设工程工程量清单计算规范》（GB50854~50862—2013）及其广西实施细则、本工程补充项目清单为准。投标报价必须按“工程量清单”的要求进行报价，否则做投标无效处理。

计量周期：关于计量周期的约定：每月 25 日前。

3、本项目采用固定综合单价合同。

关于单价合同计量的约定：

(1) 工程量清单所列的工程量，不能作为中标人按合同履行其责任依据，实际施工中发生的工程量增加或减少并不影响中标人履行合同的义务，工程结算以完成的实际工程量为准。

(2) 除另有规定外，工程师应按照合同通过计量来核实确定已完成的工程量和价款，中标人应得到该价款扣除保留金后的金额。当工程师要对已完工的工程量进行计量时，应适时地通知中标人参加。

4、综合单价包含的风险范围：除工程变更、项目特征不符、工程量清单缺项、工程量偏差、政策性调整、本工程约定的材料和设备价格变动风险以外的其他风险因素。

风险范围以外合同价格的调整方法：

①工程变更、项目特征不符、工程量清单缺项：关于变更估价的约定：工程变更合同价款按下列方法进行：1) 合同中已有相同清单项目的，按合同该清单项目价格进行计算；2) 合同中只有类似清单项目的，参照该类似清单项目价格进行计算；3) 合同中没有适用或类似清单项目的价格计算方法：有定额的套定额，并（不乘下浮系数）计算，其中：材料设备价格按施工期间的《百色市建设工程造价信息》相应信息价的加权平均值计算，《百色市建设工程造价信息》没有相应信息价的，由采购人、中标人、监理单位或造价咨询单位根据市场行情协商确定；无定额可套的，由采购人、中标人、监理单位或造价咨询单位根据市场行情协商确定包含除税金以外所有费用的税前综合价格。以上约定同时适用于招标工程量清单缺项以及工程量清单项目特征与图纸不符时的价款确定。

②政策性调整：按建设主管部门颁布的文件执行。

③材料价格风险：不调整，自行承担。

5、涉及工程部分参考《建设工程施工合同（示范文本）》（GF—2017—0201）执行

本项目采用综合单价合同方式，工程量按采购人、监理单位、中标人三方确认的竣工图结算。

(1) 项目在竣工结算中核减率在 5%~10%（含 5%）的，其审计费用由中标人承担 50%。

(2) 项目竣工结算中核减率超过 10%以上（含 10%）的，其审计费用由中标人承担。

▲一、商务条款

售后服务要求	<p>1. 保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，保修期除特别注明外，最短不得少于 1 年。保修期内负责上门服务、维修、更换配件，不得收取任何费用。</p> <p>2. 售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下：</p> <p>(1) 负责送货上门，安装调试，培训操作人员。</p>
--------	---

	<p>(2) 不能正常使用的必须提供备用机。</p> <p>(3) 定期回访以及对设备维修。</p> <p>(4) 其余按厂家承诺。</p> <p>3. 要求 7*24 小时热线服务，做到故障报修 2 小时内响应，12 小时提出解决方案，24 小时到达现场，72 小时内处理完毕，不影响采购人正常工作业务。</p>
合同签订时间	自中标通知书发出之日起 25 日内
交货时间及地点	<p>1. 交货时间：合同生效后 120 日历日内交货并安装调试合格。</p> <p>2. 交货地点：广西百色市右江区右江民族医学院附属医院内采购人指定地点。</p>
付款方式	<p>本项目无预付款，项目完工验收达到质量要求，结算经审计部门或有相关资质的第三方审定并经采购人确认后项目款支付至审定结算总价的 97%；<u>剩余价款结算总额的 3%</u>，待项目保修期满后在 15 个工作日内支付（无息）。中标人在采购人付款前开具完税发票给采购人。付款周期内，中标人未按采购人要求做好项目质量、安全资料、扬尘防治等工作，采购人有权延期支付当期进度款（除农民工工资部分外）。</p>
投标报价	<p>投标报价是履行合同的最终价格，包括投标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），投标货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和招标文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。</p>
为落实政府采购政策需满足的要求	具体见本招标文件。
规范标准	采购标的需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。
采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等	见本表“功能目标要求、技术指标”。
二、商务条款其他要求 验收标准：中标供应商必须提供原装正品的、全新的、符合有关质量标准的产品，设备到货安装前，采购人验收现场根据招标文件的要求及投标文件的承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，不予验收并全部退货，同时报送相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。按国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范执行验收。	
三、核心产品 本表的核心产品为序号第 126 项产品：生物接触氧化池箱体（注：核心产品提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采	

<p>购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格,其他同品牌投标人不作为中标候选人)。</p>	
四、投标人的履约能力要求表	
质量管理、企业信用要求	需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。
能力或者业绩要求	需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。
五、政策性加分条件	
政策性加分条件	符合节能环保等国家政策要求。
六、其他要求	<p>1. 要求投标文件中提供项目安装实施方案,项目安装实施方案包含但不限于:</p> <p>①技术方案;②安装方案;③施工组织计划;④项目管理机构。</p> <p>2. 安装必须符合采购人现场实际要求,投标人自行踏勘现场。</p>
图纸	另册发放,自行下载
招标控制价	另册发放,自行下载
七、进口产品说明	
进口产品说明	本分标货物不接受进口产品(即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)参与投标,如有进口产品参与投标的作无效标处理。

附件：

节能产品政府采购品目清单

品目 序号	名称			依据的标准
1	A020101 计算机设备	★A02010104 台式计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB28380）
		★A02010105 便携式计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB28380）
		★A02010107 平板式微型计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB28380）
2	A020106 输入输出设备	A02010601 打印设备	A0201060101 喷墨打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521）
			★A0201060102 激光打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521）
			★A0201060104 针式打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521）
		A02010604 显示设备	★A0201060401 液晶显示器	《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB21520）
		A02010609 图形图像输入设备	A0201060901 扫描仪	参照《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521）中打印速度为 15 页/分的针式打印机相关要求
3	A020202 投影仪			《投影机能效限定值及能效等级》（GB32028）
4	A020204 多功能一体机			《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521）
5	A020519 泵	A02051901 离心泵		《清水离心泵能效限定值及节能评价》（GB19762）
6	A020523 制冷空调设备	★A02052301 制冷压缩机	冷水机组	《冷水机组能效限定值及能效等级》（GB19577），《低环境温度空气源热泵（冷水）机组能效限定值及能效等级》（GB37480）
			水源热泵机组	《水（地）源热泵机组能效限定值及能效等级》（GB30721）

			溴化锂吸收式冷水机组	《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》（GB29540）
		★A02052305 空调机组	多联式空调（热泵）机组(制冷量>14000W)	《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》(GB21454)
			单元式空气调节机（制冷量>14000W）	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB19576）《风送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB37479）
		★A02052309 专用制冷、空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB19576）
		A02052399 其他制冷空调设备	冷却塔	《机械通风冷却塔第1部分：中小型开式冷却塔》(GB/T7190.1) 《机械通风冷却塔第2部分：大型开式冷却塔》（GB/T7190.2）
7	A020601 电机			《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》（GB18613）
8	A020602 变压器	配电变压器		《三相配电变压器能效限定值及能效等级》（GB20052）
9	★A020609 镇流器	管型荧光灯镇流器		《管形荧光灯镇流器能效限定值及能效等级》（GB17896）
10	A020618 生活用电器	A0206180101 电冰箱		《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》（GB 12021.2）
		★A0206180203 空调机	房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB 21455-2013），待2019年修订发布后，按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》(GB21455-2019)实施。
			多联式空调（热泵）机组（制冷量≤14000W）	《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》(GB21454)
			单元式空气调节机（制冷量≤14000W）	《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》(GB19576)《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB37479）
		A0206180301 洗衣机		《电动洗衣机能效水效限定值及等级》（GB12021.4）

		A02061808 热水器	★电热水器	《储水式电热水器能效限定值及能效等级》（GB21519）
			燃气热水器	《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级
			热泵热水器	《热泵热水机（器）能效限定值及能效等级》（GB29541）
			太阳能热水系统	《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》（GB26969）
11	A020619 照明设备	★普通照明用双端荧光灯		《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》（GB19043）
		LED 道路/隧道照明产品		《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》（GB37478）
		LED 筒灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》（GB30255）
		普通照明用非定向自镇流 LED 灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》（GB30255）
12	★A020910 电视设备	A02091001 普通电视设备（电视机）		《平板电视能效限定值及能效等级》（GB24850）
13	★A020911 视频设备	A02091107 视频监控设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平板电视能效限定值及能效等级》（GB24850），以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB21520）
14	A031210 饮食炊事机械	商用燃气灶具		《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》（GB30531）
15	★A060805 便器	坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级》（GB25502）
		蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB30717）
		小便器		《小便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB28377）

16	★A060806 水嘴			《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》（GB 25501）
17	A060807 便器冲洗阀			《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》（GB28379）
18	A060810 淋浴器			《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》（GB28378）

注：1.节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2.以“★”标注的为政府强制采购产品。

第三章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	编列内容
3	<p>1. 投标人的资格要求详见招标公告。</p> <p>2. 投标人出现下列情形之一的，不得参加政府采购活动：</p> <p>2.1 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。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。</p> <p>2.2 对在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（http://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>
6.1	<p>本项目是否接受联合体投标：详见招标公告。</p>
6.2	<p>如接受联合体投标，联合体投标要求如下：</p> <p>1. 两个以上投标人可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份共同参加投标。联合体投标的，须提供《联合体投标协议书》（格式后附）。</p> <p>2. 以联合体形式参加投标的，联合体各方均必须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的基本条件（涉及行政许可范围的内容，联合体各方均应具备相应资质）。本项目有特殊要求规定投标人特定条件的，联合体各方中至少有一方必须符合招标文件规定的特定条件。</p> <p>3. 联合体各方之间必须签订联合投标协议，协议书必须明确主体方（或者牵头方）并明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任（各方承担责任与义务的分工必须符合采购需求，否则，联合体投标无效），并将联合投标协议放入投标文件。联合体各方必须共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。</p> <p>4. 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>5. 联合体中有同类资质的投标人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投标人确定资质等级。</p> <p>6. 联合体投标业绩、履约能力按照联合体各方其中较高的一方认定并计算（招标文件另有规定的除外）。</p> <p>7. 投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳投标保证金，其交纳的保证</p>

	金对联合体各方均具有约束力。 8. 联合体各方均应按照招标文件的规定提交资格证明文件。
7.2	不允许分包
8.1	采用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品（非单一产品采购项目的，指核心产品）的不同投标人评审得分相同时，按照下列方式确定一个投标人获得中标人推荐资格： 依次按投标报价低的优先、政策得分高的优先、技术评分高的优先、商务评分高的优先、保修期长优先、交货时间短优先、故障响应时间短优先的顺序推荐；
11.2	不组织现场考察
	不组织召开开标前答疑会
13	报价文件： <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标函（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理） 2. 开标一览表（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理） 3. 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。
	资格证明文件 <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标人为法人或者其他组织的，提供营业执照等证明文件（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证或者登记证书等），投标人为自然人的，提供身份证复印件；（必须提供，否则按无效投标处理） 2. 投标人有效的环保工程专业承包三级以上（含三级）资质证书复印件；（必须提供，否则作无效投标处理） 3. 拟派项目经理须具备市政公用工程专业二级或以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书（B类）证书复印件；（必须提供，否则作无效投标处理） 4. 拟派技术负责人具备环保工程或相关专业中级及以上职称证书复印件；（必须提供，否则作无效投标处理） 5. 投标人依法缴纳税收的相关材料（2021年10月至2022年4月内连续3个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的供应商，必须提供相应文件证明其依法免税。从成立之日起到投标文件提交截止时间止不足要求月数的，只须提供从成立之日起的依法缴纳税收相应证明文件）；（必须提供，否则按无效投标处理） 6. 投标人依法缴纳社会保障资金的相关材料[2021年10月至2022年4月内连续3个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证（专用收据或者社会保险缴纳清单）复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从成立之日起到投标文件提交截止时间止不足要求月数的只须提供从成立之日起的依法缴纳社会保障资

	<p>金的相应证明文件];（必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>7. 投标人财务状况报告（<u>2020</u>年度财务报表复印件，或者银行出具的资信证明，或者中国人民银行征信中心出具的信用报告（企业投标的提供企业信用报告，自然人投标的提供个人信用报告，需提供成立之日起至投标截止时间前的月报表或银行出具的资信证明或者中国人民银行征信中心出具的企业信用报告；资信证明应在有效期内，未注明有效期的，银行出具时间至投标截止时间不超过一年）；（必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>8. 投标人直接控股、管理关系信息表（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>9. 投标声明（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>10. 联合体协议书（格式后附）；（如有，联合体投标时必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>11. 除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料。</p> <p>注：1. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标人电子签章，否则按无效投标处理。</p> <p>2. 联合体投标时，第 1-8 项资格证明文件联合体各方均必须分别提供，并由联合体牵头人加盖电子签章，规定签字处签字（或者电子签名），否则按无效投标处理。</p> <p>3. 分公司参加投标的，应当取得总公司授权。</p> <p>商务文件：</p> <p>1. 无串通投标行为的承诺函（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>2. 投标保证金提交凭证；（如要求提交投标保证金的则必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>3. 法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（除自然人投标外必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>4. 授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（委托时必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>5. 商务要求偏离表（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>6. 售后服务承诺（格式自拟）；（必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>7. 投标人情况介绍（格式自拟）；</p> <p>8. 联合体协议书（格式后附）；（联合体投标时必须提供，否则按无效投标处理）</p> <p>9. 除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料（格式自拟）。</p> <p>（投标人根据“第二章 采购需求”及“第四章 评标方法及评标标准”提供有关证明材料）。</p> <p>注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标人电子签章，否则按无效投标处理。</p>
--	---

	<p>技术文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 设备性能配置清单（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理） 2. 技术要求偏离表（格式后附）；（必须提供，否则按无效投标处理） 3. 项目安装实施方案（格式自拟）【技术方案、安装方案、施工组织设计、项目管理机构、技术服务、技术培训的内容和措施】；（必须提供，否则作无效投标处理） 4. 对本项目系统总体要求的理解。包括：功能说明、性能指标及设备选型说明（质量、性能、价格、外观、体积等方面进行比较和选择的理由及过程，格式自拟）； 5. 产品出厂标准、质量检测报告【其中有精度要求的仪器设备类政府采购项目，应当要求投标人提供精度数据（国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或者由采购人在投标前组织的实测获得）】 6. 优惠条件：投标人承诺给予招标人的各种优惠条件，包括售后服务、备品备件、专用耗材等方面的优惠；投标人不得给予赠品或者与采购无关的其他商品、服务； 7. 投标人对本项目的合理化建议和改进措施（格式自拟）； 8. 除招标文件规定必须提供以外，投标人需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。 <p>注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标人电子签章，否则按无效投标处理。</p>
16.2	<p>投标报价是履行合同的最终价格，包括投标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），投标货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和招标文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。</p>
17.2	<p>投标有效期：自投标截止之日起 <u>120</u> 日。</p>
18.1	<p>本项目收取投标保证金，具体规定如下：详见招标公告；</p> <p>相关要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标保证金采用银行转账交纳方式的，在投标截止时间前交至指定账户并且到账，投标人应将银行转账底单的复印件作为投标保证金提交凭证，放置于商务文件中，否则投标无效。 2. 投标保证金采用支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函交纳方式的，投标人应将支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函的复印件作为投标保证金提交凭证，放置于商务文件中，否则投标无效。投标人必须在投标截止时间前采用现场或邮寄方式（现场提交：于开标当天至投标截止时间前在百色市公共资源交易中心开标厅（具体开标厅详见显示屏安排）（百色市园博园主展馆政务服务中心三楼）现场提交；邮寄地址：百色市右江区迎龙路 70 号百色建通时代广场（竹洲大桥旁）二号楼 A 座二十层云之龙咨询集团有限公司，收件人：李清靖，联系方式：13607766645）将单独密封的支票、汇票、本票或者银行、保险

	<p>机构出具的保函原件提交给采购人或者采购代理机构，由采购人或者采购代理机构向投标人出具回执（邮寄方式的除外），并妥善保管。</p> <p>3. 投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳投标保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。</p> <p>备注：</p> <p>1. 投标保证金在投标截止时间后提交的，或者不按规定交纳方式交纳的，或者未足额交纳的（包含保函额度不足的），视为无效投标保证金。</p> <p>2. 投标人采用现钞方式或者从个人账户（自然人投标除外）转出的投标保证金，视为无效投标保证金。</p> <p>3. 支票、汇票或者本票出现无效或者背书情形的，视为无效投标保证金。</p> <p>4. 保函有效期低于投标有效期的，视为无效投标保证金。</p> <p>5. 采用银行、保险机构出具保函的，必须为无条件保函，否则视为无效投标保证金。</p> <p>6. 政采云平台暂未支持电子保函功能，故本项目暂不接受电子保函形式的保证金。</p>
20	本项目不接受电子备份投标文件
21.1	<p>1. 投标文件提交截止时间：详见招标公告</p> <p>2. 投标地点：详见招标公告</p>
23	<p>1. 开标时间：详见招标公告</p> <p>2. 开标地点：详见招标公告</p>
24.3 (1)	电子投标文件解密时间： <u>30</u> 分钟
24.3 (2)	宣布的内容：投标人名称、投标价格、交货时间
25.3 (2)	<p>采购人或者采购代理机构在资格审查结束前，对投标人进行信用查询。</p> <p>查询渠道：“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn）。</p> <p>信用查询截止时点：资格审查结束前</p> <p>查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接截图查询记录，截图作为在“政采云”平台作为附件上传保存。</p> <p>信用信息使用规则：对在“信用中国”网站（https://www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（http://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，采购人或者采购代理机构应当拒绝其参与政府采购活动。两个以上的</p>

	自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录（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）的，视同联合体存在不良信用记录。
26.1	评标委员会的人数： <u>7</u> 人
29.1	评标方法：综合评分法
29.2	商务要求评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。 技术要求评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。
29.3	中标候选人推荐数量： <u>3</u> 名
30.1	采用综合评分法的采购项目，采购人确定中标人时，出现中标候选人并列的情形，采购人按以下方式确定中标人： 依次按投标报价低的优先、政策得分高的优先、技术评分高的优先、商务评分高的优先、保修期长优先、交货时间短优先、故障响应时间短优先的顺序确定；
35.1	本项目不收取履约保证金。
36.1	签订合同携带的证明材料： 委托代理人负责签订合同的，须携带授权委托书及委托代理人身份证原件等其他资格证件。 法定代表人负责签订合同的，须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。
38.2	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招标部门，联系电话：0776-2871181， 通讯地址：百色市右江区迎龙路70号百色建通时代广场（竹洲大桥旁）二号楼A座二十层云之龙咨询集团有限公司 现场提交质疑办理业务时间：工作日每天上午8时00分到12时00分，下午3时00分到6时00分。
39.1	1. 采购代理费支付方式： 本项目代理服务费由 <u>中标人</u> 在领取中标通知书前，一次性向采购代理机构支付。 2. 采购代理费收取标准： 以分标（中标金额）为计费额，按本须知正文第39.2条规定的收费计算标准（货物招标）采用差额定率累进法计算出收费基准价格，采购代理收费以（收费基准价格）收取。
40.1	解释：构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、招标公告、采购需求、投标人须知、评标方法及评标标准、拟签订的合同文本、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或者约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本

	<p>之间有不一致的，以形成时间在后者为准；更正公告（澄清公告）与同步更新的招标文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责解释。</p>
40.2	<p>1. 本招标文件中描述投标人的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用投标人法定主体行为名称制作的印章，除本招标文件有特殊规定外，投标人的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、投标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。</p> <p>2. 本招标文件所称的“电子签章”、“电子签名”，是指经“政采云”平台认可的 CA 认证的电子签名数据为表现形式的印章，可用于签署电子投标文件，电子印章与实物印章具有同等法律效力，不因其采用电子化表现形式而否定其法律效力。</p> <p>3. 投标人为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本招标文件所称负责人是指参加投标的其他组织营业执照或者执业许可证等证照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标的自然人本人，且应具备独立承担民事责任能力，自然人应当为年满 18 岁以上成年人（十六周岁以上的未成年人，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人）。</p> <p>4. 本招标文件中描述投标人的“签字”是指投标人的法定代表人或者委托代理人亲自在文件规定签字处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其他形式均不能代替亲笔签字。</p> <p>5. 本招标文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。</p>

投标人须知正文

一、总 则

1. 适用范围

1.1 适用法律：本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.2 本招标文件适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”是指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。

2.3 “供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “投标人”是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.5 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.6 “售后服务”是指商品出售以后所提供的各种服务，包含但不限于投标人须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修以及其他各种服务。

2.7 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

2.8 “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

2.9 “正偏离”，是指投标文件对招标文件“采购需求”中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。

2.10 “负偏离”，是指投标文件对招标文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。

2.11 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

3. 投标人的资格要求

投标人的资格要求详见“投标人须知前附表”。

4. 投标委托

投标人代表参加投标活动过程中必须携带个人有效身份证件。如投标人代表不是法定代

表人，须持有授权委托书（按第六章要求格式填写）。

5. 投标费用

投标费用：投标人应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于获取招标文件、勘查现场、编制和提交投标文件、参加澄清说明、签订合同等，不论投标结果如何，均应自行承担。

6. 联合体投标

6.1 本项目是否接受联合体投标，详见“投标人须知前附表”。

6.2 如接受联合体投标，联合体投标要求详见“投标人须知前附表”。

6.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条第二款的规定，接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予2%-3%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

7. 转包与分包

7.1 本项目不允许转包。

7.2 本项目是否允许分包详见“投标人须知前附表”，本项目不允许违法分包。允许分包的非主体、非关键性工作，根据法律法规规定承担该工作需要行政许可的，如该工作由投标人自行承担，投标人应具备相应的行政许可，如投标人不具备相应的行政许可必须采用分包的方式，但分包投标人应具备相应行政许可。

7.3 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

8. 特别说明

8.1 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照“投标人须知前附表”规定的方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

采用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照“投标人须知前附表”规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

8.2 如果本招标文件要求提供投标人或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为投标人或者制造商所拥有或自身获得。

8.3 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

8.4 投标人在投标活动中提供任何虚假材料，将报监管部门查处；中标后发现的，中标人须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

9. 回避与串通投标

9.1 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

9.2 有下列情形之一的视为投标人相互串通投标，投标文件将被视为无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同的投标人的投标文件载明的项目管理为同一个人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

9.3 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

- (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投标文件或者响应文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等投标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投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定供应商中标，然后再参加投标；

（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中标；

（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，为谋求特定供应商中标或者排斥其他供应商的其他串通行为。

二、招标文件

10. 招标文件的组成

- （1）招标公告；
- （2）采购需求；
- （3）投标人须知；
- （4）评标方法及评标标准；
- （5）拟签订的合同文本；
- （6）投标文件格式。

11. 招标文件的澄清、修改、现场考察和答疑会

11.1 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

11.2 采购人或者采购代理机构可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会，具体详见“投标人须知前附表”。

三、投标文件的编制

12. 投标文件的编制原则

投标人必须按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件必须对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

13. 投标文件的组成

投标文件由报价文件、资格证明文件、商务文件、技术文件四部分组成。

(1) 报价文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(2) 资格证明文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(3) 商务文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(4) 技术文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

14. 投标文件的语言及计量

14.1 语言文字

投标文件以及投标人与采购人就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文书写（除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释）。投标人提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容应同时附中文翻译文本，在解释投标文件时以中文翻译文本为主。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

14.2 投标计量单位

招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，**否则视同未响应。**

15. 投标的风险

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

16. 投标报价

16.1 投标报价应按“第六章 投标文件格式”中“开标一览表”格式填写。

16.2 投标报价具体包括内容详见“投标人须知前附表”。

16.3 投标人必须就所投每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；投标人必须就所投分标的单项内容作唯一报价。

17. 投标有效期

17.1 投标有效期是指为保证采购人有足够的时间在开标后完成评标、定标、合同签订等工作而要求投标人提交的投标文件在一定时间内保持有效的期限。

17.2 投标有效期应按规定的期限作出承诺，具体详见“投标人须知前附表”。

17.3 投标人的投标文件在投标有效期内均保持有效。

18. 投标保证金

18.1 投标人须按“投标人须知前附表”的规定提交投标保证金。

18.2 投标保证金的退还

未中标人的投标保证金自中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还；中标人的投标保证

金自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

18.3 除逾期退还投标保证金和终止招标的情形以外，投标保证金不计息。

18.4 投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件的；
- (2) 未按规定提交履约保证金的；
- (3) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (4) 中标人无正当理由不与采购人签订合同的；
- (5) 投标人出现本章第9.2、9.3情形的；
- (6) 法律法规规定的其他情形。

19. 投标文件的编制

19.1 投标人应先安装“政采云电子投标客户端”（请自行前往“政采云”平台进行下载），并按照本项目招标文件规定的格式和顺序和“政采云”平台的要求编制并加密。投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由投标人承担。

19.2 为确保网上操作合法、有效和安全，投标人应当在投标截止时间前完成在“政采云”平台的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。

19.3 投标文件须由投标人在规定位置签字（或者电子签名）、盖章（具体以投标人须知前附表或投标文件格式规定为准），**否则按无效投标处理。**

19.4 投标文件中标注的投标人名称应与主体资格证明（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证或者登记证书等）及公章一致，并与“政采云”中获取招标文件的投标人名称一致，投标人为自然人的，标注的投标人名称应与身份证姓名及签名一致，**否则按无效投标处理。**

19.5 投标文件应尽量避免涂改、行间插字或者删除。如果出现上述情况，改动之处应由投标人的法定代表人或者其委托代理人签字（或者电子签名）或者加盖公章或者加盖电子签章。投标文件因字迹潦草或者表达不清所引起的后果由投标人承担。

20. 电子备份投标文件

电子备份投标文件是指通过“政采云电子投标客户端”在线编制生成且后缀名为“bfbs”的文件，是否接受电子备份投标文件详见在“投标人须知前附表”。

21. 投标文件的提交

21.1 投标人必须在“投标人须知前附表”规定的投标文件提交截止时间前将电子投标文件提交至投标地点。电子投标文件应在制作完成后，在投标截止时间前通过有效数字证书（CA认证锁）进行电子签章、加密，然后通过网络将加密的电子投标文件递交至“政采云”平台。

21.2 未在规定时间内提交或者未按照招标文件要求加密的电子投标文件，“政采云”平台将拒收。

22. 投标文件的补充、修改、撤回与退回

22.1 投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、提交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原投标文件，补充、修改后重新上传、提交，投标截止时间前未完成上传、提交的，视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件，“政采云”平台将予以拒收。（补充、修改或者撤回方式可登陆“政采云”平台，进入“服务中心”中查看“电子投标文件制作与投送教程”）

22.2 “政采云”平台收到投标文件后向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回投标文件外，任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

22.3 在投标截止时间后，采购人和采购代理机构对已提交的投标文件概不退回。

四、开 标

23. 开标时间和地点

开标时间及地点详见“投标人须知前附表”

24. 开标程序

24.1 提交投标文件截止时间止，投标人不足 3 家的，不得开标。

24.2 采购代理机构将按照招标文件规定的时间通过“政采云”平台组织线上开标活动，所有供应商均应当准时在线参加，投标人因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由投标人自己承担。

24.3 开标程序

（1）解密电子投标文件。“政采云”平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托“政采云”平台向各投标人发出电子加密投标文件【开始解密】通知，由投标人按“投标人须知前附表”规定的时间内自行进行投标文件解密。投标人的法定代表人或其委托代理人须凭加密时所用的 CA 锁准时登录到“政采云”平台电子开标大厅签到并对电子投标文件解密。投标人未在规定的时间内解密投标文件或者解密失败的，投标人的投标文件作无效处理。

（2）电子唱标。投标文件解密结束，宣布的内容均在“政采云”平台远程开标大厅展示，具体详见“投标人须知前附表”；

（3）开标过程由采购代理机构如实记录，并电子留痕，由参加电子开标的各投标人代表对电子开标记录在开标记录公布后 15 分钟内进行当场校核及勘误，并线上确认是否有异议，

未确认的视同认可开标结果。

(4) 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，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。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

(5) 开标结束。

特别说明：如遇“政采云”平台电子化开标或评审程序调整的，按调整后执行。

五、资格审查

25. 资格审查

25.1 开标结束后，采购人或者采购代理机构通过电子开评标系统依据招标文件对电子投标文件进行线上资格审查。

25.2 资格审查标准为本招标文件中载明对投标人资格要求的条件。本项目资格审查采用合格制，凡符合招标文件规定的投标人资格要求的投标人均通过资格审查。

25.3 投标人有下列情形之一的，资格审查不通过，作无效投标处理：

(1) 不具备招标文件中规定的资格要求的；

(2) 在“信用中国”网站 (<https://www.creditchina.gov.cn>)、中国政府采购网 (<http://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；（注：其中信用查询规则见“投标人须知前附表”，“政采云”平台已与“信用中国”网站、中国政府采购网实现数据对接，可直接在线查询）

(3) 同一合同项下的不同投标人，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的；为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，再参加该采购项目的其他采购活动的；

(4) 投标文件中的资格证明文件缺少任一项“投标人须知前附表”资格证明文件规定“必须提供”的文件资料的；

(5) 投标文件中的资格证明文件出现任一项不符合“投标人须知前附表”资格证明文件规定“必须提供”的文件资料要求或者无效的。

25.4 合格投标人不足 3 家的，不得评标。

六、评 标

26. 组建评标委员会

26.1 评标委员会由采购人代表和评审专家组成，具体人数详见“投标人须知前附表”，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

26.2 参加过采购项目前期咨询论证的专家，不得参加该采购项目的评审活动。

26.3 采购代理机构应当基于“政采云”平台抽（选）取评审专家。

27. 评标的依据

评标委员会以“第四章 评标方法和评标标准”为依据对投标文件进行评审，没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

28. 评标原则

28.1 评标原则。评标委员会评标时必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触，不得收受利害关系人的财物或者其他好处。

28.2 评委表决。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。

28.3 评标的保密。采购人、采购代理机构应当采取必要措施，保证评标在严格保密（封闭式评标）的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。有关人员对标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

28.4 评标过程的监控。本项目电子评标过程实行网上留痕、全程录音、录像监控，**投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标按无效处理。**

29. 评标方法及中标候选人推荐

29.1 本项目的评标方法详见“投标人须知前附表”。

29.2 商务/技术要求允许负偏离的条款数详见“投标人须知前附表”。

29.3 中标候选人推荐数量详见“投标人须知前附表”。

29.4 电子交易活动的中止。采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购代理机构可以中止电子交易活动：

- （1）电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- （2）电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- （3）电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- （4）病毒发作导致不能进行正常操作的；
- （5）其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购代理机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，经采购代理机构确认、报采购人同意后，终止电子采购活动，应当重新采购。采购代理机构必须对原有的资料及信息作出妥善保密处理，并报财政部门备案。

七、中标和合同

30 确定中标人

30.1 采购代理机构在评标结束之日起2个工作日内将评标报告送采购人，采购人在收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，按照“投标人须知前附表”规定的方式确定中标人。采购人也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。

30.2 采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

30.3 出现下列情形之一的，应予废标：

- （1）符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- （2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （3）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- （4）因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购人应当将废标理由通知所有投标人。

31. 结果公告

31.1 采购人或者采购代理机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。采购人或者采购代理机构发出中标通知书前，应当对中标人信用进行查询，对列入失信被执行人、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投标人，取消其中标资格，并确定排名第二的中标候选人为中标人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因被取消中标资格的，采购人可以确定排名第三的中标候选人为中标人，以此类推。

以上信息查询记录及相关证据与采购文件一并保存。

31.2 中标供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规

定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。

32. 发出中标通知书

在发布中标公告的同时，采购代理机构向中标人通过“政采云”平台发出电子中标通知书。对未通过资格审查的投标人，应当告知其未通过的原因；采用综合评分办法评审的，还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

33. 无义务解释未中标原因

采购代理机构无义务向未中标的投标人解释未中标原因。

34. 合同授予标准

合同将授予被确定实质上响应招标文件要求，具备履行合同能力的中标人。

35. 履约保证金

35.1 履约保证金的金额、提交方式、退付的时间和条件详见“投标人须知前附表”。
中标人未按规定提交履约保证金的，视为拒绝与采购人签订合同。

35.2 在履约保证金退还日期前，若中标人的开户名称、开户银行、帐号有变动的，请以书面形式通知履约保证金收取单位，否则由此产生的后果由中标人自行承担。

36. 签订合同

36.1 线下签订纸质合同：投标人领取中标通知书后，按“投标人须知前附表”规定向采购人出示相关证明材料，经采购人核验合格后方可签订合同。**如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。**

36.2 签订合同时间：按中标通知书规定的时间与采购人签订合同。

36.3 中标人拒绝签订政府采购合同（包括但不限于放弃中标、因不可抗力不能履行合同而放弃签订合同），采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。如采购人无正当理由拒签合同的，给中标供应商造成损失的，中标供应商可追究采购人承担相应的法律责任。

36.4 政府采购合同是政府采购项目验收的依据，中标供应商和采购人应当按照采购合同约定的各自的权利和义务全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

36.5 采购人或中标供应商不得单方面向合同另一方提出任何招标文件没有约定的条件或不合理的要求，作为签订合同的条件；也不得协商另行订立背离招标文件和合同实质性内容的协议。

36.6 如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，将承担相应的法律责任。

36.7 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，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的 10%。

37. 政府采购合同公告

采购人或者受托采购代理机构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。

38. 询问、质疑和投诉

38.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人或者采购代理机构应当在 3 个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

38.2 供应商认为招标文件、采购过程或者中标结果使自己的合法权益受到损害的，必须在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“投标人须知前附表”。具体质疑起算时间如下：

（1）对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标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）对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

38.3 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（质疑函格式后附）：

（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，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

38.4 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对中标结果构成影响

的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响中标结果的，按照下列情况处理：

（一）对招标文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改招标文件后继续开展采购活动；否则应当修改招标文件后重新开展采购活动。

（二）对采购过程、中标结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标候选人中另行确定中标供应商的，应当依法另行确定中标供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致中标结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

38.5 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第六条规定的财政部门提起投诉（投诉书格式后附）。

八、其他事项

39. 代理服务费

39.1 代理服务收取标准及缴费账户详见“投标人须知前附表”，投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳代理服务费。

39.2 代理服务收费标准：

费率 中标金额	货物招标	服务招标	工程招标
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：（1）按本表费率计算的收费为采购代理的收费基准价格；

（2）采购代理收费按差额定率累进法计算。

例如：某货物采购代理业务中标金额或者暂定价为 200 万元，计算采购代理收费额如下：

$100 \text{ 万元} \times 1.5 \% = 1.5 \text{ 万元}$

$(200 - 100) \text{ 万元} \times 1.1 \% = 1.1 \text{ 万元}$

合计收费 = $1.5 + 1.1 = 2.6$ （万元）

40. 需要补充的其他内容

40.1 本招标文件解释规则详见“投标人须知前附表”。

40.2 其他事项详见“投标人须知前附表”。

40.3 本招标文件所称中小企业，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。在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本招标文件规定的中小企业扶持政策：

（1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求；

（2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程中标人为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商和服务的承接商作出要求；

（3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员，不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本招标文件规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

依据本招标文件规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

第四章 评标方法及评标标准

一、评标方法

综合评分法，是指投标文件满足招标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中标候选人的评标方法。

二、评标程序

1. 符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行投标报价、商务、技术等实质性内容符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

2. 符合性审查不通过而导致投标无效的情形

投标人的投标文件中存在对招标文件的任何实质性要求和条件的负偏离，将被视为投标无效。

2.1 在报价评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

- (1) 报价文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”的文件资料的；
- (2) 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；
- (3) 各分标报价超出招标文件相应分标规定最高限价，或者超出相应分标采购预算金额的；
- (4) 投标人未就所投分标进行报价或者存在漏项报价；投标人未就所投分标的单项内容作唯一报价；投标人未就所投分标的全部内容作完整唯一总价报价；存在有选择、有条件报价的（招标文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；
- (5) 修正后的报价，投标人不确认的；
- (6) 投标人属于本章第 5.1 条（2）或者第 5.2 条（2）项情形的；
- (7) 报价文件响应的标的数量及单位与招标文件要求实质性不一致的；
- (8) 报价不符合“工程量清单”给出的子目编码、子目名称、子目特征、计量单位和工程量的；
- (9) 投标人已标价工程量清单的项目编码（12 位）、计量单位、工程量任何一处与招标工程量清单不一致的；
- (10) 投标人已标价工程量清单的项目名称或项目特征与招标工程量清单不一致，评标委员会要求澄清、说明或补正，但投标人拒绝澄清、说明或补正的；
- (11) 投标人对招标工程量清单内容进行增减或对招标范围进行调整的；

2.2 在商务评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

- (1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (2) 委托代理人未能出具有效身份证或者出具的身份证与授权委托书中的信息不符的；
- (3) 为无效投标保证金的或者未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- (4) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”或者“委托

时必须提供”的文件资料的；

（5）商务要求评审允许负偏离的条款数超过“投标人须知前附表”规定项数的；

（6）投标文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合招标文件要求的；

（7）投标文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效的；

（8）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

（9）属于投标人须知正文第 9.2 条情形的；

（10）投标文件标注的项目名称或者项目编号与招标文件标注的项目名称或者项目编号不一致的；

（11）招标文件明确不允许分包，投标文件拟分包的；

（12）未响应招标文件实质性要求的；

（13）法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2.3 在技术评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

（1）技术要求评审允许负偏离的条款数超过“投标人须知前附表”规定项数的；

（2）投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”的文件资料的；

（3）虚假投标，或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效的；

（4）招标文件未载明允许提供备选（替代）投标方案或明确不允许提供备选（替代）投标方案时，投标人提供了备选（替代）投标方案的；

（5）未响应招标文件实质性要求的。

3. 澄清补正

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应在“政采云”平台发布电子澄清函，要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。投标人在“政采云”平台接收到电子澄清函后根据澄清函内容上传 PDF 格式回函，电子澄清答复函使用 CA 证书加盖投标人电子签章后在线上传至评标委员会。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

异常情况处理：如遇无法正常使用线上发送澄清函的情况，将启动书面形式办理。启动书面形式办理的情况下，评标委员会以书面形式要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正必须采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或者其授权的代表签字。

未按评标委员会的要求作出明确澄清、说明或者更正的投标人的投标文件将按照有利于采购人的原则由评标委员会进行判定。

4. 投标文件修正

4.1 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（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，以开标一览表的总价为准，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。

同时出现两种以上不一致的，按照以上（1）－（4）规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，**其投标无效**。

4.2 经投标人确认修正后的报价若超过采购预算金额或者最高限价，**投标人的投标文件作无效投标处理**。

4.3 经投标人确认修正后的报价作为签订合同的依据，并以此报价计算价格分。

5. 比较与评价

5.1 采用综合评分法的

（1）评标委员会按照招标文件中规定的评标方法及评标标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

（2）评标委员会独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；**投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会将其作为无效投标处理**。

（3）评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准计算各投标人的报价得分。在计算过程中，不得去掉最高报价或者最低报价。

（4）各投标人的得分为所有评委的有效评分的算术平均数。

（5）评标委员会按照招标文件中的规定推荐中标候选人。

（6）起草并签署评标报告。评标委员会根据评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员均应当在评标报告上签字，对自己的评标意见承担法律责任。对评标过程中需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

三、评标标准

综合评分法

序号		评审因素	评标标准
1	价格分 (满分 30 分)	投标报价	<p>(1) 评标报价为投标人的投标报价进行政策性扣除后的价格，评标报价只是作为评标时使用。最终中标人的中标金额等于投标报价。</p> <p>(2) 政策性扣除计算方法。</p> <p>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，投标人在其投标文件中提供《中小企业声明函》，且其投标全部货物由小微企业制造的，对其投标报价给予 10% 的扣除，扣除后的价格为评标报价，即 $\text{评标报价} = \text{投标报价} \times (1 - 10\%)$。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30% 以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 3% 的扣除，用扣除后的价格参加评审，扣除后的价格为评标报价，即 $\text{评标报价} = \text{投标报价} \times (1 - 3\%)$。除上述情况外，$\text{评标报价} = \text{投标报价}$。</p> <p>(3) 按照《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）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当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。监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>(4) 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。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供</p>

			<p>该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>(5) 满足招标文件要求且评标报价最低的评标报价为评标基准价，其价格分为满分。</p> <p>(6) 价格分计算公式： $\text{价格分} = (\text{评标基准价} / \text{评标报价}) \times 30 \text{分}$</p>
2	<p>技术分 (满分 43 分)</p>	<p>安装实施方案 (满分 43 分)</p>	<p>1. 依据设计图纸在项目安装实施方案中提出的技术方案【技术方案编制时应采用文字并结合图表形式说明：对本项目的理解，有详细的技术方案，能很好的结合图纸】，按照方案的科学、合理、有针对性进行评分（8分）：</p> <p>优（8分）：各主要分部技术方案符合项目实际，须有详尽的项目实施技术方案，对本项目理解透彻，并做深化设计，设计深度能完全满足本项目，工艺先进、方法科学合理、可行，能指导项目具体实施并确保科学、合理、有针对性。</p> <p>良（5分）：各主要分部技术方案符合项目实际，须有详尽的项目实施技术方案，工艺一般、方法可行，能指导项目具体实施并确保科学、合理。</p> <p>中（2分）：主要技术方案基本符合项目实际，项目实施技术方案基本可行，方法基本合理。</p> <p>差（0分）：主要技术方案不符合项目实际，无详尽的项目实施技术方案，不能指导项目具体实施。</p> <p>2. 依据项目安装实施方案提出的安装方案（安装方案充分体现设计安装要求理念，工艺科学合理，设备、系统运行经济节能，持续稳定满足达标排放要求），按照方案的科学、合理、有针对性进行评分（6分）：</p> <p>优（6分）：各主要分部安装方案符合项目实际，须有详尽的项目安装方案，对本项目理解透彻，有设备选型说明，系统运行经济节能，持续稳定满足达标排放要求，工艺先进、方法科学合理、可行，能指导项目设备具体安装并确保科学、合理、有针对性。</p> <p>良（4分）：各主要分部安装方案符合项目实际，须有详尽的项目安装方案，设备、系统运行经济节能，工艺一般、方法可行，</p>

			<p>能指导项目设备具体安装并确保科学、合理。</p> <p>中(2分):主要安装方案基本符合项目实际,项目实施安装方案基本可行,方法基本合理。</p> <p>差(0分):主要安装方案不符合项目实际,无详尽的项目实施安装方案,不能指导项目具体安装。</p>
			<p>3. 依据项目安装实施方案提出的安全生产、文明施工(编制时应采用文字并结合图表形式说明编制时应采用文字并结合图表形式说明:安全生产、文明施工),按照方案的科学、合理、有针对性进行评分(4分):</p> <p>优(4分):针对本工程项目特点及实际情况,有现场文明施工、环境保护措施,且措施内容应达到《建筑施工安全生产检查标准》(JGJ59-2011)合格标准并符合《广西壮族自治区建筑工程文明施工导则》要求。各项措施周全、具体、有效。有具体实现现场文明施工目标的承诺。</p> <p>良(3分):针对本工程项目特点及实际情况,有现场文明施工、环境保护措施,且措施内容应达到《建筑施工安全生产检查标准》(JGJ59-2011)合格标准并符合《广西壮族自治区建筑工程文明施工导则》要求。各项措施一般,有具体实现现场文明施工目标的承诺。</p> <p>中(2分):针对本工程项目特点及实际情况,有基本合理的现场文明施工、环境保护措施。各项措施一般,采用规范正确。</p> <p>差(0分):针对本工程项目特点及实际情况,安全文明措施不得力,采用规范不正确,解决重点和难点问题的方法不合理。</p>
			<p>4. 依据项目安装实施方案提出的拟投入的主要物资计划、临时用地、设备试车及工艺调试(编制时应采用文字并结合图表形式说明:拟投入的主要物资计划、临时用地、设备试车及工艺调试),按照方案的科学、合理、有针对性进行评分(6分):</p> <p>优(6分):投入计划与进度计划呼应且计划周密,数量、进场时间安排合理,设备试车及工艺调试安排科学有序,完全满足本项目特性的施工需要,调配投入计划合理、准确、有针对性。</p> <p>良(4分):投入计划与进度计划呼应,设备试车及工艺调试安排可行,基本满足施工需要,调配投入计划基本合理、准确。</p>

			<p>中（2分）：投入计划与进度计划基本呼应，基本满足施工需要，调配投入计划基本合理。</p> <p>差（0分）：投入计划与进度计划不呼应，不能满足施工需要。</p>
			<p>5. 依据项目安装实施方案提出的项目进度计划（编制时应采用文字并结合图表形式说明：项目进度计划），按照方案的科学、合理、有针对性进行评分（4分）：</p> <p>优（4分）：工程的施工工艺、施工方法、材料选用、劳动力安排、技术等方面有保证工期的具体措施且措施得当。有控制施工的进度计划且对招标人施工主体的实际情况提出合理化建议。编制有施工总进度表或施工网络图，各项计划图表编制完善，安排科学合理，符合本项目施工实际要求。</p> <p>良（3分）：工程的施工工艺、施工方法、材料选用、劳动力安排、技术等方面有保证工期的措施。有控制工期的施工进度计划。编制有施工总进度表或施工网络图，编制有各项计划图表，符合本项目施工要求。</p> <p>中（1分）：有保证工期的措施和施工进度计划、有施工总进度表或施工网络图，基本符合本项目施工要求。</p> <p>差（0分）：没有保证工期的措施，不符合本项目施工要求。</p>
			<p>6. 依据项目安装实施方案提出的主要施工设备情况、拟配备本工程的试验和检测仪器设备情况（编制时应采用文字并结合图表形式说明：主要施工设备情况、拟配备本工程的试验和检测仪器设备情况），按照方案的科学、合理、有针对性进行评分（5分）：</p> <p>优（5分）：投入的施工机械、设备、机具有详细的组织计划且计划周密，设备数量、选型配置、进场时间安排合理，完全满足施工需要。</p> <p>良（3分）：投入的施工机械、设备、机具有组织计划且计划一般，设备数量、选型配置、进场时间安排合理，满足施工需要。</p> <p>中（1分）：投入的施工机械、设备、机具有计划，设备数量、选型配置、进场时间安排基本合理，基本满足施工需要。</p> <p>差（0分）：投入的施工机械、设备、机具无详细的组织计划，设备数量、选型配置、进场时间安排不合理，不能满足施工需要。</p>
			<p>7. 依据项目安装实施方案提出的对关键工序、复杂环节重点提</p>

			<p>出相应技术措施（编制时应采用文字并结合图表形式说明：对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施，如冬雨季施工技术、减少噪音、降低环境污染、地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等），按照方案的科学、合理、有针对性进行评分（5分）：</p> <p>优(5分)：针对本工程特点，对关键技术、工艺有深入的阐述，有先进合理的施工措施和可行的安全措施，解决问题的方案完整、经济、安全、切实可行，措施得力。</p> <p>良(3分)：针对本工程特点，对关键技术、工艺有深入的阐述，对重点、难点有合理的建议，解决问题的方案经济、安全、基本可行。</p> <p>中(1分)：针对本工程特点，对关键技术、工艺有深入的阐述。对重点、难点有建议，解决问题的方案基本可行。</p> <p>差(0分)：针对本工程特点，对关键技术、工艺有阐述但不清晰，对重点、难点无建议，解决问题的方案不合理。</p>
			<p>8. 依据项目安装实施方案提出的项目管理机构、劳动力计划（编制时应采用文字并结合图表形式说明：项目管理机构、劳动力计划），按照方案的科学、合理、有针对性进行评分（5分）：</p> <p>优(5分)：完整的管理机构、项目各主要施工工序具有详细周密的劳动力安排计划，计划与进度呼应，有各工种劳动力安排计划，劳动力投入合理，很好的满足施工需要。</p> <p>良(3分)：完整的管理机构、各主要施工工序具有详细的劳动力安排计划，计划与进度呼应，有各工种劳动力安排计划，劳动力投入合理。</p> <p>中(1分)：完整的管理机构、各主要施工工序具有劳动力安排计划，有各工种劳动力安排计划，劳动力投入基本合理。</p> <p>差(0分)：不完整的管理机构、没有劳动力安排计划，劳动力安排计划及劳动力投入不合理。</p>
3	商务分	售后服务分 (满分6分)	<p>质保期 (满分1分)</p> <p>投标文件中针对本项目采购内容承诺的保修期每超过招标文件要求半年的，加0.5分，满分1分。</p>
		设备操作免费	<p>投标文件中有承诺向采购人提供设备操作免费培训，每场次得1</p>

			培训 (满分 2 分)	分 ， 满分 2 分。
			保修期外 零配件 (满分 3 分)	投标文件中承诺在保修期外，零配件价格比投标报价每优惠 1% 得 0.2 分，满分 3 分。
		履约能力分 (满分 9 分)	(1) 投标人提供有效的质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证证书的每一项得 1 分，满分 3 分。	
			(2) 投标人提供有效的一体化污水处理设备获得中国环境保护产品认证证书且在有效期内的得 3 分。	
			(3) 投标人提供有效的省级（或以上）环境污染防治工程专项设计服务能力评价（水污染治理）证书丙级（或以上）的得 3 分。	
		业绩 (满分 10 分)	2018 年 1 月 1 日以来至投标截止日期止，投标人有类似项目业绩的，每项业绩计 2 分，满分 10 分（类似业绩须同时包括污水设备安装和土建部分，否则不计分）	
政策分 (满分 2 分)	节能、环境标志及区内产品	<p>(1) 属于财政部《节能产品政府采购品目清单》内优先采购（清单内未标注“★”的品目）的产品[投标文件中提供有效的认证证书复印件及品目清单（标注出投标产品在品目清单中所属的品目），并加盖投标人公章]，根据其所占项目（或者分标）预算金额比例得 0 至 1 分，满分 1 分。</p> <p>(2) 属于财政部《环境标志产品政府采购品目清单》内的产品[投标文件中提供有效的认证证书复印件及品目清单（标注出投标产品在品目清单中所属的品目），并加盖投标人公章]，根据其所占项目（或者分标）预算金额比例得 0 至 1 分，满分 1 分；</p> <p>(3) 非节能、环境标志产品的不得分。</p>		
总得分=1+2+3。				

注：计分方法按四舍五入取至百分位

四、中标候选人推荐

（一）综合评分法

1. 评标委员会根据原始评标记录和评标结果编写评标报告，并通过电子交易平台向采购人、采购代理机构提交。

2. 评标委员会将根据总得分由高到低排列次序并推荐中标候选人。得分相同的，以投标报价由低到高顺序排列。得分相同且投标报价相同的并列，投标文件满足招标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排名第一的中标候选人。

第五章 拟签订的合同文本

广西壮族自治区政府采购合同使用说明

(一般货物类)

《政府采购合同》是对招标文件规定或者投标文件承诺的中货物和服务要约事项的细化和补充，所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改；招标过程中有关项目标的性状的重要澄清和承诺事项必须在合同相应条款中予以明确表达。采购人和中标人不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件；不得私下订立背离招标文件实质性内容的协议。

一、本合同适用范围

家用电器、电子产品、教学仪器设备、医疗仪器设备、广播电视仪器设备、体育器材、音响乐器、药品、服装、印刷设备和印刷品等政府采购项目（协议供货除外）适用于本合同。

二、填写说明

（一）合同标题：地市县使用时可在“广西壮族自治区”后再加所在地名称或者将“广西壮族自治区”删除加所在地名称。

（二）本合同划线部分所需填写内容，除以下条款特殊要求外，按招标文件规定或者投标文件承诺的要求填写，如招标文件规定或者投标文件承诺的没有明确，按甲乙双方商定意见填写。

（三）第一条合同标的：按表中各项目要求填写，内容填写不下时可另加附页。

（四）第四条包装和运输：货物运输方式包括：汽车、火车、轮船等。

（五）货物交付和验收：时间按合同签订（或者生效）后多少日（或者工作日）或者直接填X年X月X日前交货。

（六）第八条付款方式：资金性质按一般预算拨款、财政性基金拨款、纳入财政专户管理的收入安排的资金、未纳入财政专户管理的收入安排的资金、上年结余填写。

三、有关要求

（一）各单位现使用的专业合同可作为本合同附件，但专业合同各条款必须符合招标文件规定或者投标文件承诺的和本合同各条款要求，如发生矛盾以本合同为准。

（二）协议供货合同应使用文本。

（三）甲乙双方对本合同各条款均不能改动，只能在划线位置填写，如有改动视同无效合同。

（四）本合同统一用A4纸打印。

（五）本合同为试行文本，采购人和中标人在使用过程中如发现不当之处，请及时提出建议，以便修正。

本合同各条款由广西壮族自治区财政厅政府采购监督管理处负责解释。

合同书（格式）

合同编号：

采购人（甲方）：_____

供应商（乙方）：_____

采购计划号：_____

项目名称：_____项目编号：_____

合同类型：买卖合同

本合同为中小企业预留合同：（否）。

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照采购文件规定条款和乙方投标（竞标）承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

序号	标的的名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
1								
2								
3								
.....								
合计金额（人民币）：（大写）_____（小写）_____								

第二条 标的质量

1. 乙方所提供标的的名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等内容必须与乙方投标（响应）文件及有关承诺相一致，且满足项目实施要求。

2. 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到投标（响应）文件的承诺。

第三条 履行时间（期限）、地点和方式

1. 履行时间（期限）：_____（注：根据项目实际情况填写，且与投标（响应）文件承诺一致）

2. 履行地点：_____（注：根据项目实际情况填写，且与投标（响应）文件承诺一致）

3. 履行方式

(1) 乙方负责货物运输，货物的运输方式：不限。

(2) 交货方式：乙方将货物送到甲方指定地点。

第四条 包装方式

1. 乙方提供的货物均应按投标（响应）文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装。

2. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防水、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

3. 货物的使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、质量合格证、随配附件和工具以及清单一并附于货物包装内。

第五条 安装和培训

1. 安装时间：交货时间前的正常工作时间，如需延长，需取得甲方同意；安装地点： 。

2. 安装要求：乙方应当按采购文件要求（如有）或甲方要求进行安装。

3. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

4. 乙方应当按照投标（响应）文件的承诺对甲方有关人员进行培训。培训时间：乙方提出培训时间申请，双方自行确定时间；培训地点：右江民族医学院附属医院内。

第六条 合同价款及支付

1. 本合同以人民币付款。

2. 合同价款（或者报酬）： 。

3. 合同价款包括投标（竞标）货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），投标（竞标）货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和采购文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。

4. 付款进度安排：本项目无预付款，项目完工验收达到质量要求，结算经审计部门或有相关资质的第三方审定并经采购人确认后项目款支付至审定结算总价的 97%；剩余价款结算总额的 3%，待项目保修期满后在 15 个工作日内支付（无息）。乙方在甲方付款前开具完税发票给甲方。付款周期内，中标人未按采购人要求做好项目质量、安全资料、扬尘防治等工作，采购人有权延期支付当期进度款（除农民工工资部分外）。

5. 资金支付方式：银行转账。

第七条 验收、交付标准和方法

1. 验收标准和方法

(1) 验收标准：货物验收标准，伴随工程、服务验收标准（符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范）

(2) 验收程序及方法:

1) 乙方履行完合同义务后, 书面向甲方提交验收申请。

2) 甲方收到乙方验收申请之日起 7 个工作日内组织验收, 并提出验收意见, 逾期不验收的, 视同验收合格。甲方委托第三方机构组织项目验收的, 其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准。

3) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认。

4) 验收结束后, 验收小组出具采购验收书, 验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况, 并列明项目总体评价, 由验收小组、甲方和乙方共同签署。甲方委托第三方机构组织项目验收的, 其验收结果以第三方机构出具验收书结论为准, 甲方和乙方共同签署确认。

5) 验收过程中所产生的一切费用均由乙方承担。

6) 验收书一式四份, 甲乙双方各执二份、受托第三方机构一份(如有)。

7) 验收结论不合格的, 乙方应自收到验收书后 5 日内及时予以解决。经乙方对验收结论不合格的货物进行整改后, 仍然达不到要求的, 经双方协商, 可按以下办法处理:

①更换: 由乙方承担所发生的全部费用。

②贬值处理: 由甲乙双方协议定价。

2. 交付标准和方法

(1) 除售后服务验收外, 验收结论合格的, 乙方应自收到验收书后 5 日内向甲方交付使用。

(2) 货物的所有权和风险自交付时起由乙方转移至甲方, 货物交付给甲方之前所有风险均由乙方承担。

第八条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规规定以及投标(响应)文件承诺, 为甲方提供售后服务。

2. 质量保修范围: 按照国家有关法律法规规定以及投标(响应)文件承诺; 保修期: _____。

第九条 履约保证金

1. 履约保证金: 免缴纳

第十条 违约责任

1. 合同一方不履行合同义务、履行合同义务不符合约定或者违反合同项下所作保证的, 应向对方承担继续履行、采取修理、更换、退货等补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2. 乙方未能按时交付货物的, 应向甲方支付迟延交付违约金。迟延交付违约金的计算方法如下:

(1) 从迟交的第一周到第四周, 每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的 0.5%;

(2) 从迟交的第五周到第八周，每周迟延交付违约金为合同价款（报酬）的 1%；

(3) 从迟交第九周起，每周迟延交付违约金为合同价款（报酬）的 1.5%。在计算迟延交付违约金时，迟交不足一周的按一周计算。迟延交付违约金的总额不得超过合同价款（报酬）的 10%。迟延交付违约金的支付不能免除乙方继续交付相关合同货物的义务，但如迟延交付必然导致合同货物安装、调试、验收等工作推迟的，相关工作应相应顺延。

3. 甲方未能按合同约定支付合同价款的，应向乙方支付延迟付款违约金。延迟付款违约金的计算方法如下：

(1) 从迟付的第一周到第四周，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 0.5%；

(2) 从迟付的第五周到第八周，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 1%；

(3) 从迟付第九周起，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 1.5%。在计算延迟付款违约金时，迟付不足一周的按一周计算。延迟付款违约金的总额不得超过合同价格的 10%。

4. 乙方未按本合同和投标（响应）文件承诺提供售后服务的，乙方应按本合同价款（报酬）的 3% 向甲方支付违约金。

5. 因某一方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，该方应当对另一方受到的损失予以赔偿或者补偿。

6. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

第十一条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一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。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者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，按下列（2）方式解决：

(1) 向项目所在地仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十三条 合同的变更、中止或者终止

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、中止或者终止合同。

2. 采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

第十四条 合同文件构成

1. 政府采购合同
2. 中标（成交）通知书；
3. 投标（响应）文件；
4. 采购文件及更正公告（澄清或补充通知）；
5. 标准、规范及有关技术文件；
6. 双方约定的其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

第十五条 知识产权和保密要求

1. 甲方在履行合同过程中提供给乙方的全部图纸、文件和其他含有数据和信息的资料，其知识产权属于甲方。
2. 除采购文件采购需求另有约定外，甲方不因签署和履行合同而享有乙方在履行合同过程中提供给甲方的图纸、文件、配套软件、电子辅助程序和其他含有数据和信息的资料的知识产权。
3. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的知识产权或者其他权利。如合同货物涉及知识产权，则乙方保证甲方在使用合同货物过程中免于受到第三方提出的有关知识产权侵权的主张、索赔或诉讼的伤害。
4. 如果甲方收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或诉讼，乙方在收到甲方通知后，应以甲方名义并在甲方的协助下，自负费用处理与第三方的索赔或诉讼，并赔偿甲方因此发生的费用和遭受的损失。如果乙方拒绝处理前述索赔或诉讼或在收到甲方通知后 28 日内未作表示，甲方可以自己的名义进行这些索赔或诉讼，因此发生的费用和遭受的损失均应由乙方承担。
5. 未经甲方书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条款、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的其他人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。
6. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第十六条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附授权委托书，格式自拟）。
2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

附件：

廉洁购销合同

甲方：

乙方：

为进一步加强行风建设，规范机构购销行为，有效防范商业贿赂行为，营造公平交易、诚实守信的购销环境，经甲、乙双方协商，同意签订本合同，并共同遵守：

一、甲乙双方按照《中华人民共和国民法典》及产品购销合同约定购销产品。

二、甲方应当严格执行产品购销合同验收、入库制度，对采购产品及发票进行查验，不得违反有关规定合同外采购、违价采购或从非规定渠道采购。

三、甲方严禁接受乙方以任何名义、形式给予的回扣，不得将接受捐赠资助与采购挂钩。甲方工作人员不得参加乙方安排并支付费用的营业性娱乐场所的娱乐活动，不得以任何形式向乙方索要现金、有价证券、支付凭证和贵重礼品等。被迫接受乙方给予的钱物，应予退还，无法退还的，有责任如实向有关纪检监察部门反映情况。

四、严禁甲方工作人员利用任何途径和方式，为乙方统计医师个人及临床科室有关产品用量信息，或为乙方统计提供便利。

五、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方工作人员采购或使用产品的选择权，不得在学术活动中提供旅游、超标准支付食宿费用。

六、乙方指定_____作为销售代表洽谈业务。销售代表必须在工作时间到甲方指定地点联系商谈，不得到住院部、门诊部、医技科室等推销产品，不得借故到甲方相关领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈并提

供任何好处费。

七、乙方如违反本合同，一经发现，甲方有权终止购销合同，并向有关卫生计生行政部门报告。如乙方被列入商业贿赂不良记录，则严格按照《国家卫生计生委关于建立购销领域商业贿赂不良记录的规定》（国卫法制发〔2013〕50号）相关规定处理。

八、本合同作为产品购销合同的重要组成部分，与购销合同一并执行，具有同等的法律效力。

九、本合同一式三份，甲、乙双方各执一份，甲方纪检监察部门（基层医疗卫生机构上报上级卫生计生行政部门）执一份，并从签订之日起生效。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人（负责人）

法定代表人（负责人）

或委托代理人（签字）：

或委托代理人（签字）：

经办人签名：

经办人签名：

年 月 日

年 月 日

合 同 附 件

一般货物类

1. 供应商承诺具体事项:	
2. 售后服务具体事项:	
3. 保修期责任:	
4. 其他具体事项:	
甲方（章） 年 月 日	乙方（章） 年 月 日

注：售后服务事项填不下时可另加附页

第六章 投标文件格式

一、报价文件格式

1. 报价文件封面格式：

电子投标文件

报 价 文 件

项目名称：

项目编号：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

2. 报价文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录。

3. 投标函格式：

投 标 函

致：采购人名称：

根据贵方项目名称（项目编号： ）的招标公告，签字代表 （姓名）经正式授权并代表投标人 （投标人名称）提交投标文件。

据此函，我方宣布同意如下：

1. 我方已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2. 我方在投标之前已经完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3. 本投标有效期自投标截止之日起 日。

4. 如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，我方将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5. 我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或者资料。

6. 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

7. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

8. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次投标文件进行注明如下：（两项内容中必须选择一项）

☐ 我方本次投标文件内容中未涉及商业秘密；

☐ 我方本次投标文件涉及商业秘密的内容有： ；

9. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址： 邮编：

电话：_____传真：_____电子邮箱：_____

投标人名称：_____

开户银行：_____银行帐号：_____

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：_____

投标人名称（电子签章）：

_____年____月____日

4. 开标一览表（货物类格式）

开标一览表

项目名称：_____

项目编号：_____

投标人名称：_____

单位：元

序号	项目名称	投标总报价（元）	备注
1	右江民族医学院附属医院污水处理设备采购		
合计金额大写：人民币_____（¥_____）			
交货时间：			

注：已标价工程量清单附后（请于附件上传政采云系统）

1. 投标人的开标一览表必须加盖投标人电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字或者电子签名，否则其投标作无效标处理。

2. 报价一经涂改，应在涂改处加盖投标人公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者委托代理人签字（或者电子签名），否则其投标作无效标处理。

3. 招标文件中列明采购专用耗材的，应按招标文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

4. 如为联合体投标，“投标人名称”处必须列明联合体各方名称，并标注联合体牵头人名称，否则其投标作无效标处理。

5. 如为联合体投标，盖章处须加盖联合体牵头人电子签章，否则其投标作无效标处理。

6. 如有多分标，按分标分别提供开标一览表，否则投标无效。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

已标价工程量清单

1. 已标价工程量清单应按“工程量清单”中的相关表格及投标报价说明填写。构成合同文件的已标价工程量清单包括“工程量清单”有关工程量清单、投标报价以及其他说明的内容。

2. 一般计税法建设工程已标价工程量清单表格按《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》（桂建标〔2016〕17号）附件“增值税一般计税方法工程计价表”要求提供，简易计税法表格按《〈建设工程工程量清单计价规范〉（GB5050-2013）广西壮族自治区实施细则》要求的表格提供，但规费和税费按照《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》（桂建标〔2016〕17号）、《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂建标〔2018〕14号）、《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂建标〔2019〕12号）调整，具体内容可包括（招标控制价涉及的表格必须提供）：

- 1.1 投标总价（封-3）
- 1.2 投标总价（扉-3）
- 1.3 总说明（表-01）
- 1.4 建设项目投标报价汇总表（表-02）
- 1.5 单项工程投标报价汇总表（表-03）
- 1.6 单位工程投标报价汇总表（表-04）
- 1.7 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表（表-08）
- 1.8 工程量清单综合单价分析表（表-09）
- 1.9 主要清单项目工料机分析表（表-10）【备注：可按要求有选择的提供】
- 1.10 总价措施项目清单与计价表（表-11）
- 1.11 其他项目清单与计价汇总表（表-12）
- 1.12 暂列金额明细表（表 12-1）
- 1.13 材料（工程设备）暂估单价及调整表（表 12-2）
- 1.14 专业工程暂估价及结算价表（表 12-3）
- 1.15 计日工表（表 12-4）
- 1.16 总承包服务费计价表（表 12-5）
- 1.17 税前项目清单与计价表（表-14）
- 1.18 规费、增值税计价表（表-15）
- 1.19 采购人提供主要材料和工程设备一览表（表-21）

1.20 中标人提供主要材料和工程设备一览表（适用于造价信息差额调整法）（表-22）

1.21 中标人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）（表-23）

备注：

（1）投标人在上传投标报价文件时应上传纸质投标总价封面的原件扫描件。投标总价封面必须经投标人盖章，并由法定代表人（或其授权人）签字（或盖章），同时由编制人签字盖专用章。

（2）1.8 工程量清单综合单价分析表和 1.9 主要清单项目工料机分析表要求附上。

（3）已标价工程量清单表格要严格按照招标工程量清单给出的表格要求和内容填报。如本工程在合同中约定采用造价信息价差调整法，1.18 中标人提供主要材料和工程设备一览表（适用于造价信息差额调整法）（表-22）载明的主要材料和设备为本工程允许调整的材料和设备，招标工程量清单必须提供该表格，且不能提供空白表。以下表格视工程实际需要选用，如该工程不发生如下表格相关项目和费用，招标工程量清单不应列入该部分表格，已标价工程量清单亦不包括这部分表格。

①建设项目投标报价汇总表（表-02）

②暂列金额明细表（表 12-1）

③材料（工程设备）暂估单位及调整表（表 12-2）

④专业工程暂估价及结算价表（表 12-3）

⑤计日工表表 12-4）

⑥总承包服务费计价表（表 12-5）

⑦税前项目清单与计价表（表-14）

⑧ 中标人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）（表-23）

投标报价（已标价工程量清单）编制说明

1.1 投标人应依据招标文件、招标工程量清单以及《计价规范》、《计算规范》自主报价，自主报价不得违反计价规范强制性条文规定。投标人不得采用总价让利或以百分比让利等形式进行报价，任何优惠（或降价、让利）均应反映在相应清单项目的综合单价中。同时，不得出现任意一项单价重大让利，不得以自有机械闲置、自有材料等不计成本为由低于工程成本报价。

1.2 投标人应按招标工程量清单填报价格。项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量必须与招标工程量清单一致，投标人不得对招标工程量清单项目进行增减调整。

1.3 综合单价中应包含招标文件中划分的应由投标人承担的风险范围及其费用。

1.4 分部分项工程项目和单价措施项目，应根据招标文件和招标工程量清单项目中的特征描述确定综合单价计算。如出现招标工程量清单特征描述与设计图纸不符时，投标人应以招标工程量清单的项目特征描述为准，确定投标报价的综合单价。

1.5 总价措施项目的金额应根据招标文件及投标时拟定的施工组织设计或施工方案，按计价规范的规定自主确定。但安全文明施工费按国家、省级或行业建设主管部门的有关规定执行，作为不竞争费用单列。

1.6 其他项目费应按下列规定报价：

(1) 暂列金额应按招标工程量清单中列出的金额填写；

(2) 材料、工程设备暂估价应按招标工程量清单中列出的单价计入综合单价；

(3) 专业工程暂估价应按招标工程量清单中列出的金额填写；

(4) 计日工应按招标工程量清单中列出的项目和估算数量，自主确定综合单价并计算计日工总额；计日工单价均不含规费和税金；

(5) 总承包服务费应根据招标工程量清单中列出的内容和供应材料、设备情况，按照招标人提出的协调、配合与服务要求和施工现场管理需要自主确定。

1.7 规费和增值税应按规定确定，作为不可竞争费用。

1.8 招标工程量清单与计价表中列明的所有需要填写的单价和合价的项目，投标人均应填写且只允许有一个报价。未填写单价和合价的项目，视为此项费用已包含在已标价工程量清单中其他项目的单价和合价之中。竣工结算时，此项目不得重新组价予以调整。

1.9 投标总价应当与分部分项工程费、措施项目费、其他项目费和规费、增值税的合计金额一致。

1.10 投标人应按《中标人提供的主要材料和设备一览表》的内容填报，不得擅自调整材料和设备名称型号规格、单位、风险系数、基准单价。

1.11 投标报价表格按本工程工程量清单表格要求填写，并按招标文件的要求，附上《工程量清单综合单价分析表》（表-09）和《主要清单项目工料机分析表》（表-10）。

未尽事宜详见本工程招标工程量清单、招标控制价编制说明以及现行《计价规范》等有关规定执行。

二、资格证明文件格式

1. 资格证明文件封面格式：

电子投标文件

资格证明文件

项目名称：

项目编号：

投标人名称：

年 月 日

2. 资格证明文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录。

3. 投标人直接控股、管理关系信息表

投标人直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例%	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
3. 供应商不存在直接控股股东的，则在“**直接控股股东名称**”中填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

投标人直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则在“直接管理关系单位名称”中填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

4. 投标声明

投标声明

（采购人名称）：

我方参加贵单位组织_____项目（项目编号：_____）的政府采购活动。我方在此郑重声明：

1. 我方参加本项目的政府采购活动前三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。

2. 我方不是为本次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。

3. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

4. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

法定代表人（签字或者盖章或者电子签名）：_____

投标人名称（电子签章）：_____

年 月 日

注：如为联合体投标，盖章处须加盖联合体牵头人电子签章并由联合体牵头人法定代表人分别签字或者盖章或者电子签名，否则投标无效。

三、商务文件格式

1. 商务文件封面格式：

电子投标文件 商 务 文 件

项目名称：

项目编号：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

2. 商务文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录。

3. 投标人参加本项目无围标串标行为的承诺

投标人参加本项目无围标串标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
5. 不同投标人的投标文件相互混装；
6. 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关信息并修改其投标文件或者响应文件；

2. 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

3. 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

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

5. 投标人之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定投标人中标，然后再参加投标；

6. 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；

7. 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标或者排斥其他投标人的其他串通行为。

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者免除法律责任的辩解。

投标人名称（电子签章）

_____年____月____日

4. 法定代表人身份证明

法定代表人身份证明

投 标 人：_____

地 址：_____

姓 名：_____性 别：_____

年 龄：_____职 务：_____

身份证号码：_____

系_____（投标人名称）_____的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人有效身份证正反面复印件

投标人名称（电子签章）

_____年_____月_____日

注：自然人投标的无需提供

5. 授权委托书格式

授权委托书

(非联合体投标格式)

(如有委托时)

致：采购人名称：

我_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托
（姓名）以我方的名义参加_____项目的投标活动，并代表我方全权办
理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字或者电子签名事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明及委托代理人有效身份证正反面复印件

委托代理人（签字或者电子签名）：_____

委托代理人身份证号码：_____

法定代表人（签字或者盖章或者电子签名）：_____

投标人名称（电子签章）：

年 月 日

注：1. 法定代表人必须在授权委托书上签字或者盖章或者电子签名，委托代理人
必须在授权委托书上签字或者电子签名，否则按无效投标处理；

2. 法人、其他组织投标时“我方”是指“我单位”，自然人投标时“我方”
是指“本人”。

授权委托书

(联合体投标格式)

(如有委托时)

致： 采购人名称：

根据 （牵头人名称）与（联合体其他成员名称）签订的《联合体投标协议书》的内容，（牵头人名称）的法定代表人（姓名）现授权委托（姓名）以我方的名义参加 项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字或者电子签名事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权，特此委托。

附：牵头人法定代表人身份证明及委托代理人有效身份证正反面复印件

牵头人法定代表人（签字或者盖章或者电子签名）：

牵头人（电子签章）：

日期： 年 月 日

被授权人（签字或者电子签名）：

日期： 年 月 日

注：1. 法定代表人必须在授权委托书上签字或者盖章或者电子签名，委托代理人必须在授权委托书上签字或者电子签名，**否则按无效投标处理**；

2. 法人、其他组织投标时“我方”是指“我单位”，自然人投标时“我方”是指“本人”。

6. 商务要求偏离表格式（注：按项目需求表具体项目修改）

项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
交货时间和地点			
合同签订时间			
...			

注：

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的商务要求逐条作明确的投标响应，并作出偏离说明。
2. 投标人应根据自身的承诺，对照招标文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）： _____

投标人名称（电子签章）： _____

日 期： _____

7. 投标人业绩证明材料

投标人业绩情况一览表格式：

采购人名称	项目名称	合同金额 (万元)	采购人联系人及 联系电话

注：投标人根据评标标准具体要求附业绩证明材料。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：_____

投标人名称（电子签章）：_____

年 月 日

四、技术文件格式

1. 技术文件封面格式:

电子投标文件

技术文件

项目名称:

项目编号:

投标人名称:

投标人地址:

年 月 日

2. 技术文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录。

3. 设备性能配置清单格式

设备性能配置清单

序号	货物名称	数量 及单 位	品牌	规格型号	制造商	原产 地	参数性能、 指标及配置

备注：

以上设备性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，**作无效投标处理**。货物名称、数量及单位、品牌必须与“开标一览表”一致，**否则按无效投标处理**。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：_____

投标人名称（电子签章）：_____

日 期：_____

4. 技术要求偏离表格式

技术要求偏离表

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明

注：

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的“技术要求”逐条作明确的投标响应，并作出偏离说明。
2. 投标人根据投标货物的性能指标，对照招标文件技术要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。
3. 投标人认为其投标响应有正偏离的，请在技术要求偏离表中列明，且在投标文件中提供投标产品的彩页或国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家的技术参数说明证明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家或代理商（附生产厂家授权资料）公章。
4. 如技术要求偏离表中的投标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：_____

投标人名称（电子签章）：_____

日 期：_____

5. 选配件、专用耗材、售后服务优惠表格式（注：按项目需求表具体项目修改）

选配件、专用耗材、售后服务优惠表

序号	优惠内容	适用机型	单价	比市场价优惠率
1				_____ %
2				_____ %
3				_____ %

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）： _____

投标人名称（电子签章）： _____

日 期： _____

6.安装实施方案（格式自拟）

一、施工组织设计

1、投标人编制施工组织设计的要求：技术方案；安装方案；编制时应采用文字并结合图表形式说明施工方法；拟投入本工程的主要施工设备情况、拟配备本工程的试验和检测仪器设备情况、劳动力计划等；结合工程特点提出切实可行的工程质量、安全生产、文明施工、工程进度、技术组织措施，同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施，如冬雨季施工技术、减少噪音、降低环境污染、地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等。

2、施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表，图表及格式要求附后。

附表一 拟投入本工程的主要施工设备表

附表二 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 计划开、竣工日期和施工进度网络图

附表五 施工总平面图

附表六 临时用地表

附表一：拟投入本工程的主要施工设备表

序号	设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	额定功率（KW）	生产能力	用于施工部位	备注

附表二：拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

序号	仪器设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	已使用台时数	用途	备注

附表三：劳动力计划表

单位：人

工种	按工程施工阶段投入劳动力情况						

附表四：计划开、竣工日期和施工进度计划（网络图或横道图）

1.投标人应提交施工进度计划，说明按招标文件要求的工期进行施工的各个关键日期。中标的投标人还应按合同条件有关条款的要求提交详细的施工进度计划。

2.施工进度计划可采用网络图（或横道图）表示，说明计划开工日期和各分项工程各阶段的完工日期和分包合同签订的时间。

3.施工进度计划应与施工组织设计相适应。

附表五：施工总平面图

投标人应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

附表六：临时用地表

用途	面积（平方米）	位置	需用时间

二、项目管理机构

1、项目管理机构配备情况表

(项目名称)

岗位	姓名	职称	执业或职业资格证明				承担完工工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	项目数	主要项目名称
项目经理								
技术负责人								
施工员								
安全员								
质量员								
材料员								
.....								
<p>一旦我单位中标，将实行项目经理负责制，我方保证并配备上述项目管理机构。上述填报内容真实，若不真实，愿按有关规定接受处理。项目管理班子机构设置、职责分工等情况另附资料说明。</p>								

【备注：附以上各岗位人员资格证件等相关证明材料的复印件（如有），以上复印件均须加盖投标人单位公章。】

2、项目经理（注册建造师）简历表

（项目名称）

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间			担任项目经理年限		
项目经理注册证书编号					
在建和已完工程项目情况					
采购人	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量

备注：

1、附项目经理注册建造师注册证书、安全生产考核合格证书（B证）和已完工程中标通知书（如有）、工程合同协议书、工程竣工验收证明材料的复印件，以上复印件均须加盖投标人单位公章。

3、技术负责人简历表

(项目名称)

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间			担任年限		
在建和已完工程项目情况					
采购人	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量

备注：

- 1、附技术负责人证书的复印件，以上复印件须加盖投标人单位公章。

4、其他人员简历表（格式）

（项目名称）

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间			担任年限		
在建和已完工程项目情况					
采购人	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量

备注：

- 1、附其他人员证书的复印件（如有），以上复印件须加盖投标人单位公章。

五、其他文书、文件格式

1. 联合投标协议书格式

联合体协议书

____（所有成员单位名称）自愿组成____（联合体名称）联合体，共同参加____（项目名称）采购招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. ____（某成员单位名称）为____（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件及对文件的盖章，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署和盖章的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：____。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或者其委托代理人签字（或者电子签名）或者盖公章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式____份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书应附法定代表人身份证明；有委托代理的，应附授权委托书（格式自拟）。

联合体牵头人名称（电子签章）：

法定代表人或者其委托代理人：____（签字或者电子签名）

联合体成员名称（盖公章或者电子签章）：

法定代表人或者其委托代理人：____（签字或者电子签名）

.....

年 月 日

2. 中小企业声明函格式

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（采购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（采购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（电子签章）：

日 期：

注：享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。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。

3. 残疾人福利性单位声明函格式

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（电子签章）：

日 期：

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

4. 质疑函（格式）

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：_____

采购人名称：_____

质疑事项：

☐ 采购文件 采购文件获取日期：_____

☐ 采购过程

☐ 采购结果

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。
4. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
5. 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。

5. 投诉书（格式）

投诉书（格式）

一、投诉相关主体基本情况：

投标人：_____

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：_____

采购项目的编号：_____

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. 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。

4. 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。

5. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

6. 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。