

贵阳市疾病预防控制中心  
2024 年度贵阳市疾病预防控制中心  
检验检测试剂耗材采购  
采购文件

(2024 年 6 月)

项目序列号:	P52010020240004RM		
项目编号:	ZFCG20240531025		
项目名称:	2024 年度贵阳市疾病预防控制中心检验检测试剂 耗材采购		
品目编号:	P52010020240004RM001		
品目名称:	品目一: 理化试剂耗材类		
采购方式:	公开招标	采购类别:	货物类
采购人:	贵阳市疾病预防控制中心		
代理机构:	贵州新阳光项目管理有限公司		

# 目 录

第一部分 专用部分 .....	6
第一章 采购范围 .....	7
第一节 采购项目概述 .....	7
第二节 <input checked="" type="checkbox"/> 货物要求 <input type="checkbox"/> 服务要求 <input type="checkbox"/> 工程要求 .....	8
第三节 供应商资格条件 .....	8
第二章 采购清单、技术参数及商务要求 .....	10
第一节 采购清单及技术参数 .....	10
第二节 商务要求 .....	67
第三节 阐述、演示、样品展示 .....	69
第四节 图纸附件 .....	70
第五节 实质性要求明细表 .....	71
第三章 评标办法及评分标准 .....	72
第一节 评标办法 .....	72
第二节 评分标准 .....	72
第三节 废标条款 .....	81
第四节 无效标条款 .....	81
第二部分 通用部分 .....	83
第四章 政府采购程序 .....	84
第一节 采购公告及采购文件发布 .....	84
第二节 采购文件获取 .....	84
第三节 编制和上传投标响应文件 .....	85
第四节 开标 .....	85
第五节 资审审查（适用于公开招标的货物类和服务类项目） .....	86
第六节 评标 .....	86
第七节 发布中标（成交）结果公告及发送中标（成交）通知书 .....	88
第八节 支付代理服务费 .....	88
第九节 政府采购合同签订、备案、公告及履约验收 .....	89
第十节 质疑和投诉 .....	89
第五章 政府采购合同 .....	91
第一部分 合同协议书 .....	93
一、项目概况 .....	93
二、供货期限 .....	93
三、合同文件构成 .....	93
四、合同文件解读及其优先顺序 .....	94
五、合同金额（中标价） .....	95
六、履约保证金 .....	95
七、订立时间 .....	95
八、订立地点 .....	95
九、合同生效 .....	95
十、补充协议 .....	95
十一、其它 .....	96
第二部分 通用合同条款 .....	97

第 1 条 一般约定 .....	97
1.1 严禁贿赂 .....	97
1.2 国家、社会公共利益 .....	97
1.3 保密 .....	97
第 2 条 包装、运输和交付 .....	97
2.1 包装 .....	97
2.2 运输 .....	98
2.3 交付 .....	98
第 3 条 货物检验和验收 .....	98
第 4 条 质量保证期 .....	99
第 5 条 合同价款支付 .....	99
第 6 条 履约担保 .....	99
第 7 条 不可抗力 .....	100
第 8 条 合同转让和分包 .....	100
第 9 条 节能环保 .....	100
第 10 条 合同解除 .....	101
第 11 条 合同的变更、中止或终止 .....	101
第 12 条 争议的解决 .....	101
第 13 条 违约责任 .....	102
第 14 条 其他 .....	102
第三部分 专用合同条款 .....	103
第一部分 合同协议书 .....	106
一、项目概况 .....	106
二、工期 .....	106
三、合同文件构成 .....	107
四、合同文件解读及其优先顺序 .....	107
五、合同金额（中标价） .....	108
六、履约保证金 .....	108
七、订立时间 .....	108
八、订立地点 .....	108
九、合同生效 .....	109
十、补充协议 .....	109
十一、其它 .....	109
第二部分 通用合同条款 .....	111
第 1 条 一般约定 .....	111
1.1 严禁贿赂 .....	111
1.2 国家、社会公共利益 .....	111
1.3 保密 .....	111
第 2 条 工期 .....	111
第 3 条 工程质量 .....	112
3.1 工程质量要求 .....	112
3.2 质量检查 .....	112
第 4 条 竣工验收 .....	112
4.1 竣工验收申请报告 .....	112

4.2 竣工和验收 .....	112
4.3 试运行 .....	112
4.4 竣工清场 .....	113
第5条 保修责任 .....	113
第6条 合同价款支付 .....	113
第7条 履约担保 .....	113
第8条 不可抗力 .....	113
第9条 合同转让和分包 .....	114
第10条 节能环保 .....	114
第11条 合同解除 .....	114
第12条 合同的变更、中止或终止 .....	114
第13条 争议的解决 .....	115
第14条 违约责任 .....	116
第15条 其他 .....	116
第三部分 专用合同条款 .....	117
第一部分 合同协议书 .....	120
一、项目概况 .....	120
二、服务期限 .....	120
三、合同文件构成 .....	120
四、合同文件解读及其优先顺序 .....	121
五、合同金额（中标价） .....	121
六、履约保证金 .....	121
七、订立时间 .....	121
八、订立地点 .....	121
九、合同生效 .....	121
十、补充协议 .....	121
十一、其它 .....	122
第二部分 通用合同条款 .....	123
第1条 一般约定 .....	123
1.1 严禁贿赂 .....	123
1.2 国家、社会公共利益 .....	123
第3条 服务验收 .....	123
第4条 质量保证 .....	124
第5条 合同价款支付 .....	124
第6条 履约担保 .....	124
第7条 不可抗力 .....	124
第8条 合同转让和分包 .....	124
第9条 节能环保 .....	125
第10条 合同解除 .....	125
第11条 合同的变更、中止或终止 .....	125
第12条 争议的解决 .....	125
第13条 违约责任 .....	126
第14条 其他 .....	126
第三部分 专用合同条款 .....	127

第三部分 供应商须知 .....	128
第六章 响应文件的编制 .....	129
第一节 编制要求 .....	129
第二节 响应文件组成 .....	130
第三节 响应文件格式范本 .....	131
第七章 远投网开注意事项 .....	165
第八章 优惠性政策法规 .....	166

# 第一部分 专用部分

# 第一章 采购范围

## 第一节 采购项目概述

### 一、项目及品目概述

本项目为 2024 年度贵阳市疾病预防控制中心检验检测试剂耗材采购。共分为两个品目，品目一：理化试剂耗材类；品目二：微生物试剂耗材类。

### 二、采购预算

本项目资金来源为财政性资金。项目采购预算为大写壹仟零陆拾万元整(¥小写 10600000.000000 元)。

其中(若有)品目名称：品目一：理化试剂耗材类，采购预算为大写壹佰叁拾万元整(¥小写 1300000.00 元)。

本项目的最高限价为：大写壹仟零陆拾万元整(¥小写 10600000.00 元)。

其中(若有)品目名称：品目一：理化试剂耗材类，最高限价为大写壹佰叁拾万元整(¥小写 1300000.00 元)。

本项目按( ☐ 总价 ☐ 单价 ☒ 下浮率 ☐ 费率 ☐ 固定价 ☐ 多种报价 ) 进行投标报价。( / )

计价单位 / ( 以采购文件约定的计价单位为准 )

### 三、采购合同管理：

1. 是否允许分包： ☐ 是 ☒ 否

2. 分包履行的具体内容(包含：分包承担主体、应当具备相应资质条件且不得再次分包等内容)、金额或者比例： /

四、本项目 ☐ 是 ☒ 否为政府购买服务项目(含政府和社会资本合作项目)。

五、根据《政府采购促进中小微企业发展管理办法》财库〔2020〕46号规定

本品目是否专门面向中小微企业采购： ☐ 是 ☒ 否，具体内容为：(2024 年度贵阳市疾病预防控制中心检验检测试剂耗材采购。)

特别提示：如采购项目或品目涉及中小微企业采购的，采购文件应当遵守《政府采购促进中小微企业发展管理办法》财库〔2020〕46号第十二条规定。

### 六、招标文件解释权

本项目招标文件的最终解释权归采购人。

### 七、采 购 人

1. 采购单位名称：贵阳市疾病预防控制中心

2. 地址：贵阳市乌当区东风镇洛湾村委会北京东路延伸段洛湾段 1 号

3. 联系人：詹老师

4. 联系电话/传真：15628006255

5. 电子邮箱： /

## 八、代理机构

1. 名称：贵州新阳光项目管理有限公司
2. 地址：贵州省贵阳市观山湖区诚信北路8号绿地联盛5号楼30层1号
3. 联系人：袁工
4. 联系电话/传真：15885014720
5. 电子邮箱：/

## 九、监督部门

监督部门：贵阳市财政局  
监督电话：0851-85806835  
详细地址：贵阳市观山湖区林城东路金阳行政中心二期C区340室

## 第二节 ☒货物要求 ☐服务要求 ☐工程要求

### 一、☒货物范围 ☐服务范围 ☐工程范围

本项目采购的货物来源范围要求为合法供应商提供的货物。

### 二、须满足的规范，标准

符合国家、行业相关法律法规标准，并满足采购文件的要求。

## 第三节 供应商资格条件

本品目供应商资格条件要求如下：

一、供应商属于参加政府采购活动，有意愿向采购人提供服务的法人、非法人组织或者自然人。

（一）符合《政府采购法》及其实施条例的有关规定并提供相应资料：

1. 具有独立承担民事责任的能力：提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明；

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：

具体要求：投标人是法人的，提供2022年度或2023年度经会计师事务所出具的审计报告（成立不满一年的提供其基本开户行出具的资信证明），审计报告应盖有会计师事务所单位章和注册会计师的执业专用章，并附会计师事务所的营业执照及执业证书。部分其他组织和自然人，没有经审计的审计报告，提供其基本开户银行出具的资信证明。

3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：

具体要求：提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料或书面承诺函（承诺函格式自拟）。

4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：

具体要求：提供2023年10月至今任意3个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；成立不满3个月的投标人，提供承诺依法缴纳税收和社保的承诺函，承诺函须由法定代表人签名并加盖投标人公章。

5. 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录：

提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式文件详见相关文件范本）。

6. 法律、行政法规和国家有关规定的其他条件：



(1) 供应商须承诺：在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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中，如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中的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果。（格式文件详见相关文件范本）

(2) 根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金【2020】421号文件要求，交易系统会自行对失信供应商实施信用联合惩戒。

(二) 所需特殊行业资质或要求：

供应商须具备：无

(三) 本品目 ☐ 接受 ☒ 不接受 联合体投标（/）

(四) 本品目 ☐ 是 ☒ 否 专门面向中小微企业采购。（所属行业为：工业。）

## 第二章 采购清单、技术参数及商务要求

### 第一节 采购清单及技术参数

#### 采购清单及技术参数

##### 品目一：理化试剂耗材类（国产部分）

序号	采购货物名称	规格	单位	其他要求	单价限价(元)
1	色度标准	20ml 500 度	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	120.00
2	水质浊度标准物质	400NTU, 90mL	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	130.00
3	挥发酚类	500mg/L, 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
4	阴离子合成洗涤剂	1000ug/ml 15ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	110.00
5	氰化物（氰根离子）标液	50 $\mu$ g/mL 于 2%氢氧化钠 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
6	硝酸盐-氮离子标液	500mg/L 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
7	硝酸根标液	1000ug/ml, 50ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
8	硫酸盐标液	1000ug/ml, 50ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
9	氯单元素	1000ug/ml, 50ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
10	氟单元素	1000ug/ml, 50ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
11	氨氮标液	500mg/L20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
12	水中亚硝酸盐氮成份分析 标准物质	100mg/L 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	60.00
13	标准品/水中硫代硫酸根	1000 $\mu$ g/mL, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
14	硫代硫酸钠	0.1008 mol/L, 20mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	60.00

15	盐酸	$c(\text{HCl}) = 0.1000 \text{ mol/L}$	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
16	氢氧化钠	$0.1012 \text{ mol/L}$ 90mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
17	甲醛	100mg/L 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
18	溴酸盐	1000mg/l, 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
19	尿素	约 1000mg/l, 15ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
20	EDTA-Na <sub>2</sub> (乙二胺四乙酸二钠盐二水合物, EDTA 二钠盐)	$0.05 \text{ mol/L}$ , 20mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	60.00
21	磷	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
22	二氧化硫	100mg/L 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
23	碘标准溶液	水中碘离子/介质: $0.002 \text{ mol/L}$ ,	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
24	氢氧化钠标准溶液	1000mg/L, 20ML	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
25	山梨酸	1mg/ml, 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
26	苯甲酸	1mg/ml, 5ml 基体: 乙醇-水	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
27	糖精钠	1.0mg/ml 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	180.00
28	微囊藻毒素-LR	20ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	500.00
29	柠檬黄	0.5mg/ml, 5mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
30	苋菜红	0.5mg/ml, 5mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
31	胭脂红	0.5mg/ml, 5mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
32	日落黄	0.5mg/ml, 5mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
33	亮蓝	0.5mg/ml, 5mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
34	新红	1000ug/ml, 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	85.00
35	靛蓝	1000ug/ml 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
36	赤藓红	1000ug/mL 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00

				(E)、GSB 及 BW 产品	
37	诱惑红	1000ug/mL, 5mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
38	盐酸克伦特罗	100ug/mL, 1mL (甲醇中)	支		100.00
39	黄曲霉毒素 B1	2.0ug/mL, 1mL	支		700.00
40	黄曲霉毒素 B2	2.0ug/mL, 1mL	支		900.00
41	黄曲霉毒素 G1	2.0ug/mL, 1mL	支		900.00
42	黄曲霉毒素 G2	2.0ug/mL, 1mL	支		800.00
43	黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 混标	1mL, 2 µg/mL	支		1120.00
44	16 种真菌毒素混合标准	黄曲霉毒素 B1 (0.5ppm); 黄曲霉毒素 B2 (0.5ppm); 黄曲霉毒素 G1 (0.5ppm); 黄曲霉毒素 G2 (5ppm); 赭曲霉毒素 A (2.5ppm); 伏马毒素 B1 (75ppm); 伏马毒素 B2 (75ppm); 伏马毒素 B3 (125ppm); 玉米赤霉烯酮 (50ppm); 雪腐镰刀菌烯醇 (500ppm); 呕吐毒素 (50ppm); 3-乙酰基脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (250ppm); 15-乙酰基脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (250ppm); 杂色曲霉毒素 (2.5ppm); HT-2 毒素 (125ppm); T-2 毒素 (12.5ppm); 细交链孢菌酮酸 (50ppm); 交链孢酚 (50ppm); 展青霉素 (12.5ppm); 交链孢酚单甲醚 (12.5ppm); 脱氧雪腐镰刀菌烯醇-3-葡萄糖苷 (125ppm);	支		10625.00
45	16 种真菌毒素内标混合标准	13C-AFB1 (0.1ppm); 13C-AFB2 (0.1ppm); 13C-AFG1 (0.1ppm); 13C-AFG2 (0.1ppm); 13C-OTA (0.2ppm); 13C-FB1 (5ppm); 13C-FB2 (5ppm); 13C-FB3 (5ppm); 13C-ZEN (12.5ppm); 13C-NIV (25ppm); 13C-DON (25ppm); 13C-3-DON (25ppm);	支		30000.00

		13C-15-DON(25ppm); 13C-ST(0.2ppm); 13C-HT-2(5ppm); 13C-T-2(0.5ppm); 13C-TEA(12.5ppm); 13C-AOH(12.5ppm); 13C-TEN(5ppm); 13C-AME(5ppm); 13C-D3G(25ppm);			
46	4种交链孢霉属毒素混合内标	(U-[13C14]-AOH, U-[13C15]-AME, U-[13C22]-TEN, U-[13C10]-TEA)/甲醇 (AOH 10μg/mL、AME 1μg/mL、TEN 5μg/mL, TEA 25 μg/mL)	支		42657.00
47	交链孢霉烯	(10 μg/mL) 甲醇	支		3150.00
48	5种交链孢霉属毒素混合内标	U-[13C14]-AOH, U-[13C15]-AME, U-[13C22]-TEN, U-[13C20]-ATX-I, U-[13C10]-TEA) /甲醇 (AOH、AME、TEN、ATX-I 1μg/mL, TEA 10 μg/mL)	支		25000.00
49	二硫化碳	2000ug/ml 于甲醇	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	309.00
50	高锰酸钾容量分析用标准溶液	c(1/5KMnO4)=0.1mol/l, 20mL	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	60.00
51	草酸钠容量分析用溶液标准物质	c(1/2Na2C2O4)=0.1mol/l, 20mL	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	70.00
52	16种多环芳烃混标 (HJ478-2009, HJ647-2013、HJ784-2016, HJ892-2017, GB5009.265—2016)	200ug/ml 于乙腈, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	734.00
53	苯并(a)芘	100ug/ml, 1ml-1.2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	150.00
54	百菌清	100ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	50.00
55	七氯	100ug/mL, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	50.00
56	外环氧七氯 B	100ug/mL, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	80.00
57	三氯杀螨醇	100ug/mL, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	50.00
58	艾氏剂	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	50.00

59	狄氏剂	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
60	灭蚁灵	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
61	硫丹	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
62	噻嗪酮	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
63	氯丹	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
64	五氯硝基苯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
65	丁草胺	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
66	氧氯丹	100ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	600.00
67	甲草胺	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
68	对硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
69	甲基对硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
70	马拉硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
71	乐果	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
72	敌敌畏	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
73	毒死蜱	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
74	水胺硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
75	杀螟硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
76	杀扑磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
77	亚胺硫磷	100ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
78	甲拌磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
79	氯唑磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
80	久效磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00

81	乙硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
82	甲胺磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
83	乙酰甲胺磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
84	倍硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
85	三唑磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
86	伏杀硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
87	灭线磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
88	乙拌磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
89	氧化乐果	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
90	丙溴磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
91	甲基嘧啶磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
92	甲基毒死蜱	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
93	甲基异柳磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
94	辛硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
95	甲基立枯磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
96	二嗪磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
97	嘧啶磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
98	喹硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
99	哒嗪硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
100	皮蝇硫磷	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
101	稻瘟灵	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
102	溴氰菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00

103	氯氟氰菊酯	100ug/mL, 1mL (CAS:91465-08-6)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
104	氰菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
105	甲氰菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
106	氯菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
107	氟氯氰菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
108	氰戊菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
109	联苯菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
110	丙烯菊酯	100ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
111	胺菊酯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
112	灭草松	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
113	2, 4-D	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
114	氟乐灵	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
115	草甘膦	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
116	异丙甲草胺	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
117	敌稗	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
118	恶草酮	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
119	六氯苯	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
120	杀虫环	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
121	茚虫威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
122	啶虫脒	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
123	虫螨腈	100ug/ml , 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
124	莠去津(阿特拉津)	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00



125	三环唑	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
126	禾草敌	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
127	异丙威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
128	仲丁威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
129	抗蚜威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
130	甲萘威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
131	克百威 (呋喃丹)	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
132	3-羟基克百威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
133	涕灭威砒	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
134	涕灭威亚砒	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
135	灭多威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
136	涕灭威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
137	丁硫克百威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
138	三氯甲烷	10.0mg/L 2ML	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
139	三溴甲烷	1000ug/ml, 1.2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
140	1,2-二氯乙烷	1000ug/ml 1.2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
141	二氯甲烷	1000ug/ml 1.2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
142	氯乙烯	100ug/ml 于甲醇 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	185.00
143	三氯乙烯	1000ug/ml, 1.2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
144	四氯乙烯	1000ug/ml, 1.2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
145	氯苯	1000ug/ml, 1.2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	60.00
146	1,4-二氯苯	1000ug/ml, 1.2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00

147	三氯苯	1000ug/ml, 1.2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	90.00
148	六氯丁二烯	500ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
149	二氯乙酸	1000ug/ml 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
150	环氧氯丙烷	1000mg/l, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
151	三氯乙酸	1000ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
152	2, 4, 6-三氯酚	1.00mg/ml 2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	63.00
153	五氯酚	100ug/ml, 1ml 于甲醇	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
154	白酒色谱成分标准物质 (甲醇、乙酸乙酯、正丙醇、仲丁醇、异丁醇、正丁醇、丁酸乙酯、乙酸正丁酯内标、异戊醇、乳酸乙酯、己酸乙酯混标) 11 种	5mL; 2mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	320.00
155	异戊醇	5ml, 含量测定用	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	89.00
156	异戊醇	二硫化碳中异戊醇溶液标准物质, 1000ug/ml, 2m	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
157	异丁醇	100ug/ml 于甲醇, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	60.00
158	环己基氨基磺酸钠 (甜蜜素)	10.0mg/mL, 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
159	丙烯酰胺	1000ug/ml 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
160	丙烯酰胺-13C3	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		1170.00
161	氘代 3-氯 1, 2-丙二醇棕榈酸二酯	5mg	支		2200.00
162	汞单元素 (Hg)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
163	钠单元素 (Na)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
164	镁单元素 (Mg)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
165	钾单元素 (K)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
166	钙单元素 (Ca)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
167	硼单元素 (B)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW	70.00

				(E)、GSB 及 BW 产品	
168	锶单元素 (Sr)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
169	锂单元素 (Li)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
170	28 种多元素 ICP-MS 混标 GNM-M280593-2013	100 µg/mL, 100ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1600.00
171	7 种元素 ICP-MS 混标 Li、Sc、Ge、Y、In、Rh、Re	100 µg/mL, 100ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1000.00
172	六价铬 (Cr) AAS 标准溶液	1000mg/l 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
173	三价铬 (Cr) AAS 标准溶液	1000mg/l 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
174	亚砷酸根 (三价砷)	1.011umol/g, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	130.00
175	砷酸根 (五价砷)	0.233umol/g, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	130.00
176	砷甜菜碱 (AsB)	0.518umol/g, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	520.00
177	砷胆碱 (AsC)	0.374umol/g, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	560.00
178	一甲基砷 (DMA)	0.335umol/g, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	280.00
179	二甲基砷 (DMA)	0.706umol/g, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	280.00
180	甲醇中甲基汞	1.5ml 76.3ug/g -20 度	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	650.00
181	乙基汞	64.7ug/g, 1.5ml 甲醇	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	390.00
182	皮蝇磷	100ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
183	内吸磷	100ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
184	土臭素	100ug/ml, 1ml	支		700.00
185	2-甲基异莰醇	100 µg/mL, 1ml	支		700.00
186	土臭素、2-甲基异莰醇混标	100ug/mL 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1200.00
187	pH 校准溶液	pH 缓冲液 pH4.00±0.01 @ 25℃	瓶	带证书	110.00
188	pH 校准溶液	pH 缓冲液 pH7.00±0.01 @ 25℃	瓶	带证书	110.00
189	pH 校准溶液	pH 缓冲液 pH 9.20 ± 0.01 @20° C, ISO17025	瓶	带证书	110.00

		certified, NIST traceable			
190	Brij35 30%溶液	100ml	瓶		100.00
191	新乌头碱	10mg	支		1100.00
192	10-羟基新乌头碱	5mg	瓶		2000.00
193	次乌头碱	10mg	瓶		1000.00
194	盐酸普罗帕酮	100mg	瓶		180.00
195	子囊霉素	20mg	支		200.00
196	$\alpha$ -鹅膏毒肽	50ug/ml, 1ml (甲醇)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3800.00
197	$\beta$ -鹅膏毒肽	50ug/ml, 1ml (甲醇)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3800.00
198	$\gamma$ -鹅膏毒肽	50ug/ml, 1ml (甲醇)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3800.00
199	二羟鬼笔毒肽	50ug/ml, 1ml (甲醇)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3800.00
200	羧基二羟鬼笔毒肽	50ug/ml, 1ml (甲醇)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3800.00
201	羧基三羟鬼笔毒肽	50ug/ml, 1ml (甲醇)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3800.00
202	偏硅酸 标准溶液	1.000mg/ml 100ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	60.00
203	碘离子(碘化物)	1000ug/ml, 50ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
204	水碘质控样	40ml	套	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	500.00
205	盐碘质控样	35g*2	套	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	350.00
206	尿碘质控样	5ml	套	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	700.00
207	三氟氯氰菊酯(高效氯氟氰菊酯)溶液标准样品	100ug/mL, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
208	$\beta$ -葡萄糖醛苷酸酶, >100, 000units/ml, 芳基硫酸酯酶<20, 000units/mL	2ML, >100, 000units/ml, 芳基硫酸酯酶<20, 000units/mL	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1020.00
209	酸性磷酸酶 来源于马铃薯	$\geq 0.4\text{u/mg solid}$ 500mg	瓶		950.00
210	林可霉素盐酸盐标准	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		170.00
211	金标准溶液	100ug/ml 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	170.00
212	吡唑醚菊酯	100ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
213	硫丹硫酸酯	1x1mLx100 $\mu\text{g/mL}$	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
214	硫丹硫酸盐	100ug/ml, 1ml 正己烷	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00

				(E)、GSB 及 BW 产品	
215	氯虫苯甲酰胺	1000mg/L 于丙酮, 1ml	瓶		160.00
216	甲拌磷砒	100 μg/mL, 1mL 于丙酮	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
217	甲拌磷亚砒	100 μg/mL, 1mL 于丙酮	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
218	氟虫腈	100ug/ml, 1ml 于丙酮	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	30.00
219	氟甲腈	100ug/ml, 1ml 于丙酮	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	154.00
220	氟虫腈砒	100ug/ml, 1ml 于丙酮	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	154.00
221	氟虫腈亚砒	100ug/ml, 1ml 于丙酮	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	154.00
222	甲基硫菌灵	1000mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		130.00
223	恶霜灵	100ug/ml, 1ml 于甲醇	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
224	异菌脲	100ug/ml, 1ml 于苯	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	60.00
225	腈菌唑	100ug/ml, 1ml 于甲醇	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
226	福美锌	250mg	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	370.00
227	福美双	100mg	支		205.00
228	代森锰锌	100ug/ml, 1ml 于甲醇	支		50.00
229	代森联	10mg	支		100.00
230	丙森锌	50mg	支		327.00
231	交链孢酚 (AOH)	100μg/mL - 干态标准品 - 1 mL	瓶		2340.00
232	交链孢酚单甲醚 (AME)	100μg/mL-干态标准品-1mL	瓶		2340.00
233	交链孢菌酮酸 (TeA)	100μg/mL-干态标准品-1mL	瓶		2100.00
234	腾毒素 (TEN)	100 μg/mL - 干态标准品 - 1 mL	瓶		2507.00
235	交链孢霉属毒素混合标准品 4/甲醇	AOH 20μg/mL, AME 2μg/mL, TEN 10μg/mL, TEA 50μg/mL	瓶		1485.00
236	13C15-DON	1ML	瓶		8571.42
237	13C15-3-AcDON	1ML	瓶		8571.42
238	13C15-15-AcDON	1ML	瓶		8571.42
239	米酵菌酸	5 μg/mL, 1.2ml	瓶		6128.57
240	利巴韦林	25mg	瓶		300.00
241	土霉素	1ml, 100 μg/mL 溶于乙腈中	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	337.00

242	金霉素	1ml, 100 $\mu$ g/mL 溶于乙腈/水	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	326.00
243	四环素	1ml, 100 $\mu$ g/mL 溶于乙腈中	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	183.00
244	强力霉素	1ml, 100 $\mu$ g/mL 溶于乙腈中	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	334.00
245	四环素内标	0.1mg	瓶		3300.00
246	盐酸强力霉素 -d3	1mg/瓶	瓶		3500.00
247	玉米赤霉烯酮	100 $\mu$ g/mL - 乙腈 - 1mL	瓶		1440.00
248	13C18-ZEN	25 $\mu$ g/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8570.00
249	五氯酚	100 $\mu$ g/mL, 1ml 甲醇	瓶		96.00
250	氯霉素	1000mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		80.00
251	D5-氯霉素	100mg/L 于乙腈, 1mL	瓶		1200.00
252	克伦特罗	100 $\mu$ g/mL 于甲醇, 1ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	114.00
253	D9-克伦特罗内标	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		450.00
254	莱克多巴胺	1000 $\mu$ g/mL 于乙醇, 1ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	114.00
255	D5-莱克多巴胺内标	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		450.00
256	沙丁胺醇 标准品	100mg/L 于乙腈, 1ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	114.00
257	D3-沙丁胺醇内标	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		450.00
258	特布他林	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		114.00
259	特布他林-D9 醋酸盐 标准品	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	瓶		650.00
260	甲醇中 4 种 $\beta$ -受体激素混标	100ppm, 1ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	500.00
261	琥珀酰胆碱	1g	瓶		86.00
262	喹恶啉-2-羧酸	100mg	瓶		285.00
263	安赛蜜	1000mg/L 于水, 5ml	瓶		60.00
264	咖啡因	1000mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		113.33
265	林可霉素	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	瓶		160.00
266	黄曲霉毒素 B1 内标 13C17-AFTB1	0.5 $\mu$ g/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
267	黄曲霉毒素 B2 内标 13C17-AFTB2	0.5 $\mu$ g/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
268	黄曲霉毒素 G1 内标 13C17-AFTG1	0.5 $\mu$ g/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
269	黄曲霉毒素 G2 内标 13C17-AFTG2	0.5 $\mu$ g/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
270	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	100 $\mu$ g/mL 溶于乙腈, 1ml	瓶		4150.70
271	内标 13C15-DON	25 $\mu$ g/mL - 乙腈/水 - 1.2 mL	瓶		8571.42

272	3-乙酰基脱氧雪腐镰刀菌烯醇	100µg/mL-乙腈-5mL	瓶		4977.14
273	内标 13C15-3-AcDON	25 µg/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
274	15-乙酰基脱氧雪腐镰刀菌烯醇	100µg/mL-乙腈-5mL	瓶		4977.14
275	13C15-15-AcDON	10 µg/mL, 1.2ml	瓶		8571.42
276	伏马菌素 B1	50 µg/mL - 乙腈/水 - 5mL	瓶		4187.85
277	内标 13C34-FB1	25 µg/mL - 乙腈/水 - 1.2 mL	瓶		8571.42
278	伏马菌素 B2	50 µg/mL - 乙腈/水 - 5mL	瓶		4187.85
279	内标 13C34-FB2	10 µg/mL - 乙腈/水 - 1.2 mL	瓶		8571.42
280	伏马菌素 B3	50 µg/mL - 乙腈/水 - 1mL	瓶		2767.14
281	内标 13C34-FB3	10 µg/mL - 乙腈/水 - 1.2 mL	瓶		8571.42
282	赭曲霉毒素 A	5mg	瓶		5960.42
283	内标 13C20-OTA	10 µg/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
284	T-2 毒素	100 µg/mL - 乙腈 - 5mL	瓶		6756.75
285	内标 13C24-T-2	25 µg/mL - 乙腈/水 - 1.2 mL	瓶		8571.42
286	HT-2 毒素	100 µg/mL - 乙腈 - 5mL	瓶		6756.75
287	内标 13C22-HT-2	25 µg/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
288	雪腐镰刀菌烯醇	100 µg/mL - 乙腈 - 5mL	瓶		5405.40
289	内标 13C15-NIV	25 µg/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.42
290	100µg/mL 杂色曲霉素	100 µg/mL, 1.2ml	瓶		2000.00
291	U-[13C18]-杂色曲霉素 (Sterigmatocystin) -25µg/mL /乙腈	25 µg/mL - 乙腈 - 1.2 mL	瓶		8571.00
292	10µg/mL 恩镰孢菌素混合标准品/乙腈	Enniatin A, (Enniatin A1, A), 恩镰孢菌素 A1 (Enniatin A1), 恩镰孢菌素 B, Enniatin B1 (10 µg/mL) in Acetonitrile	支		3571.00
293	100 µg/mL 恩镰孢菌素 A (Enniatin A)/乙腈	Enniatin A (100 µg/mL) in Acetonitrile	支		3429.00
294	100 µg/mL 恩镰孢菌素 A1 (Enniatin A1)/乙腈	Enniatin A1 (100 µg/mL) in Acetonitrile	支		2858.00
295	100 µg/mL 恩镰孢菌素 B (Enniatin B)/乙腈	Enniatin B (100 µg/mL) in Acetonitrile	支		1858.00
296	100 µg/mL 恩镰孢菌素 B1 (Enniatin B1)/乙腈	Enniatin B1 (100 µg/mL) in Acetonitrile	支		2858.00
297	100 µg/mL α-玉米赤霉烯醇 (α-Zearalenol)/乙腈	α-Zearalenol (100 µg/mL) in Acetonitrile	支		1715.00

298	100µg/mL β-玉米赤霉烯醇(β-Zearalenol)/乙腈	β-Zearalenol (100 µg/mL) in Acetonitrile	支		1715.00
299	100µg/mL 赭曲霉毒素A(Ochratoxin A)/甲醇	Ochratoxin A (100 µg/mL) in Methanol	支		1310.00
300	10µg/mL 赭曲霉毒素B(Ochratoxin B)/乙腈	Ochratoxin B (10 µg/mL) in Acetonitrile	支		1943.00
301	10µg/mL 赭曲霉毒素C(Ochratoxin C)/乙腈	Ochratoxin C (10 µg/mL) in Acetonitrile	支		2434.00
302	10µg/mL 赭曲霉毒素A, B, C(Ochratoxin A, B, C)/乙腈	Ochratoxin A, B, C (10 µg/mL) in Acetonitrile	支		3405.00
303	U-[13C36]-恩镰孢菌素A(Enniatin A)-10 µg/mL /乙腈	U-[13C17]-Mycophenolic acid-10µg/mL-Acetonitrile	支		20571.00
304	U-[13C35]-恩镰孢菌素A1(Enniatin A1)-10 µg/mL /乙腈	U-[13C36]-Enniatin A (10 µg/mL) in Acetonitrile	支		20571.00
305	U-[13C33]-恩镰孢菌素B(Enniatin B)-10 µg/mL /乙腈	U-[13C35]-Enniatin A1 (10 µg/mL) in Acetonitrile	支		20571.00
306	U-[13C34]-恩镰孢菌素B1(Enniatin B1)-10 µg/mL /乙腈	U-[13C33]-Enniatin B (10 µg/mL) in Acetonitrile	支		20571.00
307	U-[13C20]-赭曲霉毒素A(Ochratoxin A)-10 µg/mL /乙腈	U-[13C20]-Ochratoxin A-10 µg/mL-Acetonitrile	支		8571.00
308	U-[13C20]-赭曲霉毒素B(Ochratoxin B)-10 µg/mL /乙腈	[13C20]-Ochratoxin B-10 µg/mL-Acetonitrile	支		13571.00
309	U-[13C20]-赭曲霉毒素C(Ochratoxin C)-10 µg/mL /乙腈	U-[13C20]-Ochratoxin C-10 µg/mL-Acetonitrile	支		13571.00
310	金刚乙胺	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		100.00
311	氟苯尼考	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		120.00
312	氟苯尼考胺	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	瓶		200.00
313	氟苯尼考胺-d3	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	瓶		550.00
314	β-内酰胺酶	1ku	瓶		1000.00
315	磺胺	100mg/L 于乙腈, 1ml	瓶		50.00
316	红霉素	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		70.00
317	泰乐菌素	1000mg/L 于甲醇, 1.2ml	瓶		300.00
318	庆大霉素	纯品型, 有标准物质证书, 0.25g	瓶		561.00
319	链霉素	1000mg/L 于水, 1.2ml	瓶		120.00



320	大观霉素	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		2000.00
321	卡那霉素	1000mg/L 于水, 1.2ml	瓶		200.00
322	新霉素	100mg	瓶		300.00
323	甲矾霉素	100mg/L 于甲醇, 1ml	瓶		120.00
324	酰胺醇类药物混合	(含: 氯霉素 氟苯尼考 甲矾霉素) 100mg/1 1ml	瓶	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	400.00
325	双甲脒标准	100mg/L 于乙腈, 1ml	瓶		70.00
326	氟萘	0.2mg/ml	支		236.00
327	氟乙酰胺标准	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
328	六六六、滴滴涕混合标准样品	50ug/ml, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	250.00
329	硫化物标准	100mg/1 20ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	100.00
330	$\alpha$ -硫丹标准溶液	100ug/mL, 1mL 正己烷	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
331	$\beta$ -硫丹标准溶液	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
332	地表水环境质量标准全分析套标	GB3838-2002	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	731.00
333	甲醇中 7 种苯系物混合	GSB 07-1043-1999	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	280.00
334	甲醇中 14 种卤代烃混标	CDGG-124360-05-1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1925.00
335	D3-林可霉素	0.5mg/瓶	支		3340.00
336	D3-腾毒素	0.25mg	支		2957.00
337	D4-金刚乙胺	1mg	支		3500.00
338	阿维菌素	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
339	灭蝇胺	100ug/mL, 1mL 于乙醇	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
340	残杀威	100ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
341	展青霉素	100ug/ml, 1.2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	600.00
342	13C7-展青霉素同位素内标	25 $\mu$ g/mL, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	5500.00
343	替硝唑	100 mg/L, 1 mL	支		120.00
344	罗硝唑	1000mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		250.00
345	奥硝唑	100mg/瓶	支		400.00
346	迪美唑	1000mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		130.00
347	129 种农残混标 (定制) 丙酮	100 mg/L CDAA-M-490399-TA-1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	2100.00

348	标准品/甲醇中 11 种苯系物 VOC 混标/GB/T 5750.8-2023 -21.2	1mL/支	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1150.00
349	102 种农残混标 (定制) 乙 腈	100 mg/L CDAA-M-490400-JA-1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	2100.00
350	12 种拟除虫菊酯	100mg/L 于正己烷, 1.2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	600.00
351	11 种有机磷混合标准溶液 (介质: 丙酮)	1mL (丙酮)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	350.00
352	10 种氨基甲酸酯混标 (介 质: 丙酮)	1mL (丙酮)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	300.00
353	22 种半挥发性有机物	5*1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	2600.00
354	标准品/甲醇中 26 种挥发性 有机物 VOC 混标 GB/T5750.8-2023-4.3	1000 $\mu$ g/mL, 1ml	支		1600.00
355	全氟辛烷磺酸	10mg	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	940.00
356	GB23200.121 39 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1120.00
357	GB23200.121 43 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1045.00
358	GB23200.121 41 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	880.00
359	GB23200.121 43 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	1410.00
360	GB23200.121 41 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3655.00
361	GB23200.121 43 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	3130.00
362	GB23200.121 41 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	2300.00
363	GB23200.121 43 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一 致	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	2270.00
364	GB23200.121 41 种农药混标	成分与含量与 CDAA-M-490428-JK-1.2ml 一	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	2190.00

		致			
365	GB23200.121-2021 331 种农药及其代谢物混标套装	100 $\mu$ g/mL 成分与含量与 1ST020886-100 一致	支	国产	30000.00
366	GB23200.121-2021 331 种农药及其代谢物混标套装	10ppm, 成分与含量与 1ST020886-10 一致	支	国产	6000.00
367	乙酸乙酯中 109 种农药混标溶液 (GB 23200.113-2018)	100 $\mu$ g/mL, >1mL	支	国产	5200.00
368	乙酸乙酯中 113 种农药混标溶液 (GB 23200.113-2018)	100 $\mu$ g/mL, >1mL	支	国产	6000.00
369	乙酸乙酯中外环氧七氯溶液	100 $\mu$ g/mL, >1mL	支	国产	50.00
370	吡唑醚菌酯	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		60.00
371	啶虫脒	100mg/L 于乙腈, 1.2ml	支		90.00
372	环氧虫脒	100mg/L 于乙腈, 1.2ml	支		280.00
373	氟吡呋喃酮	100mg/L 于乙腈, 1.2ml	支		210.00
374	氟啶虫胺腈	100mg/L 于乙腈, 1.2ml	支		105.00
375	吡虫啉	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
376	氯虫苯甲酰胺	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
377	多菌灵	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		35.00
378	甲基硫菌灵	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
379	甲霜灵	100mg/L 于正己烷, 1ml	支		35.00
380	啞霉胺	100mg/L 于丙酮, 1ml	支		56.00
381	烯酰吗啉	100mg/L 于丙酮, 1ml	支		35.00
382	咪鲜胺	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		42.00
383	三唑酮	100mg/L 于正己烷, 1ml	支		35.00
384	苯醚甲环唑	100mg/L 于丙酮, 1ml	支		56.00
385	腐霉利	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		35.00
386	丙环唑	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
387	戊唑醇	100mg/L 于异丙醇, 1ml	支		56.00
388	恩诺沙星	1000mg/L 于甲醇, 1ml	支		140.00
389	D5-恩诺沙星内标	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		560.00
390	盐酸沙拉沙星 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
391	D8-沙拉沙星	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		1120.00
392	氟甲唑	100mg/L 于乙腈, 1ml	支		48.00
393	13C3-氟甲唑	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		1120.00
394	达氟沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
395	D3-达氟沙星	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		350.00
396	双氟沙星/二氟沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
397	D3-二氟沙星	5mg	支		4840.00
398	恶喹酸	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
399	D5-恶喹酸	5mg	支		1357.00
400	氧氟沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
401	D3-氧氟沙星	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		1400.00

402	培氟沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		99.00
403	D5-培氟沙星	10mg	支		1250.00
404	诺氟沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
405	D5-诺氟沙星	10mg/L 于甲醇, 1ml	支		361.00
406	洛美沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		65.00
407	洛美沙星内标	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		980.00
408	环丙沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
409	D8-环丙沙星	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		392.00
410	甲硝唑	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		105.00
411	D4-甲硝唑	1mg	支		345.00
412	金刚烷胺	100mg/L 于甲醇, 1.2ml	支		70.00
413	氯霉素	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		56.00
414	食用色素 8 种混合溶液标准物质, 日落黄 柠檬黄 苋菜红 胭脂红 亮蓝 赤鲜红 诱惑红 新红	各 100 $\mu$ g/mL 溶于 H <sub>2</sub> O, 5mL	支		400.00
415	重铬酸钾标准	(1/6K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> )=0.1mol/L, 1L 500ml	支		160.00
416	二苯醚/苯基醚(有标准物质证书)	CDAA-220036-100mg	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	186.00
417	氯噻啉	100mg/L 于乙腈, 1ml	支		56.00
418	丙酮	1000mg/L 于甲醇, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	95.00
419	丙烯腈	1000mg/L 于甲醇, 1ml	支		70.00
420	丙烯酸甲酯	2000mg/L 于二硫化碳, 1.2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	266.00
421	1,3-丁二烯	2000mg/L 于甲醇, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	251.00
422	二丙酮醇	standard for GC, $\geq$ 99.5% (GC), 5ML	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	74.00
423	环己酮	纯品型 5ml 含量测定用	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	180.00
424	环己烷	2000mg/L 于二硫化碳, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	140.00
425	环氧丙烷	1000mg/L 于甲醇, 1ml	支		140.00
426	环氧乙烷	50000mg/L 于甲醇, 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	581.00
427	氯乙醇	1000ug/mL, 1mL	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	420.00
428	氢醌	100mg 纯度 99.2%	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	180.00
429	壬烷	壬烷, standard for GC, $\geq$ 99.5% 1ml	支	国产优先供应 GBW、GBW(E)、GSB 及 BW 产品	709.00

430	杀螟松	1000mg/L 于丙酮, 1.2ml	支		140.00
431	戊烷 (全部异构体)	5ml 含量测定用	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
432	辛烷	5ml 含量测定用	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
433	氧乐果	1mL*100 $\mu$ g/mL in Methanol	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	50.00
434	乙二醇	1000mg/L 于甲醇, 2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	126.00
435	乙腈	纯品型 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	105.00
436	乙硫醇	1000mg/L 于甲苯, 1 ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	620.00
437	乙酸	1ml 纯度 99.8%	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	105.00
438	乙酸丙酯	5ml 纯度 99.8%	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	180.00
439	乙酸丁酯	纯品型 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
440	乙酸甲酯	纯品型 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
441	乙酸乙酯	2000mg/L 于二硫化碳, 1.2ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	165.00
442	异丙醇	纯品型 5ml	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	150.00
443	异稻瘟净	1000mg/L 于丙酮, 1.2ml	支		140.00
444	正丁醇 标准品	5ml 含量测定用	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	470.00
445	正庚烷 标准品	5ml 99.5%	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	165.00
446	正己烷 标准品 纯品型	5ml 含量测定用	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	170.00
447	乙腈中全氟辛酸与全氟辛磺酸混标溶液	100 $\mu$ g/mL, 1mL	支		200.00
448	乙腈中 15 种全氟羧酸混标溶液	50 $\mu$ g/mL, 1mL	支		1200.00
449	乙腈中 17 种全氟化合物混标溶液	100 $\mu$ g/mL, 1mL	支		2500.00
450	乙腈中 11 种全氟羧酸混标溶液	100 $\mu$ g/mL, 1mL	支		1400.00
451	乙腈中 12 种全氟羧酸混标	50 $\mu$ g/mL, 1mL	支		850.00
452	甲醇中 4 种全氟磺酸混标溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		900.00

453	甲醇中 12 种全氟磺酸混标溶液	100 μ g/mL, 1mL	支		800.00
454	乙腈中 15 种全氟羧酸混标溶液	100 μ g/mL, 1mL	支		1200.00
455	乙腈中 6 种全氟羧酸混标溶液	100 μ g/mL, 1mL	支		5000.00
456	甲醇中 6 种全氟磺酸混标溶液	100 μ g/mL, 1mL	支		4800.00
457	4 种全氟化合物内标混标溶液	5 μ g/mL, 1mL	支		10000.00
458	5 种全氟化合物内标混标溶液	5 μ g/mL, 1mL	支		15000.00
459	二硫化碳中 37 中 VOC (GBZ/T300.59)	1000mg/L 于二硫化碳, 1mL	支		1000.00
460	甲醇中百草胺	1000ug/mL, 1mL/支	支		90.00
461	甲醇中三卤甲烷	2000mg/L, 1mL	支		210.00
462	甲醇中 55 种挥发性有机物标准物质 (GBT5750.8 附表 A)	1.2mL, 2000 μ g/mL	支		1200.00
463	甲醇中 55 种挥发性有机物标准物质 (GBT5750.8 附表 A)	1.2mL, 100 μ g/mL	支		700.00
464	甲醇中 55 种挥发性有机物标准物质 (GBT5750.8 附表 A)	1.2mL, 200 μ g/mL	支		750.00
465	二硫化碳中氟苯	1000ug/mL 1.2ml	支		110.00
466	乙酸乙酯中 16 种半挥发性有机物混标 (GB/T5750.8-2023 15.1)	1000ug/mL	支		3850.00
467	甲醇中三氯苯混标	1000ug/mL	支		1000.00
468	二硫化碳中三氯甲烷	1000ug/mL	支		200.00
469	二硫化碳中三氯乙烯	1000ug/mL	支		80.00
470	二硫化碳中 7 种苯系物	1000ug/mL	支		230.00
471	3-苯氧基苯甲酸标准品	1000 μ g/mL, 1mL	支		300.00
472	乙腈中溴氰菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		100.00
473	乙腈中氯氟氰菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		140.00
474	乙腈中氯氰菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		62.00
475	乙腈中甲氰菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		105.00
476	丙酮中氯菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		70.00
477	乙腈中氟氯氰菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		139.00
478	乙腈中氰戊菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		139.00
479	乙腈中联苯菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		120.00
480	丙酮中烯丙菊酯溶液	1000 μ g/mL, 1mL	支		160.00

481	乙腈中胺菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		105.00
482	乙腈中苯醚菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		280.00
483	乙腈中氟丙菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		126.00
484	乙腈中醚菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		105.00
485	乙腈中氟氰戊菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		139.00
486	丙酮中苧螨醚溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		357.00
487	乙腈中苧呋菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		56.00
488	甲苯中氟硅菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		56.00
489	乙腈中氟胺氰菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		139.00
490	乙腈中七氟菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		56.00
491	正己烷中氟氯苯菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		450.00
492	乙腈中氟氰戊菊酯溶液	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		139.00
493	甲醇中一氯二溴甲烷	1000 $\mu$ g/mL, 1mL	支		120.00
494	甲醇中二氯一溴甲烷	1000 $\mu$ g/mL, mL	支		70.00
495	二硫化碳中反式-1,2-二氯乙烯溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		80.00
496	二硫化碳中顺式-1,2-二氯乙烯溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		60.00
497	二硫化碳中1,1,1-三氯乙烷溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		80.00
498	二硫化碳中1,2-二氯乙烷溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		65.00
499	二硫化碳中1,1-二氯乙烷溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		60.00
500	二硫化碳中三氯甲烷溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		80.00
501	二硫化碳中四氯化碳溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		60.00
502	二硫化碳中三氯甲烷、四氯化碳混标混合溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		80.00
503	二硫化碳中三氯甲烷、四氯化碳混标混合溶液标准物质	2mL, 5000 $\mu$ g/mL	支		100.00
504	二硫化碳中二氯甲烷溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		70.00
505	二硫化碳中三氯乙烯溶液标准物质	2mL , 1000 $\mu$ g/mL	支		70.00
506	二硫化碳中四氯乙烯溶液标准物质	2mL , 1000 $\mu$ g/mL	支		65.00
507	二硫化碳中三氯乙烯、四氯乙烯混合溶液标准物质	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	支		100.00
508	丙酮中倍硫磷溶液标准物	1.2mL , 1000 $\mu$ g/mL	支		170.00

	质				
509	丙酮中杀螟松	1.2mL, 1000 μg/mL	支		80.00
510	丙酮中杀螟硫磷溶液标准物质	1.2mL , 1000 μg/mL	支		150.00
511	丙酮中甲基对硫磷溶液标准物质	1.2mL , 1000 μg/mL	支		150.00
512	丙酮中氧化乐果（氧乐果）溶液标准物质	1.2mL , 1000 μg/mL	支		170.00
513	丙酮中久效磷溶液标准物质	1.2mL , 1000 μg/mL	支		170.00
514	丙酮中亚胺硫磷溶液标准物质	1.2mL, 1000 μg/mL	支		130.00
515	甲醇中甲拌磷溶液标准物质	1.2mL, 1000 μg/mL	支		150.00
516	甲醇中对硫磷溶液标准物质	1.2mL , 1000 μg/mL	支		130.00
517	甲醇中敌敌畏溶液标准物质	1.2mL , 1000 μg/mL	支		120.00
518	二硫化碳中正丁醇溶液标准物质	2mL, 1000 μg/mL	支		120.00
519	二硫化碳中正丙醇溶液标准物质	2mL, 1000 μg/mL	支		60.00
520	二氯甲烷中1,3-丁二烯溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		260.00
521	二硫化碳中正戊醇溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		55.00
522	二硫化碳中异戊醇溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		80.00
523	甲醇/二氯甲烷中丙烯醇溶液标准物质	2mL , 4000 μg/mL	支		270.00
524	二硫化碳中三溴甲烷溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		70.00
525	二硫化碳中丙烯腈溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		70.00
526	二硫化碳中乙腈溶液标准物质	5mL , 1000 μg/mL	支		120.00
527	二硫化碳中正戊烷溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		90.00
528	二硫化碳中正己烷溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		80.00
529	二硫化碳中正庚烷溶液标准物质	2mL , 1000 μg/mL	支		80.00
530	二硫化碳中正辛烷溶液标准物质	2mL , 2000 μg/mL	支		60.00



	准物质				
531	二硫化碳中正壬烷溶液标准物质	2mL , 2000 $\mu$ g/mL	支		70.00
532	标准品/甲醇中 27 种挥发性有机物 VOC 混标/GB/T 5750.8-2023	100 $\mu$ g/mL, 1ml	支		166.00
533	水中二氯乙酸/三氯乙酸质控样	5-50 $\mu$ g/L, 1.2ml	支		450.00
534	高锰酸盐指数质控样(COD Mn)	20ml/瓶	支		80.00
535	水中溶解性固体总量质控样	20mL/瓶	支		70.00
536	水中总硬度质控样	20ml/瓶	支		60.00
537	4 种三卤甲烷 (GB5749-2022) 质控样 (混合)	标样 40 $\mu$ g/mL 左右, 2mL, 4 组分	支		300.00
538	三氯甲烷质控品	根据实际需求选购	支		66.00
539	三溴甲烷质控品	根据实际需求选购	支		99.00
540	一氯二溴甲烷质控品	根据实际需求选购	支		99.00
541	二氯一溴甲烷质控品	根据实际需求选购	支		200
542	氯酸盐质控	氯酸盐标准溶液, 0.779ug/ml, 1ml 于水	支		85.00
543	亚氯酸盐质控	亚氯酸盐标准物质, 0.769ug/ml, 1ml 于水	支		85.00
544	质控样/水质 氨氮	7.58mg/l 20ml, 水质 氨氮 (2005157)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
545	质控样/水质 氟化物	1.61mg/L 20ml, 水质 氟化物 (201755)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
546	质控样/水质 汞	20ml 3.73 $\mu$ g/l, 水质 汞标准样品 (202052)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
547	质控样/水质 化学需氧量 /COD-Cr	118mg/L, 20ml, 水质 化学需氧量 (2001154)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
548	质控样/水质 挥发酚	20ml 45.2 $\mu$ g/l, 水质 挥发酚 (200365)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	80.00
549	质控样/水质 硫酸盐	11.8mg/l, 20ml, 水质 硫酸盐标准样品 (201937)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
550	质控样/水质 六价铬	43.9ug/L 20ml, 水质 六价铬标准样品 (203366)/铬酸雾质控样	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
551	质控样/水质 氯化物	201mg/l 20ml, 水质 氯标准样品 (201852)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
552	质控样/水质 锰	0.397mg/水质 锰标准样品 (202532),	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00

553	质控样/水质 砷	77.6 μg/l 20ml, 水质 砷标准样品 (200457)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	70.00
554	质控样/水质 铁	1.37mg/L, 20ml, 水质 铁标准样品 (202432)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
555	质控样/水质 硝酸盐/以氮计	1.90mg/L, 20ml, 水质 硝酸盐 氮计 (200850)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
556	质控样/水质 总硬度	1.21mmol/l 20ml, 水质 总硬度 (200749)	支	国产优先供应 GBW、GBW (E)、GSB 及 BW 产品	45.00
557	水质质控样混标 (铜、铅、锌、镉、镍与铬混合)	铜: 0.697mg/l 铅: 0.177mg/l 锌: 0.403mg/l 镉: 0.109mg/l 镍: 0.299mg/l 铬: 0.404mg/l	支		150.00
558	大米粉中铅、镉、总砷分析质控样品	20g	瓶		1250.00
559	果蔬汁中农药质控品	100ml	瓶		1050.00
560	辣椒粉中黄曲霉毒素 B 族和 G 族分析质控样品	50g	袋		1980.00
561	彩椒中的克百威、烯酰吗啉分析质控样品	10g	袋		1050.00
562	彩椒中克百威、烯酰吗啉分析质控样品 (阴性)	10g	袋		1050.00
563	苹果粉中的腐霉利、腈菌唑分析质控样品	10g	袋		1050.00
564	苹果粉中的腐霉利、腈菌唑分析质控样品 (阴性)	10g	袋		1050.00
565	茶叶中联苯菊酯分析质控样品	20g	袋		885.00
566	茶叶中联苯菊酯、氯氰菊酯、三氯杀螨醇分析质控样品	20g/袋	袋		1385.00
567	茶叶中乙酰甲胺磷、溴氰菊酯分析质控样品	20g/袋	袋		1200.00
568	茶叶中甲氰菊酯分析质控样品	20g/袋	袋		885.00
569	茶叶中甲氰菊酯、噻嗪酮分析质控样品	20g/袋	袋		1085.00
570	茶叶中吡虫啉分析质控样品	20g/袋	袋		885.00
571	茶叶中毒死蜱分析质控样品	20g/袋	袋		885.00
572	茶叶中毒死蜱分析质控样品 (阴性样品)	20g/袋	袋		600.00
573	橙汁中苯甲酸、安赛蜜、糖精钠	5-100mg/kg, 20mL	袋		1800.00

574	奶粉中多元素成分分析质量控制样品（钙、钠、磷、铁、碘、硒）	10g	袋		1800.00
575	大米粉中多元素成分分析质量控制样品（镉，铬，铅，汞，总砷）	10g	袋		1800.00
576	大米成分分析标准物质	30g	瓶		1950.00
577	土壤成分分析标准物质	70g, 土壤成分分析标准物质（暗棕壤）GSS-1a	瓶		700.00
578	果汁中联苯菊酯等农残	10mL	袋		1440.00
579	菠菜粉中毒死蜱分析质控样品	10g	袋		850.00
580	蜂蜜中其他抗生素	10-100μg/kg, 15g	袋		3000.00
581	猪肉粉中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇分析质控样品	10g	袋		1650.00
582	牛肉粉中恩诺沙星	5g, 恩诺沙星 0-3000μg/kg	袋		1800.00
583	大米粉中黄曲霉毒素 B1	20g	袋		1800.00
584	玉米粉中黄曲霉毒素 B1	30g	袋		1800.00
585	白酒中混合标准溶液（16 种邻苯二甲酸酯类化合物）	5ml*4	盒		510.00
586	活性炭管中苯含量测定	2 支/套	套		480.00
587	活性炭管中甲苯含量测定	2 支/套	套		480.00
588	活性炭管中正己烷含量测定	2 支/套	套		480.00
589	活性炭管中三氯甲烷含量测定	2 支/套	套		480.00
590	活性炭管中三氯乙烯含量测定	2 支/套	套		480.00
591	活性炭管中四氯乙烯含量测定	2 支/套	套		480.00
592	活性炭管中乙酸乙酯	2 支/套	套		480.00
593	活性炭管中乙酸丁酯	2 支/套	套		480.00
594	活性炭管中丙酮测定	2 支/套	套		480.00
595	活性炭管中乙苯含量测定	2 支/套	套		480.00
596	活性炭管中四氯化碳含量测定	2 支/套	套		480.00
597	活性炭管中正丁醇含量测定	2 支/套	套		480.00
598	活性炭管中异丙醇含量测定	2 支/套	套		480.00
599	活性炭管中正庚烷	2 支/套	套		480.00
600	活性炭管中环己烷	2 支/套	套		480.00

601	硅胶管中乙二醇	2 支/套	套		480.00
602	活性炭管中苯乙烯	2 支/套	套		480.00
603	硅胶管中四氢呋喃质量控制样品	2 支/套	套		480.00
604	硅胶管中甲醇质量控制样品	2 支/套	套		480.00
605	活性炭管中 1,2-二氯乙烷质量控制样品	2 支/套	套		480.00
606	401 有机单体检管中四氢呋喃质量控制样品	2 支/套	套		500.00
607	活性炭管中苯、甲苯、乙苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯质量控制样品	2 支/套	套		1100.00
608	滤膜中铜含量测定	2 支/套	套		480.00
609	滤膜中镍含量测定	2 支/套	套		480.00
610	滤膜中铬含量测定	2 支/套	套		480.00
611	滤膜磷酸含量测定	2 支/套	套		480.00
612	滤膜中砷含量测定	2 支/套	套		480.00
613	滤膜锡含量测定	2 支/套	套		480.00
614	水中氨含量	2 支/套	套		350.00
615	吸收液中磷化氢	2 支/套	套		350.00
616	水中盐酸含量	2 支/套	套		350.00
617	水中氟含量	2 支/套	套		350.00
618	水溶液中磷化氢	2 支/套	套		350.00
619	水中砷含量	2 支/套	套		350.00
620	水中甲醛	2 支/套	套		350.00
621	吸收液中二氧化硫含量测定	2 支/套	套		350.00
622	水中氮氧化物	2 支/套	套		350.00
623	镉、锰、铅、锌滤膜标准物质	2 个/套	套		700.00
624	滤膜中锡标准物质	2 个/套	套		700.00
625	活性炭管中三氯乙烯标准物质	2 个/套	套		700.00
626	活性炭管中正己烷标准物质	2 个/套	套		700.00
627	冻干牛血铅、镉成分分析标准物质	2 个/套	套		1200.00
628	冻干牛血中铬标准物质	2 个/套	套		1200.00
629	冻干牛血中汞标准物质	2 个/套	套		1200.00
630	冻干人尿铅成分分析标准物质	2 个/套	套		1200.00
631	冻干人尿中铬标准物质	2 个/套	套		1200.00

632	冻干人尿中汞标准物质	2 个/套	套		1200.00
633	冻干人尿中镉标准物质	2 个/套	套		1200.00
634	冻干人尿氟成分分析标准物质	2 个/套	套		1200.00
635	煤矿粉尘中游离二氧化硅标准物质（焦磷酸法）	2 个/套	套		1200.00
636	滤膜中铅、镉质量控制样品	2 个/套	套		450.00
637	滤膜中铜质量控制样品	2 个/套	套		400.00
638	滤膜中镍质量控制样品	2 个/套	套		400.00
639	硅胶管中甲醇质量控制样品	2 个/套	套		400.00
640	活性炭管中四氯化碳质量控制样品	2 个/套	套		400.00
641	活性炭管中四氯乙烯质量控制样品	2 个/套	套		400.00
642	活性炭管中乙苯质量控制样品	2 个/套	套		400.00
643	活性炭管中四氢呋喃质量控制样品	2 个/套	套		400.00
644	活性炭管中环己烷质量控制样品	2 个/套	套		400.00
645	活性炭管中正庚烷质量控制样品	2 个/套	套		400.00
646	冻干人尿中砷质量控制样品	2 个/套	套		800.00
647	粉尘中游离二氧化硅质控样品（焦磷酸法）	1 个/套	套		400.00
648	16 种 TVOC 混标 (GB50325-2020) (GB50325-2020)	2000mg/L 于二硫化碳, 2ml	1		434.00
649	国标 GB23200.113 农药混标套装 1	FDAA-M-490441-FA-1ml-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 各一支; FDAA-S-440223-FA-1ML, 1 支	套		3000.00
650	国标 GB23200.113 农药混标套装 2	FDAA-M-490472-FA-1ml-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 各一支; FDAA-S-412064-FA-1.2ml 一支	套		3000.00
651	噻虫嗪	100mg/L 于丙酮, 1ml	支		56.00
652	氯酸盐	1000ug/ml, 1ml 于水	支		100.00
653	亚氯酸盐	1000ug/ml, 1ml 于水	支		100.00
654	亲水 PTFE 针式滤器	100 只/罐 13mm 0.22um 金色	罐		90.00

655	水相针式滤器（聚醚砜）	100 只/罐 13mm 0.22um 黄色	罐		127.00
656	乙烯基吡咯烷酮和二乙烯基苯亲水亲脂平衡性型固相萃取小柱	100mg/6ml 30 支/盒	支		135.07
657	椰子壳活性炭 SPE 小柱	500mg, 6mL/30 pcs	盒		1500.00
658	黄曲霉毒素总量免疫亲和柱	3mL-25T	支		115.00
659	黄曲霉毒素 B+G+M 免疫亲和柱	3mL-25T	支		140.00
660	玉米赤霉烯酮免疫亲和柱	3mL-25T	支		140.00
661	呕吐毒素(脱氧雪腐镰刀菌烯醇)免疫亲和柱	3mL-25T	支		140.00
662	赭曲霉毒素 A 免疫亲和柱	3mL-25T	支		140.00
663	伏马毒素免疫亲和柱	3mL-25T	支		140.00
664	二氧化氮标准溶液	50mL , 100 $\mu$ g/mL	瓶		40.00
665	交链孢酚类免疫亲和柱	3mL-25T	支		280.00
666	硫酸氧钛、过氧化氢标准	50mL , 100 $\mu$ g/mL	瓶		60.00
667	亚砷酸钠溶液	5.0g/L	瓶		80.00
668	氯化汞	50g	瓶		500.00
669	固相净化柱（适用于交链孢酚类毒素）	3mL-25T MFC331	支		130.00
670	免疫亲和净化柱	3mL-25T, MFC335 固相净化柱（适用于米酵菌酸）	支		170.00
671	免疫亲和净化柱	3mL-25T MFC221 固相净化柱（适用于伏马毒素 B1, B2, B3）	支		130.00
672	枪头	1mL, 96 支/盒	盒		50.00
673	枪头	0.2mL, 96 支/盒	盒		50.00
674	直通型衬管	适用于固相微萃取	根		150.00
675	样品瓶（白）	100 只/塑盒, 50 塑盒/纸箱	盒		120.00
676	样品瓶（棕）	100 个/包	盒		130.00
677	样品瓶盖	100 个/包	包		110.00
678	安剖瓶开瓶器	15cm	个		55.00
679	陶瓷镊子	15.8cm	把		65.00
680	陶瓷剪刀	18 cm	把		50.00
681	防护眼镜（护目镜）	防雾款, 可同时佩戴近视眼镜	副		45.00
682	防护眼罩	防雾款, 可同时佩戴近视眼镜	副		60.00
683	dSPE 定制提取包	250mgNa2So4, 400mgPSA, 50 支/盒	盒		818.00
684	dSPE 定制提取包	150mg MgSO4, 50mg PSA,	盒		780.00

		2mL, 100 支/盒			
685	dSPE 分散固相萃取（硫酸镁萃取管）	4g 无水硫酸镁, 1gNaCl, 50 支/盒	盒		700.00
686	QuECHERS 定制提取包	8gNa2So4, 2gNaCl, 50 支/盒	盒		900.00
687	MCS 固相萃取小柱	50 支/盒 3ml	支		34.00
688	C8/SAX 固相萃取柱	200mg/3cc 50 支/ 盒	支		17.24
689	Carb-GCB/NH2 相萃取柱	GCB 500mg, NH2 500mg/6cc 30 支/盒	支		48.00
690	Carb-GCB 固相萃取柱	500mg/6cc 30 支/盒	支		42.50
691	MAX 固相萃取柱	500 mg/6cc 30 支/盒	支		71.40
692	SCX 固相萃取柱	60 mg/3cc 50 支/盒	支		11.16
693	固相萃取柱	填充物“高交联聚甲基丙烯酸酯-苯乙烯, 填充量: 200mg, 容量: 6mL; 30 支/盒	盒		1000.00
694	干燥柱	填充物: 5~7g 无水硫酸钠小柱; 30 支/盒	盒		477.00
695	紫外线杀菌灯管	10W	支		60.00
696	医疗垃圾桶	240L 加厚	个		270.00
697	医疗垃圾桶	40L 加厚	个		60.00
698	脚踏带内筒垃圾桶	15L	个		45.00
699	实验静电除尘纸	34155 280 张/盒	盒		15.00
700	样品袋 特厚	200mm*150mm 100 个/包	包		100.00
701	样品袋 特厚	300mm*250mm 100 个/包	包		110.00
702	医疗垃圾袋	背心式 50*60 100 个/包	包		25.00
703	医疗垃圾袋	背心式 70*80 100 个/包	包		50.00
704	医疗垃圾袋	平口式 100*110 50 个/包	包		70.00
705	尿中碘检测试剂盒	国标法 100T (0-300 $\mu$ g/L)	份		1000.00
706	尿中碘检测试剂盒	国标法 100T (300-1000 $\mu$ g/L)	份		1000.00
707	水中碘检测试剂盒	国标法 120T (0-100 $\mu$ g/L)	份		1000.00
708	尿碘检测试剂盒（化学法）	100 人份/盒	盒		2500.00
709	水碘检测试剂盒（化学法）	100 份/盒	盒		2500.00
710	盐碘检测试剂盒(氧化还原滴定法)	国标法 100T (氧化还原滴定法)	盒		1000.00
711	利器盒	2L-10L	个		30.00
712	12 号 自封袋（特厚 14 丝）	340*440 mm 100 个/袋	袋		55.00
713	11 号 自封袋（特厚 14 丝）	280*380 100 个/袋	袋		45.00
714	9 号自封袋（特厚 14 丝）	200*280mm 100 个/袋	袋		27.00
715	50ml 离心管 AS2811	20 包/箱 25 个/包	箱		500.00
716	15ml 离心管 AS2611	20 包/箱 25 个/包	箱		450.00

717	滤膜盒（滤膜保存盒）	带盖，适合于放置 90mm 滤膜	个		7.00
718	定量滤纸	9 厘米	盒		20.00
719	定量滤纸	12.5 厘米	盒		30.00
720	定量滤纸	15 厘米	盒		40.00
721	定性滤纸	9 厘米	盒		10.00
722	定性滤纸	12.5 厘米	盒		15.00
723	定性滤纸	15 厘米	盒		18.00
724	pH 试纸	1.0-14.0, 20 本/盒	盒		38.00
725	变色硅胶	500 克	瓶		35.00
726	Tenax TA 吸附剂的不锈钢管	SL-T002 10 根/包 含黄铜帽	根		1000.00
727	carbopackC & carbopackB & carboxen1000 吸附剂的不锈钢管	SL-T007 10 根/包 含黄铜帽	根		1875.00
728	安全瓶盖	带 1 个插口，与外径 3.2mm 连接管匹配（黑色，带安全阀）1	套		500.00
729	安全瓶盖	带 2 个插口，与外径 3.2mm 连接管匹配（黑色，带安全阀）	套		625.00
730	安全瓶盖	带 3 个插口，与外径 3.2mm 连接管匹配（黑色，带安全阀）	套		750.00
731	孔废液安全盖	GL45 口，可接一根粗管和两根细管(3.2MM)，含废气过滤器	套		1000.00
732	单向阀（带时间标签）	单向阀（带时间标签）	套		230.00
733	存储瓶 20 ml，透明	瓶口直径：24 mm 瓶底直径：27.5 mm 瓶高：57 mm	支		192.00
734	样品瓶	40ml，棕色玻璃瓶附螺旋盖及聚四氟乙烯垫片	支		315.00
735	储存型样品瓶垫片	PTFE/本色硅胶隔垫，22×3 mm	支		270.00
736	螺口试剂瓶	1000ml	个		75.00
737	烧杯	5000 毫升	个		98.00
738	烧杯	3000 毫升	个		59.00
739	烧杯	1000 毫升	个		16.00
740	烧杯	500 毫升	个		9.00
741	烧杯	250 毫升	个		6.00
742	烧杯	200 毫升	个		5.00
743	烧杯	100 毫升	个		5.00
744	烧杯	50 毫升	个		4.00



745	量筒	1000 毫升 A 级别	个		80.00
746	量筒	500 毫升 A 级别	个		50.00
747	量筒	250 毫升 A 级别	个		30.00
748	量筒	100 毫升 A 级别	个		15.00
749	量筒	250 毫升 A 级别	个		15.00
750	量筒	10 毫升 A 级别	个		10.00
751	蒸发皿	100 毫升(直径 90mm, 平底)	个		15.00
752	蒸发皿	50 毫升(直径 90mm, 平底)	个		12.00
753	移液管	1.0 毫升	支		15.00
754	移液管	2.0 毫升	支		15.00
755	移液管	5.0 毫升	支		15.00
756	移液管	10.0 毫升	支		18.00
757	移液管	20.0 毫升	支		22.00
758	移液管	25.0 毫升	支		24.00
759	移液管	50.0 毫升	支		32.00
760	移液管	100.0 毫升	支		40.00
761	刻度吸管	0.5 毫升	支		12.00
762	刻度吸管	1.0 毫升	支		12.00
763	刻度吸管	2.0 毫升	支		12.00
764	刻度吸管	5.0 毫升	支		15.00
765	刻度吸管	10.0 毫升	支		16.00
766	刻度吸管	20.0 毫升	支		24.00
767	白色容量瓶	2 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.01ml	个		36.00
768	白色容量瓶	5 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.01ml	个		20.00
769	白色容量瓶	10 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.02ml	个		20.00
770	白色容量瓶	25 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.03ml	个		23.00
771	白色容量瓶	50 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.05ml	个		23.00
772	白色容量瓶	100 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.1ml	个		25.00
773	白色容量瓶	200 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.15ml	个		34.00
774	白色容量瓶	250 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.15ml	个		34.00
775	白色容量瓶	500 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.25ml	个		47.00
776	白色容量瓶	1000 毫升, A 级高硼硅, 加 厚, 允许误差 0.4ml	个		64.00
777	棕色容量瓶	5 毫升, A 级高硼硅, 加厚,	个		24.00

		允许误差 0.01ml			
778	棕色容量瓶	10 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.02ml	个		24.00
779	棕色容量瓶	25 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.03ml	个		27.00
780	棕色容量瓶	50 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.05ml	个		27.00
781	棕色容量瓶	100 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.1ml	个		31.00
782	棕色容量瓶	200 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.15ml	个		41.00
783	棕色容量瓶	250 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.15ml	个		41.00
784	棕色容量瓶	500 毫升, A 级高硼硅, 加厚, 允许误差 0.25ml	个		56.00
785	棕色容量瓶	1000 毫升, A 级高硼硅, 加 厚, 允许误差 0.4ml	个		78.00
786	玻璃试管	12×100	支		0.65
787	玻璃试管	15×150	支		0.90
788	玻璃试管	18×180	支		1.40
789	玻璃试管	20×200	支		2.00
790	具塞比色管	10 毫升 12 支/组	支		11.00
791	具塞比色管	25 毫升 12 支/组	支		15.00
792	具塞比色管	50 毫升 12 支/组	支		18.00
793	具塞比色管	100 毫升 12 支/组	支		27.00
794	棕色具塞比色管	10 毫升 12 支/组	支		13.00
795	棕色具塞比色管	25 毫升 12 支/组	支		14.00
796	棕色具塞比色管	50 毫升 12 支/组	支		18.00
797	三角烧瓶	100 毫升	个		8.00
798	三角烧瓶	250 毫升	个		11.00
799	三角烧瓶	500 毫升	个		16.00
800	三角烧瓶	1000 毫升	个		28.00
801	具塞三角烧瓶	500 毫升	个		35.00
802	具塞三角烧瓶	1000 毫升	个		54.00
803	碘量瓶	250 毫升	个		20.00
804	碘量瓶	500 毫升	个		40.00
805	次氯酸钠标准溶液	0.1000mol/L	瓶		150.00
806	酸氏滴定管	25 毫升 A 级	支		70.00
807	一次性注射器	容量 10ml, 100 支/盒	盒		80.00
808	碱氏滴定管	25 毫升 A 级	支		48.00
809	碱氏滴定管	50 毫升 A 级	支		52.00
810	酒精灯	250 毫升	个		8.00
811	进样小瓶+盖子	2 ml100 个/盒 透明	盒		100.00

812	进样小瓶+盖子	2 ml100 个/盒 棕色	盒		100.00
813	水银温度计	1-100℃	支		15.00
814	水银温度计	1-300℃	支		15.00
815	梨形分液漏斗	125 毫升	个		35.00
816	梨形分液漏斗	250 毫升	个		42.00
817	梨形分液漏斗	500 毫升	个		50.00
818	梨形分液漏斗	1000 毫升	个		90.00
819	玻璃漏斗	75mm	个		6.00
820	回流装置	100ml	套		210.00
821	称量瓶	60*30	个		12.00
822	吸耳球	大	个		6.00
823	吸耳球	小	个		6.00
824	塑料试剂瓶	500	个		6.00
825	塑料试剂瓶	250	个		5.00
826	玻璃具塞尖底刻度离心管	10ml 透明	支		4.50
827	尿素测定试剂套装	能用于 NS-3A 尿素测定仪	套		140.00
828	玻璃广口瓶（白色）	125 毫升	个		10.00
829	玻璃广口瓶（白色）	250 毫升	个		12.00
830	玻璃广口瓶（白色）	500 毫升	个		14.00
831	玻璃广口瓶（白色）	1000 毫升	个		22.00
832	玻璃广口瓶（棕色）	60 毫升	个		7.00
833	玻璃广口瓶（棕色）	125 毫升	个		11.00
834	玻璃广口瓶（棕色）	250 毫升	个		13.00
835	玻璃广口瓶（棕色）	500 毫升	个		16.00
836	玻璃广口瓶（棕色）	1000 毫升	个		28.00
837	气泡吸收管（透明）带刻度	5ml	个		28.00
838	气泡吸收管（透明）带刻度	10ml	个		28.00
839	气泡吸收管（透明）带刻度	25ml	个		30.00
840	气泡吸收管（透明）带刻度	50ml	个		32.00
841	气泡吸收管（棕色带刻度）	5ml	个		32.00
842	气泡吸收管（棕色带刻度）	10ml	个		33.00
843	气泡吸收管（棕色带刻度）	25ml	个		37.00
844	气泡吸收管（棕色带刻度）	50ml	个		40.00
845	索氏提取器	250 毫升	套		170.00
846	索氏提取器	500 毫升	套		185.00
847	标口茄形烧瓶	250 毫升 19#	个		62.00
848	标口茄形烧瓶	100 毫升 19#	个		33.00
849	胶头滴管	110mm	支		2.00
850	药匙	牛角 22cm	把		15.00
851	凡士林	500 克	瓶		37.00
852	橡胶管	6mm*9mm 30m	包		120.00
853	棉签	25 支*50 小袋	包		25.00
854	离心管架/试管架	50 毫升*20 孔 亚克力	个		43.00

855	离心管架/试管架	10/15 毫升*40 孔 亚克力	个		45.00
856	离心管架/试管架	25 毫升*12 孔 亚克力	个		22.00
857	大理石底座滴定管架	铁架台配蝴蝶夹	个		100.00
858	劳保手套加厚	棉线款	双		2.20
859	橡胶手套加厚	加长加厚	双		28.00
860	加厚无尘丁腈手套	S 码, 100 只/盒	盒		190.00
861	加厚无尘丁腈手套	M 码, 100 只/盒	盒		190.00
862	加厚无尘丁腈手套	L 码, 100 只/盒	盒		190.00
863	超细纤维膜布	4 张/包	包		20.00
864	石棉网隔热垫	25 厘米加厚款	张		10.00
865	外用实验室电炉带炉盖	单联 2000W SN-DL-2G	件		150.00
866	电炉丝	2000W	根		30.00
867	圆盘移液器架	6 支移液枪 可放刻度吸管	套		133.00
868	Z 型移液器架	Z 型 可放至少 5 个移液器	个		28.00
869	实验室玻璃干燥器皿	内径 400	台		900.00
870	实验室玻璃干燥器皿	内径 240	台		200.00
871	洗瓶	500ml	个		8.00
872	针头过滤器	水系 25*0.45	盒		200.00
873	温湿度计	工业高精款 带校准证书	个		35.00
874	冷冻管盒	2ml 100 格 带编号	个		21.00
875	样品瓶/色谱瓶架	1.5/2ml 50 孔	个		10.00
876	刻度吸管架子	42 孔 亚克力	个		46.00
877	搪瓷方盘	约 70*50*7 加厚	个		190.00
878	搪瓷方盘 带盖	20*30	个		64.00
879	三角烧瓶刷	1000ml	把		4.00
880	三角烧瓶刷	500ml	把		3.00
881	试管刷	毛刷 (大、中、小)	把		2.00
882	微量注射器	1uL	根		41.00
883	微量注射器	5uL	根		41.00
884	微量注射器	10uL	根		19.00
885	微量注射器	50uL	根		19.00
886	微量注射器	100uL	根		19.00
887	气密针	5mL	根		350.00
888	气密针	25mL	根		380.00
889	磁力搅拌子	长 15mm, 内径 1.5mm	个		2.80
890	2.5L 棕色样品瓶	带聚四氟乙烯内衬螺旋盖	支		100.00
891	棕色磨口塞玻璃瓶	1L	个		50.00
892	玛瑙研钵 (带棒)	30mm	个		70.00
893	玛瑙研钵 (带棒)	40mm	个		80.00
894	玛瑙研钵 (带棒)	50mm	个		100.00
895	玛瑙研钵 (带棒)	100mm	个		400.00
896	陶瓷研钵 (带棒)	100mm	个		16.00
897	瓷坩埚带盖	25ML	个		3.00

898	瓷坩埚带盖	50ML	个		4.00
899	3ml 一次性使用吸管	500 支/盒 散装未灭菌	盒		65.00
900	甲基环己烷	1000mg/L 于二硫化碳, 2ml	支		270.00
901	苯酚	1000mg/L 于甲醇, 1ml	支		49.00
902	甲醇中烯丙醇溶液标准物质	100mg/L 于甲醇, 1ml	支		380.00
903	2-丁酮	2000mg/L 于二硫化碳, 1ml	支		126.00
904	二异丁基甲酮	1000mg/L 于甲醇, 2ml	支		105.00
905	异佛乐酮	5000mg/L 于二硫化碳, 2ml	支		350.00
906	16 种 TVOC 混标 (GB50325-2020)	2000mg/L 于二硫化碳, 2ml	支		520.00
907	噻虫嗪	100ug/mL, 1mL 于丙酮	支		45.00
908	噻虫胺	100ug/mL, 1mL 于甲醇	瓶		80.00
909	呋虫胺	1000ppm, 丙酮溶剂	瓶		145.00
910	哌虫啉	10mg	瓶		2485.00
911	环氧虫啉	10mg	瓶		1550.00
912	烯啶虫胺	1000ug/mL, 1mL 于甲醇	支		110.00
913	噻虫啉	100ug/mL, 1mL 于丙酮	支		45.00
914	尼龙手套	尼龙手套, 大号, 白色, 1 副	副		254.88
915	尼龙手套	尼龙手套, 不起毛, 小号, 1 副	副		254.88
916	桌面式打印机热敏标签纸	宽 40mm*高 30mm 内径 25mm, 外径 80mm, 800 张/卷	卷		20.00
917	嵌入式打印机热敏标签纸	宽 40mm*高 30mm 内径 27mm, 外径 60mm, 500 张/卷	卷		20.00
918	插板	1 个 16A 插孔, 5 个 10A 插孔, 5 米线, 带开关	个		120.00
919	插线板	五位分控 3m	个		95.00
920	插线板	五位分控 5m	个		100.00
921	转换器	10A 转 16A 1 孔 1.8 米	个		45.00
922	转换器	10A 转 16A 1 孔 3 米	个		70.00
923	长方形周装箱	加厚 外周不小于 610*420*150mm	个		50.00
924	气瓶推车	304 不锈钢 500 斤	个		550.00
925	商用垃圾袋	加厚 不小于 80*100CM 4 丝 50 只	包		40.00
926	商用垃圾袋	加厚 不小于 32*50CM 200 只	包		30.00
927	塑料漏框	加厚 不小于 42*31*10cm	个		18.00

928	塑料漏框	加厚 不小于 50*17.5*36	个		30.00
929	双层推车	带护栏加厚 不小于 91*60cm 300kg	个		650.00
930	手推车	不小于 60*90cm 659 斤 2 定 向 2 万向 play-dx	个		500.00
931	食品样品盒子	水容量不小于 250ml,带压敏 垫片	个		1.80
932	流量计	气体 10~100ml/min	个		110.00
933	酒精计套装	0-40/40-70/70-100 各一只, 附温度计、100ml 量筒和温度 计	套		55.00
934	全量程密度计/比重计	0.6-0.7/0.7-0.8/0.8-0.9/ 0.9-1.0/1.0-1.1/1.1-1.2/ 1.2-1.3/1.3-1.4/1.4-1.5/ 1.5-1.6/1.6-1.7/1.7-1.8/ 1.8-1.9/1.9-2.0/0-10/10- 20/20-30/0-35/0-70	套		700.00
935	打印纸	A4	箱		100.00
936	干冰	食品级	kg		6.00
937	无菌采样袋	500ml 10 只/袋*10/箱	箱		500.00
938	无菌采样袋（含硫代硫酸 钠）	500ml 100 个/箱	箱		520.00
939	防水标签贴	30*20*5000 张 三排 防水	包		18.00
940	玻璃采样瓶	500ml	个		55.00
941	玻璃采样瓶	1L	个		83.00
942	手提箱铝合金水质取样箱	6 孔（圆孔， 500ml,1000ml）20*40*50	个		728.00
943	手提箱铝合金水质取样箱	8 孔（圆孔， 500ml,1000ml）40*60*50	个		845.00
944	手提箱铝合金水质取样箱	10 孔（圆孔， 500ml,1000ml）40*70*50	个		910.00
945	手提铝合金吸收样采样箱	20 孔,35cm*26cm*26cm	个		780.00
946	手提铝合金吸收样采样箱	28 孔,50cm*25cm*30cm	个		910.00
947	手提铝合金吸收样采样箱	40 孔,50cm*30cm*30cm	个		1339.00
948	tenax 采样管	热解析性/不锈钢，长度 15cm，内径 5mm，外径 6mm， 200mg，10 支/盒	盒		930.00
949	游离余氯检测试剂	100 次/盒	盒		190.00
950	二氧化氯检测试剂	100 次/盒	盒		260.00
951	邻联甲苯胺（甲士立丁）指 示液	500ml	个		130.00
952	皂膜流量计缓冲瓶连接器	20 个/盒	盒		24.50
953	活性炭采样管	热解吸型/玻璃，长度 20cm，	盒		500.00

		内径 4mm, 外径 6mm, 100mg, 100 支/盒			
954	活性炭采样管	热解吸型/不锈钢, 长度 15cm, 内径 5mm, 外径 6mm, 100mg, 10 支/盒	盒		145.00
955	活性炭采样管	热解吸型/玻璃/浸渍, 长度 20cm, 内径 4mm, 外径 6mm, 100mg	盒		790.00
956	活性炭采样管	热解吸型/不锈钢/美标, 长 度 3.5inch, 外径 1/4inch, 100mg, 5 支/盒	盒		720.00
957	活性炭采样管	溶剂解吸型/玻璃, 长度 9cm, 内径 4mm, 外径 6mm, 100/50mg, 100 支/盒	盒		500.00
958	活性炭采样管	溶剂解吸型/玻璃, 长度 12cm, 内径 4mm, 外径 6mm, 100/50mg, 100 支/盒	盒		500.00
959	活性炭采样管	溶剂解吸型/玻璃, 长度 12cm, 内径 4mm, 外径 6mm, 200/100mg, 100 支/盒	盒		500.00
960	活性炭采样管	溶剂解吸型/玻璃/碱性, 长 度 12cm, 内径 4mm, 外径 6mm, 100/50mg, 100 支/盒	盒		790.00
961	1, 2-二溴丙烷	1000ug/ml	支		80.00
962	2, 4-二溴苯酚	1000ug/ml	支		60.00
963	乙酸-硝酸混合纤维滤膜	40mm, 50 片/盒	盒		70.00
964	乙酸-硝酸混合纤维滤膜	37mm, 50 片/盒	盒		70.00
965	过氯乙烯测尘滤膜	40mm, 50 片/盒	盒		120.00
966	过氯乙烯测尘滤膜	37mm, 50 片/盒	盒		120.00
967	丙纶测尘滤膜	40mm, 100 片/盒	盒		35.00
968	丙纶测尘滤膜	37mm, 100 片/盒	盒		35.00
969	滤膜盒	装 40mm 滤膜	个		10.00
970	活性碳采样管	6×80mm, 100 支/盒	盒		400.00
971	个体总尘采样夹	37mm	个		40.00
972	定点总尘采样夹	40mm	个		13.00
973	定点呼尘采样夹	40mm	个		13.00
974	采样连接管	/			10.00
975	定点总尘校准转接头	40mm	个		300.00
976	定点呼尘校准转接头	40mm	个		300.00
977	硅胶采样管	6×80mm, 100 支/盒	盒		350.00
978	皂液	250ml	瓶		500.00
979	米粉中维生素 B1、维生素 B2、烟酸	100g	瓶		1100.00

980	蛋白粉中蛋白质质控样	35g	瓶		1200.00
981	蛋白粉中水分质控样	30g	瓶		1150.00
982	蛋白粉中灰分质控样	30g	瓶		1150.00
983	$\alpha$ -淀粉酶; CAS# 9000-85-5 来源于芽孢杆菌. 固体., $\geq 4000$ units/g	100g	瓶		650.00
984	木瓜蛋白酶: $\geq$ 2000units/mg, 以酪蛋白为 底物	25g, $\geq 2000$ units/mg	瓶		450.00
985	高峰淀粉酶:活力单位 $\geq$ 100U/mg	25g, $\geq 100$ U/mg	瓶		850.00
986	黄曲霉毒素质控样品	50g/包	包		960.00
987	花生油中黄曲霉素总量质 控样品	50g/包	包		960.00
988	透明玻璃试剂瓶	高硼硅 500ml	个		50.00
989	透明玻璃试剂瓶	高硼硅 1000ml	个		70.00
990	棕色玻璃试剂瓶	500ml	个		30.00
991	棕色玻璃试剂瓶	1000ml	个		70.00
992	透明玻璃试剂瓶	高硼硅 200ml	个		30.00
993	实验室称量纸	不小于 75mm 500 张/包	包		8.00
994	实验室称量纸	不小于 100mm 500 张/包	包		10.00
995	水银温度计	1-300℃	支		15.00
996	氮氧化物检测配套试剂	4 瓶/套 4 组分	套		400.00
997	室内空气中的氨配套试剂 (GB/T 18204.2 氨-纳氏试 剂分光光度法)	5 瓶/套 5 组分	套		600.00
998	食品中脂肪的测定 (GB5009.6-2016 第二法酸 水解法)检测配套试剂	500mL 3 组分	套		300.00
999	空气中硫化氢的测定配套 试剂 (GBZT160.33-2004 硝 酸银比色法)	4 瓶/套 4 组分	套		500.00
1000	氰化物检测配套试剂异烟 酸巴比妥酸分光光度法	10 瓶/套 10 组分	套		500.00
1001	甲醛法测定二氧化硫配套 试剂	5 支/套 4 组分	套		360.00
1002	食品中二氧化硫的测定配 套试剂	5 瓶/套 5 组分	套		400.00
1003	食品中氯化物的测定配套 试剂	2 瓶/套 2 组分	套		200.00
1004	食品中氰化物的测定配套 试剂	10 瓶/套 10 组分	套		600.00
1005	食品中蛋白质检测配套试	6 瓶/套 6 组分	套		400.00



	剂（凯氏定氮法）				
1006	食品中过氧化值的测定配套试剂	3 瓶/套 3 组分	套		500.00
1007	食品中铵盐的测定配套试剂	3 瓶/套 3 组分	套		200.00
1008	食品中氨基酸态氮的测定配套试剂比色法	3 瓶/套 3 组分	套		200.00
1009	食品中还原糖的测定配套试剂	6 瓶/套 6 组分	套		400.00
1010	六价铬检测配套试剂 (GB/T7467-87 二苯碳酰二肼分光光度法)	4 瓶/套 5 组分	套		250.00
1011	食品酸度的测定配套试剂	4 瓶/套 4 组分	套		400.00
1012	食品中酸价的测定配套试剂	2 瓶/套 2 组分	套		100.00
1013	亚硝酸盐氮检测配套试剂 (重氮偶合分光光度法)	4 瓶/套 4 组分	套		200.00
1014	硝酸盐氮检测配套试剂(紫外分光光度法)	2 瓶/套 2 组分	套		100.00
1015	氯化物检测配套试剂	7 瓶/套 7 组分	套		520.00
1016	挥发酚类检测配套试剂	7 瓶/套 7 组分	套		520.00
1017	氨氮检测配套试剂	3 瓶/套(每 支 100mL) 3 组分	套		400.00
1018	丙酮中的内吸磷溶液标准物质	1000ug/mL, 1mL/支	支		240.00
1019	丙酮中甲拌磷溶液标准物质	1000ug/mL, 1mL/支	支		230.00
1020	次氯酸钠标准溶液	0.05mol/L 左右, 50ml	支		120.00
1021	五氧化二磷标准	1000mg/L 50mL	支		160.00
1022	硫化氢溶液(以硫化氢计)/ 介质:0.01%氢氧化钠	1000mg/L 20mL	支		250.00
1023	亚硝酸钠标准溶液	1000 μ g/mL 100ml	支		154.00
1024	过氧化氢标准	1000mg/L 50mL	支		110.00
1025	肌酐标准	100mg	瓶		250.00
1026	水中氨	1000mg/mL 50ml	瓶		120.00
1027	葡萄糖标准品	2g	瓶		600.00
1028	α -D(+) 葡萄糖	250mg	瓶		550.00
1029	果糖标准品	2g	瓶		600.00
1030	乳糖标准品	2g	瓶		600.00
1031	蔗糖标准品	2g	瓶		600.00
1032	氯化苦标准品	100ug/mL	支		100.00
1033	硝酸银	不小于 0.1mol/L 20ml	支		80.00
1034	亚铁氰化钾标准	1mg/mL 100ml	支		200.00
1035	水中氯化铵(以氯计)	10mg/L 20mL	支		140.00

1036	水中氨	500mg/L 50ml	瓶		120.00
1037	二氧化硫标准溶液	100mg/L 20ml	瓶		120.00
1038	氟化钠标准品	10g	瓶		120.00
1039	过氧化氢标准溶液	1000mg/L 50mL	瓶		150.00
1040	偶氮甲酰胺	10mg	瓶		180.00
1041	1,3-丙二醇	1000 μg/mL 1ml	支		350.00
1042	1,2-丙二醇	1000 μg/mL 1ml	支		350.00
1043	UF250 超滤柱	UF250 适用于 A1IQ7005 水机	根		2500.00
1044	软水机专用盐	10KG/袋 适用于 A1IQ7005 水机	袋		180.00
1045	二氧化碳标准气体（含瓶）	4L(含瓶), 气体浓度: 99.90%	瓶		688.00
1046	一氧化碳标准气体（含瓶）	4L(含瓶), 气体浓度: 99.90%	瓶		875.00
1047	一氧化碳标准气体（含瓶）	8L(含瓶), 气体浓度: 99.90%	瓶		1000.00
1048	Ba/Ag/H 柱	2.5cc（50 支/盒）	盒		4100.00
1049	水中高氯酸根溶液标准物质	100ug/mL, 20ml	瓶		200.00
1050	高氯酸根质控	1ug/mL	瓶		100.00
1051	铵根	1000mg/L 50mL	瓶		80.00
1052	碘单元素	1000mg/L 50mL	瓶		90.00
1053	滤膜中硫酸根质控品	3 盒/套, 3 组分/滤膜	套		236.00
1054	滤膜中铵质控品	4 盒/套, 3 组分/滤膜	套		260.00
1055	滤膜中硝酸根质控品	5 盒/套, 3 组分/滤膜	套		260.00
1056	进样瓶+瓶垫（预开口）+瓶盖	1.5ml（离子色谱）	包		100.00
1057	蓄电池	12V/65AH 含上门更换	只		720.00
1058	UPS 电源	PT10KL	台		7200.00
1059	鸡心瓶架	100mL, 10 孔	个		50.00
1060	鸡心瓶架	250mL, 10 孔	个		100.00
1061	个体呼尘采样夹	37mm	个		150.00
1062	气瓶固定架	40L 单瓶加厚 24*34*30*100cm	个		200.00
1063	氯酸盐、亚氯酸盐、溴酸盐、二氯乙酸、三氯乙酸 5 种混合溶液标准物质	20mL, 100 μg/mL	瓶		480.00
1064	红外压片机模具	台	套		800.00
1065	冷存管	100 个/包	包		60.00
1066	25mL 螺口离心管	管径 20mm, 50 个/包	包		50.00

品目一：理化试剂耗材类（进口部分）

序号	采购货物名称	规格	单位	其他要求	单价限价（元）	数量
1	16 种多环芳烃混标	200ug/ml, 1ml	支		587.00	1

2	17 种邻苯二甲酸酯混标 (GB/T21911) (含 DNP 的单峰和五 指峰 2 种)	1000mg/L 于正己烷, 1ml	支		2085.00	1
3	氘代 3-氯 1,2-丙二醇棕榈酸二酯	2.5mg	支		2340.00	1
4	3-氯 1,2-丙二醇棕榈酸二酯	25mg	支		2340.00	1
5	2-氯 1,3-丙二醇硬脂酸二酯	10mg	支		1463.00	1
6	16 种元素 ICP-MS 混标, 100mg/L 溶于 1%HNO <sub>3</sub> (GB5009.94-2012)	100mL	支		2636.00	1
7	26 种元素质量控制 ICP-MS 混标	100 µg/mL, 100ml	瓶		3190.00	1
8	33 元素 ICP-MS 溶液	10 µg/mL, 25ml 1700-101-121	瓶		2500.00	1
9	16 种稀土元素混标 (Ce, Dy, Er, Eu, Gd, Ho, La, Lu, Nd, P r, Sc, Sm, Tb, Tm, Y, Yb)	100 µg/mL, 25ml 1700-158-008	瓶		1500.00	1
10	7 种元素 ICP-MS 混标	100 µg/mL, 100ml	瓶		3369.00	1
11	氧化还原电位标准缓冲液	氧化还原电位标准液 220mV@25° C	瓶		840.00	1
12	电导率校准液 85.47mg/l	180 µ S/cm	瓶		300.00	1
13	电导率校准液 491mg/l	1000 µ S/cm	瓶		300.00	1
14	离子参比液 A	5×60mL perfect 10N	支		2200.00	1
15	胃蛋白酶 来源于猪胃粘膜	3,200-4,500 units/mg 250mg	瓶		1000.00	1
16	14 种卤代烃混标 (HJ620-2011 水质 挥发性卤代烃)	CDGG-124360-05-1ml	支		1925.00	1
17	10 种鼠药混标标准品	100mg/L 于乙腈, 4×1ml	支		10715.00	1
18	全氟辛酸	100mg	支		701.00	1
19	二苯醚/苯基醚 (有标准物质证书)	CDCT-C12893000	支		680.00	1
20	空心阴极灯钼	原子吸收 (适用于 PE 公司 900T 型)	个		6179.00	1
21	空心阴极灯镍	原子吸收 (适用于 PE 公司 900T 型)	个		5387.00	1
22	空心阴极灯锡	原子吸收 (适用于 PE 公司 900T 型)	个		6496.00	1
23	矩管	适用于赛默飞 ICP	个		3840.00	1
24	中心管	适用于赛默飞 ICP	个		2113.00	1
25	进样泵管	适用于赛默飞 ICP	盒		298.00	1
26	废液泵管	适用于赛默飞 ICP	盒		298.00	1
27	雾化器	适用于赛默飞 ICP	个		4025.00	1
28	O 形圈	适用于赛默飞 ICP	盒		893.00	1
29	雾化器/雾化室接头	适用于赛默飞 ICP	个		4911.00	1
30	镍截取锥	适用于赛默飞 ICPMS	个		8167.00	1
31	镍采样锥	适用于赛默飞 ICPMS	个		5517.00	1
32	石英矩管	适用于赛默飞 ICPMS	个		3967.00	1
33	石英中心管	适用于赛默飞 ICPMS	个		4330.00	1
34	调谐液 A	适用于赛默飞 ICPMS	瓶		6379.00	1

35	调谐液 B	适用于赛默飞 ICPMS	瓶		5029.00	1
36	雾化器	适用于赛默飞 ICPMS	个		16002.00	1
37	针头过滤器	尼龙, 13 mm, 0.2 $\mu$ m, 100/包	盒		199.80	1
38	针头过滤器	聚醚砜 (PES), 13 mm, 0.2 $\mu$ m, 100/包	盒		240.84	1
39	针头过滤器	尼龙, 13 mm, 0.45 $\mu$ m, 100/包	盒		199.80	1
40	针头过滤器	聚醚砜 (PES), 13 mm, 0.45 $\mu$ m, 100/包	盒		240.84	1
41	瓶口分液器 1-10mL	D 型 2X	个		5996.00	1
42	瓶口分液器 2.5-25mL	D 型 2X	个		7852.00	1
43	瓶口分液器 5-50mL	D 型 2X	个		8330.00	1
44	移液器	10-200 $\mu$ l 适用于艾本德枪头	支		2200.00	2
45	移液器	0.5-20 $\mu$ l 适用于艾本德枪头	支		2200.00	2
46	移液器	0.5-10 $\mu$ l 适用于艾本德枪头	支		2200.00	2
47	移液器	10-100 $\mu$ l 适用于艾本德枪头	支		2200.00	2
48	移液器	100-1000 $\mu$ l 适用于艾本德枪头	支		2200.00	2
49	移液器	500-5000 $\mu$ l 适用于艾本德枪头	支		2200.00	2
50	移液器	1-10ml 适用于艾本德枪头	支		2200.00	2
51	进样垫	流失性与温度经过优化 (BTO) 的不粘连进样口隔垫, 11 mm, 50/包, 用于 7890 气相色谱仪	盒		1115.64	1
52	石墨垫	适用于 0.25mm 和 0.32mm 色谱柱, 10 个/盒, 短型 (适用 G4513A 液体进样器)	盒		731.16	1
53	石墨垫	死堵头, 手紧式, 303 不锈钢 (适用 G4514A 液体进样器)	盒		209.52	1
54	石墨垫	短密封垫圈, 无孔, 15% 石墨/85% Vespel, 10/包 (适用 G4515A 液体进样器)	盒		420.12	1
55	石墨垫	用于质谱接口的柱螺帽 (适用 G4516A 液体进样器)	盒		228.96	1
56	石墨垫	密封垫圈, 无孔, 15%/85% 石墨/Vespel 10/包 (适用 G4517A 液体进样器)	包		752.76	1
57	MCX 混合阳离子固相萃取柱	Qasis MCX 150mg/6ml, 30 支/盒	支		94.00	1
58	MCX 混合阳离子固相萃取柱	Qasis MCX 3 cc/60 mg, 30 $\mu$ m, 100 支/盒	支		41.00	1
59	MCX 混合阳离子固相萃取柱	Qasis MCX 6 cc/500 mg, 60 $\mu$	支		136.00	1

		m, 30 支/盒				
60	MAX 小柱	Oasis MAX 3 cc/60 mg, 30 $\mu$ m, 100 支/盒	支		41.00	1
61	MAX 小柱	Oasis MAX 3 cc/60 mg, 60 $\mu$ m, 100 支/盒	支		41.00	1
62	MAX 小柱	Oasis MAX 6 cc/150 mg, 60 $\mu$ m, 30 支/盒	支		95.00	1
63	HLB 固相萃取柱	Qasis HLB 60mg/3ml 100 支/盒	支		36.40	1
64	HLB 固相萃取柱	Qasis HLB 150mg/6ml 30 支/盒	支		81.50	1
65	PRiME HLB	Qasis PRiME HLB 6cc/500mg, 30/box	支		108.00	1
66	PRiME HLB	Qasis PRiME HLB 3cc/150mg, 100/box	支		40.50	1
67	C18 小柱	1000 mg/6 ml 30 支/盒	支		61.80	1
68	硅胶小柱	1000 mg/6 ml 30 支/盒	支		44.87	1
69	氰基小柱	1000 mg/6 ml 30 支/盒	支		73.30	1
70	酸性氧化铝小柱	1000 mg/6 ml 30 支/盒	支		44.57	1
71	碱性氧化铝小柱	1000 mg/6 ml 30 支/盒	支		44.57	1
72	中性氧化铝小柱	1000 mg/6 ml 30 支/盒	支		44.57	1
73	氟罗里硒小柱	1000 mg/6 ml 30 支/盒	支		68.33	1
74	WCX 固相萃取小柱	Oasis WCX 500 mg/6 ml 30 支/盒	支		135.00	1
75	WCX 固相萃取小柱	Oasis WCX 60 mg/3 ml 100 支/盒	支		41.00	1
76	L-WCX 小柱	500 mg/6 ml 30 支/盒	支		76.70	1
77	MCX 混合阳离子固相萃取柱	QasisMCX 60mg/3ml 100 支/盒	支		41.00	1
78	多功能净化柱	25 支/盒, TM227	支		122.36	1
79	免疫亲和净化柱	25 支/盒 MycoSep 226 适用于黄曲霉毒素, 玉米赤霉烯酮)	支		109.48	1
80	免疫亲和净化柱	25 支/盒 MycoSep 228 适用于展青霉素	支		138.92	1
81	免疫亲和净化柱	25 支/盒 MycoSep 229 适用于赭曲霉毒素	支		131.56	1
82	免疫亲和净化柱	25 支/盒 MycoSep 230 适用于雪腐镰刀菌烯醇	支		131.56	1
83	黄曲霉毒素免疫亲和柱	3mL - 25T	支		130.32	1
84	移液器头	200 $\mu$ l 普通袋装(适合 10-100 $\mu$ l 移液器用) 2 包*500 个/盒 (适用于艾本德移液器)	盒		674.00	1

85	移液器头	1000 $\mu$ l 普通袋装 (适合 100-1000 $\mu$ l 移液器用) 2 包 *500 个/盒 (适用于艾本德移液器)	盒		674.00	1
86	移液器头	1250 $\mu$ l 加长款 普通袋装 (适合 50-1250 $\mu$ l 移液器用) 2 包 *500 个/盒 (适用于艾本德移液器)	盒		1114.00	1
87	移液器头	5000 $\mu$ l 普通袋装 (适合 100-5000 $\mu$ l 移液器用) 5 包 *100 个/盒 (适用于艾本德移液器)	盒		905.00	1
88	移液器头	10ml 普通袋装 (适合 0.5-10ml 移液器用) 2 包*100 个/盒 (适用于艾本德移液器)	盒		889.00	1
89	DB-WAX UI 气相色谱柱	DB-WAX 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 $\mu$ m, 7 英寸柱架 123-7032	根		8100.00	1
90	DB-1701	30m*0.25mm*0.25um	根		7400.16	1
91	DB-1MS 色谱柱	30m*0.25mm*0.25	根		8039.52	1
92	DB-17MS 色谱柱	30m*0.25mm*0.25	根		8117.28	1
93	DB-5MS UI 色谱柱	30m*0.25mm*0.25	根		8643.24	1
94	HP-5 毛细柱	30m*0.32mm*0.25um	根		8039.52	1
95	HP-FFAP 毛细血管柱	50m*0.32*0.5um	根		12819.60	1
96	HP-INNOWax 气相色谱柱	HP-INNOWax, 30 m, 0.25 mm, 0.25 $\mu$ m,	根		7344.00	1
97	HP-5MSUI 气相色谱柱	HP-5MSUI, 30 m, 0.25 mm, 0.25 $\mu$ m,	根		8643.24	1
98	HP-5ms UI 气相色谱柱	HP-5ms Ultra Inert, 60 m x 0.25 mm, 0.25 $\mu$ m, 英寸柱架	根		14721.48	1
99	C18 色谱柱	2.1X50mm, 1.7 $\mu$ m, ACQUITY UPLC BEHC18	根		10279.61	1
100	C18 色谱柱	2.1X100mm, 1.7 $\mu$ m, ACQUITY UPLC BEHC18	根		10501.09	1
101	GEH C18 VanGuardPer-column	130A 1.7um*2.1mm*5mm 3 支/包	支		2731.00	1
102	SB-Aq 色谱柱	3.0*100mm, 1.8 $\mu$ m, ZORBAX SB-Aq	根		7742.52	1
103	多环芳烃(PAHs)专用色谱柱	4.6X250mm, 5.0 $\mu$ m	根		3628.00	1
104	C18 色谱柱	2.1X100 mm, 2.7 $\mu$ m, Poroshell 120EC-C18	根		8021.16	1
105	色谱柱 HypersilGOLD	100x2.1mm 1.9um	根		6777.00	1
106	UHPLC 过滤器 HOLDER	1 个/包+2.1mm ID 过滤器柱芯, 0.2um (5/pk)	套		3790.00	1

107	T3 色谱柱	2.1X100mm, 1.8 μm, AOQUITY UPLC HSST3	根		10501.09	1
108	HPLC COLUMN(PAHs) 色谱柱	ODS-P, 4.6X250mm, 5.0 μm	根		3628.00	1
109	EclipsePlus C18 色谱柱	2.1mm 100mm, 1.8 μm	根		7677.72	1
110	C18 色谱柱	2.1×100 mm, 2.7 μm, Poroshell 120EC-C18	根		8021.16	1
111	C18 色谱柱	2.1×150mm×1.8um, EclipsePlus RRHD C18	根		9576.36	1
112	C18 色谱柱	2.1 mm×100mm 1.8 μm, ZORBAX SB C18	瓶		8000.00	1
113	在线过滤器	用于 UHPLC . 包括 5 个滤盘 (直径 2.1 mm, 孔径 0.2 μm), 带 90 mm 毛细管软管	个		1066.00	1
114	在线过滤器组件	用于 HPLC . 包括 5 个滤盘 (直径 4.6 mm, 孔径 0.5 μm), 带 90 mm 毛细管软管	个		1066.00	1
115	Hypercarb	2.1×50cm, 5μm	支		13889.00	1
116	Acclaim Trinity P1	2.1×100cm, 3μm	支		11160.00	1
117	1/8 英寸 烃类捕集阱	(BHT-2)	个		4178.52	1
118	氦气捕集阱	(RMSH-2)	个		4632.12	1
119	氮气捕集阱	(RMSN-2)	个		4632.12	1
120	氢气捕集阱	(RMSHY-2)	个		4632.12	1
121	衬管	衬管, 超高惰性, 通用, 低压降, 带玻璃毛, 1 支	支		632.88	1
122	分流衬管	进样衬管, 进样口衬管, 超高惰性, 分流, 低压降, 带玻璃毛, 25/包	支		412.00	1
123	衬管	进样衬管, 进样口衬管, 分流, 单细径锥, 带玻璃毛, 去活, 1 支	支		497.88	1
124	砂芯衬管	不分流超高惰性底部砂芯衬管, 870 μL, 4 mm, 1/包	包		673.92	1
125	衬管	进样口衬管, 超高惰性, 不分流, 直型, 2 mm 内径, 适用于顶空传输	包		373.68	1
126	衬管	进样口衬管, 超高惰性, 不分流, 单细径锥, 带玻璃毛, 25/包	支		332.00	1
127	衬管	进样口衬管, 超高惰性, 不分流, 单细径锥, 带玻璃毛, 1/包	包		508.68	1
128	衬管	进样口衬管, 超高惰性, 分流, 低压降, 带玻璃毛, 25/包	支		412.00	1

129	衬管	进样口衬管，超高惰性，不分流，直型，0.75 mm 内径，推荐用于 SPME 进样	个		535.68	1
130	衬管	单锥形，超高惰性衬管，带玻璃毛	包		508.68	1
131	内插管进样瓶	样品瓶，样品瓶，螺口，透明，带 300 µL 固定内插管，100/包	盒		1142.64	1
132	玻璃内插管	带支架 300ul，100/包	支		12.70	1
133	样品瓶内插管	样品瓶内插管，250 µL，玻璃，带聚合物支架，100/包。内插管尺寸：5.6 x 30 mm	支		12.70	1
134	瓶盖内插管	瓶盖内插管，用于 4 mL 样品瓶扩散盖，12/包	支		26.46	1
135	隔垫	不粘连 BTO 进样隔垫，11 mm，50/包	个		22.31	1
136	螺纹接头	PTFE GL45 (M) - GL40 (F)	支		1407.24	1
137	螺纹接头	PTFE GL45 (M) - GPI38-430 (F)	支		1407.24	1
138	螺旋堵头	1/4 英寸，PTFE	支		517.32	1
139	样品瓶（白）	2 mL，100/PK	盒		268.92	1
140	样品瓶（棕）	2 mL，100/PK	盒		285.12	1
141	样品瓶盖	2 mL，100/PK	盒		274.32	1
142	样品瓶盖（预开口）	2 mL，101/PK	盒		371.00	1
143	顶空瓶	样品瓶，顶空，经认证，螺口，棕色，平底，20 mL，100/包。样品瓶规格：22.75 mm x 75 mm（20 mm 瓶盖）	包		1200.00	1
144	顶空瓶（螺口）	样品瓶，样品瓶，螺口，顶空，透明，20 mL，23 × 75 mm，100/包	盒		831.60	1
145	顶空瓶（螺口）	钢质瓶盖，隔垫，螺口，顶空，磁性瓶盖，PTFE/硅橡胶隔垫（顶部白色，底部蓝色），100/包	盒		1481.76	1
146	吹扫捕集瓶（盖）	40 mL，经预清洗，72 个样品瓶、瓶盖和隔垫，用于 Archon 吹扫捕集	盒		2822.04	1
147	有机蒸汽异味防护口罩	QCEV-XH003898224	盒		256.00	2
148	有机蒸汽异味及颗粒物防护口罩（头带式）	QCEV-XC003860175	盒		256.00	2
149	CarbonNH2 固相萃取柱	Sep-Pak 500mg/6ml 30 支/盒	支		101.37	1
150	色谱柱转接头	PEEK 接头 1/16 英寸 × 10-32 螺帽，自然色 PEEK	个		146.88	1



151	PBA200mg/PC*60mg	Bond ElutPBA 3ml 50 支/盒	支		80.00	1
152	PAX 200mg	Bond Elut PlexaPAX 6ml 30 支/盒	支		72.00	1
153	PAX 500mg	Bond Elut PlexaPAX 500mg/6ml 30 支/盒	支		106.00	1
154	耐高温记号笔	黑色/蓝色/红色 12 支/盒	盒		70.00	10
155	QuEChERS 定制提取包	4g 无水硫酸镁, 1g 柠檬酸钠, 0.5g 柠檬酸二钠盐半水合物, 50 支/盒, 与 5650CH 一致	支		48.50	1
156	QuEChERS 定制提取包	6g 无水 MgSo4, 15g 乙酸钠, 50 支/盒, 与 5755CH 一致	支		48.50	1
157	2ml QuEChERS 定制净化包 (浅色样品)	25mgPSA, 150mg 无水 MgSo4, 100 包/盒	支		17.60	1
158	2ml QuEChERS 定制 净化包 (深色样品)	25mgPSA, 25mgGCB, 150mg 无水 MgSo4, 100 包/盒	支		23.30	1
159	15ml QuEChERS 定制净化包 (浅色样品)	150mgPSA, 900mg 无水 MgSo4, 50 包/盒	支		31.20	1
160	15ml QuEChERS 定制净化包 (深色样品)	150mgPSA, 15mgGCB, 885mg 无水 MgSo4, 50 包/盒	支		37.70	1
161	15ml QuEChERS 定制净化包 (谷物类)	400mgPSA, 400mgC18EC, 1200mg 无水 MgSo4, 50 包/盒	支		32.30	1
162	15ml QuEChERS 定制净化包 (茶叶类)	400mgPSA, 400mgC18EC, 200mgGCB, 1200mg 无水 MgSo4, 50 包/盒	支		74.40	1
163	吸附剂: 石墨化炭黑	25g	g		143.00	1
164	C18 吸附剂 (三键键合硅胶 C18)	100g	g		15.20	1
165	DiscoveryDSC-181t QuEChERS 试剂	C18 100g	g		50.00	1
166	C18 QuEChERS 试剂	40-63um, BOND HC-C18QuEChERS, 100g	g		15.00	1
167	PSA QuEChERS 试剂	40-63um PSA 100g	g		15.00	1
168	GCB QuEChERS 试剂	120-400 MWSH 50g	g		60.70	1
169	PBA/PCX 复合固相萃取柱	Bond Elut PBA, 200 mg/PCX 60mg, 3 mL 双相小柱, 50/包	支		51.30	1
170	提取盐包 QuEChERS EMR-Lipid	Bond Elut QuEChERSEMR-Lipid, 50 支/盒	支		14.40	1
171	QuEChERS EMR-Lipid dSPE	BondElut QuEChERS EMR-Lipid dSPE, 50 支/盒	支		59.57	1
172	反萃盐包 QuEChERSEMR Polish	50 支/盒	支		16.13	1
173	除脂净化柱 CaptivaEMR-Lipid	3ml, 300mg, 50 支/盒	支		33.69	1
174	PCX	Bond Elut PlexaPCX 200mg/6ml 30/盒	支		71.52	1
175	PCX	Bond Elut PlexaPCX60mg/3mL	支		32.33	1

		50 支/盒				
176	HyperSep Hypercarb 固相萃取小柱	200mg/3mL 30/包	支		105.00	1
177	Amino 固相萃取小柱	HyperSep Amino 1g/ 6mL, 30/包	支		75.00	1
178	Retain-CX 固相萃取小柱	HyperSep Retain-CX 60mg 3mL 50/包	支		30.00	1
179	SAX 固相萃取小柱	HyperSep SAX 1g/6mL 30/包	支		55.00	1
180	陶瓷均质子	5982-9313 100 个/包	个		4.81	1
181	封口膜	4IN*125FT	盒		180.00	1
182	空气采样石英滤膜	90mm 25 片/盒	盒		950.00	14
183	空气采样玻璃纤维滤膜	90mm 100 片/盒	盒		1500.00	5
184	LRC-f1 固相萃取柱	BOND ELUT LRC-f1 500MG 50 支/盒	支		32.00	1
185	FL 固相萃取柱	BOND ELUT FL 500MG 30 支/盒	支		43.40	1
186	PTFE 滤芯（过滤白头）	5 个/包	个		93.00	1
187	再生纤维素过滤器滤膜（水相）	直径 47mm, 孔径 0.45μm（100 张/包）	张		22.70	1
188	尼龙滤膜（有机相）	直径 47mm, 孔径 0.45μm（100 张/包）	张		21.30	1
189	PTFE 过滤器滤膜	直径 47mm, 孔径 0.45μm（100 张/包）	张		43.80	1
190	连续流动样品杯（1022）	3.5ml（1000 个/袋）	个		2.35	1
191	离子色谱进样瓶	适合于 2100 用 038008	包		764.18	1
192	离子色谱进样瓶盖	适合于 2100 用 038009	包		2339.04	1
193	固相微萃取萃取头	SPME 纤维头，丙烯酸酯 -85/10-P3，灰色，3/包	个		1940.00	1
194	固相微萃取萃取头	SPME 纤维头选择套装 1，10 mm，5/包。纤维头厚度 — PDMS 100 μm，丙烯酸酯 85 μm，CWR 95 μm，DVB/CWR/PDMS 80 μm，DVB 65 μm	个		1992.00	1
195	入口导向装置	手动 SPME 入口导向装置，PAL3 定位环（灰色），S/SL 入口 CTC PAL 自动进样器	个		1821.96	1
196	螺纹样品瓶	样品瓶，螺口，顶空，透明，20 mL，23 × 75 mm，100/包样品瓶规格：22.75 mm × 75mm（18 mm 瓶盖）	包		831.60	1
197	螺纹样品瓶盖隔垫	瓶盖隔垫，顶空，钢质磁性瓶盖，PTFE/硅橡胶隔垫（顶部白色，底部蓝色），18 mm，100/包。瓶盖尺寸：18 mm	包		1481.76	1

198	GF/A 玻璃纤维滤纸	孔径 1.6um, 直径 90mm, 100 片 /盒	盒		963.00	1
199	不锈钢 DiffLok (自动进样器上样帽) 帽	C-DL010 10 根/包	根		438.00	1
200	硅烷化涂层不锈钢 DiffLok (自动进样器上样帽) 帽	C-DLS10 10 个/包	个		876.10	1
201	通用冷阱	VOCs 范围 n-C3/4 到 n-C26	根		12536.00	1
202	空气中有毒气体冷阱	VOCs 范围 C2-C30	根		12536.00	1
203	废液桶安全瓶盖 10L 废液桶 S60 螺口带废液桶粗管线接口和四个管线接头	InfinityLab Stay Safe 溶剂瓶安全盖, S60 螺纹	套		1939.68	1
204	带时间标签的 InfinityLab 活性炭过滤器, 58 g.	用于 InfinityLab Stay Safe 废液瓶安全盖	套		1364.04	1
205	大容量通用捕集阱	大容量通用捕集阱氮气, 1/8 英寸, 250 psig	套		4632.12	1
206	Gas Clean 气体净化载气工具包, 1 位, 用于 7890, 1/8 英寸. 包括一个 1 位 1/8 英寸连接单元; 净化器: 一个载气净化器; 一个 7890 安装支架	Gas Clean 气体净化载气工具包, 1 位, 用于 7890, 1/8 英寸. 包括一个 1 位 1/8 英寸连接单元; 净化器: 一个载气净化器; 一个 7890 安装支架	套		4639.68	1
207	螺帽, 前密封垫圈和后密封垫圈, 1/8 英寸, 黄铜, 20/包	螺帽, 前密封垫圈和后密封垫圈, 1/8 英寸, 黄铜, 20/包	套		1278.72	1
208	超纯水仪预处理柱	PROGOTOS2 适用于 integral 水机	根		5620.78	1
209	超纯水仪超纯化柱	QTUMOTIX1 适用于 integral 水机	根		5416.67	1
210	超纯水仪水箱空气过滤器	TANKMPK01 适用于 integral 水机	个		2534.10	1
211	超纯水仪除菌过滤器	MPGP04001 适用于 integral 水机	个		2478.73	1
212	超纯水仪 185 nm UV 紫外灯	ZMQUVLP01 适用于 integral 水机	根		6651.99	1
213	超纯水仪 254 nm UV 紫外灯	ZLXUVLP01 适用于 integral 水机	根		3188.51	1
214	超纯水仪 A10 紫外灯	ZFA10UVM1 适用于 integral 水机	根		8667.41	1
215	超纯水仪空气过滤器套件	TANKV01 适用于 A1IQ7005 水机	个		4771.94	1
216	超纯水仪 oxidation (氧化) 紫外灯	ZIQUVLPA1 适用于 A1IQ7005 水机	根		6855.33	1
217	超纯水仪 Bactericidal (杀菌) 紫外灯	ZIXUVLPA1 适用于 A1IQ7005 水机	根		3526.00	1
218	超纯水仪精纯化柱	IPAKQUAA1 适用于 A1IQ7005 水机	根		6419.94	1

219	超纯水仪 GARD 柱	IPAKGARH1 适用于 A1IQ7005 水机	根		10582.55	1
220	超纯水仪 0.22um 终端过滤器	MPGP002A1 适用于 A1IQ7005 水机	个		2707.37	1
221	超纯水仪 DQ8 用柱	SPR08SIA1 适用于 Direct-Q8 水机	根		7391.52	1
222	超纯水仪 185 nm UV 紫外灯	SYN185UV1 适用于 Direct-Q8 水机	根		5057.76	1
223	尖底带螺纹离心管（一次性）	430828-50mL 25 支/包 带架	包		80.00	5
224	尖底带螺纹离心管（一次性）	430791-15ml 50 支/包 不带架	包		160.00	10
225	1.5ml 离子色谱进样瓶（带瓶盖）	VIAL, KIT, 1.5ML, PPE, +CAPS+S EPTA, PKG/100	包		2202.02	1
226	陶瓷管备件	根据质谱型号选择尺寸, 适用于 DART	件		760.00	1
227	陶瓷管石墨垫圈	用于配套 SI-xxx-GIST 离子接口, 适用于 DART	件		540.00	1
228	角度陶瓷帽组件	0.5 毫米内径, 适用于 DART	件		14500.00	1
229	角度陶瓷帽组件	2.5 毫米内径, 适用于 DART	件		14500.00	1
230	样品棒	每盒 96 个, 玻璃, 适用于 DART	盒		2680.00	1
231	QS 型样品卡	5 盒共 250 片, 适用于 DART	片		180.00	1
232	容量瓶	10ml A 级 玻璃塞, 带校准证书 2 个/袋	个		178.00	1
233	容量瓶	25ml A 级 玻璃塞, 带校准证书 2 个/袋	个		181.00	1
234	容量瓶	50ml A 级 玻璃塞, 带校准证书 2 个/袋	个		192.00	1
235	容量瓶	100ml A 级 玻璃塞, 带校准证书 2 个/袋	个		205.00	1
236	酸碱通用型滴定管	25 毫升 (PTFE 阀)	支		1000.00	1
237	溶剂瓶, 透明	InfinityLab 溶剂瓶, 透明, 1000 mL, 带盖	1000 mL		253.80	1
238	手拧式柱螺帽进样口/检测器	色谱柱螺帽, 带锁定环, 手拧式, 用于进样口/检测器	套		1082.16	1
239	手拧色谱柱螺帽, 用于 MSD	色谱柱螺帽, 带锁定环, 手拧式, 用于 MSD	套		1195.56	1
240	可更换锁定环, 用于手拧式螺帽	可更换锁定环, 用于手拧式螺帽	套		480.60	1
241	NEXUS 柱	Bond Elut NEXUS 柱, 200 mg, 6 mL, 30/包	根		82.00	1
242	C18 柱	Bond Elut C18 柱, 500 mg, 6 mL, 30/包	根		35.00	1

243	C18 柱	Bond Elut C18 柱, 200 mg, 3 mL, 50/包	根		32.00	1
244	Eclipse PAH 色谱柱	ZORBAX Eclipse PAH, 95Å, 4.6 x 250 mm, 5 µm	根		7263.00	1
245	zorbax extend-c18	80A, 4.6*150mm, 5um	根		6650.00	1
246	Plexa 柱色谱柱	Bond Elut Plexa 柱, 200 mg, 6 mL, 30/包	根		71.50	1
247	指示型捕集阱	Gas Clean 载气净化器	套		3144.96	1
248	顶空瓶	样品瓶, 顶空, 经认证, 钳口, 透明, 平底, 20 mL, 100/包。样品瓶规格: 22.75 mm x 75 mm (20 mm 瓶盖)	包		516.24	1
249	螺口样品瓶	螺口样品瓶, 带填充刻度和瓶盖的 4 mL 清洗瓶(无隔垫), 25/包。样品瓶规格: 15 x 45 mm (13-425 瓶盖)	包		388.80	1
250	ALS 进样针	ALS 进样针, 蓝色系列, 10 µL, 固定式针头, 23-26s/42/锥形针尖, PTFE 头推杆	根		5001.48	1
251	10 µL 进样器(适用于安捷伦气相/气质)	ALS 进样针, 10 µL, 固定式针头, 23-26s/42/锥形针尖	支		616.68	1
252	10 µL 进样器(适用于安捷伦气相/气质)	ALS 进样针, 10 µL, 固定式针头, 23-26s/42/锥形针尖 PTFE 头推杆	支		751.68	1
253	分流平板	分流平板, 超高惰性, 带垫圈	个		617.76	1
254	分流平板	带垫圈的超高惰性分流平板, 10 个/包	个		442.10	1
255	柱螺帽	用于气相色谱毛细管柱的柱螺帽, 2/包	个		205.00	1
256	气相色谱柱安装预成形工具	气相色谱柱安装预成形工具, 用于石墨密封垫圈	套		1098.36	1
257	密封垫圈	密封垫圈, 0.4 mm 内径, 15% 石墨/85% Vespel, 适用于 0.1 至 0.25 mm 色谱柱, 10/包	个		85.70	1
258	密封垫圈	密封垫圈, 内径 0.5 mm, 15% 石墨/85% Vespel, 适用于 0.32 mm 色谱柱, 10/包	个		81.00	1
259	密封垫圈	密封垫圈, 内径 0.4 mm, 经过预老化, 用于 MSD 接口, 15% 石墨/85% Vespel, 适用于 0.25 mm 色谱柱, 长型, 10/包	个		97.30	1
260	密封垫圈	密封垫圈, 0.5 mm 内径, 经过预老化, 用于 MSD 接口, 15% 石墨/85% Vespel, 0.32 mm 长	个		88.30	1

		色谱柱, 10/包				
261	可塑金属密封垫圈	可塑金属密封垫圈, UltiMetal Plus, 内径 0.4 mm, 适用于 0.1 至 0.25 mm 内径熔融石英管, 10/包	个		89.20	1
262	两通接头工具包	Ultimate 两通接头工具包, 去活	套		4550.04	1
263	熔融石英管	熔融石英管, 去活, 5 m, 0.25 mm, 外径 0.35 mm 160-2255-5	根		704.16	1
264	去活熔融石英管	Ultimate Plus 去活熔融石英管, 5 m, 0.15 mm 货	根		1182.60	1
265	GCMS 调谐标样	GCMS 调谐标样 — PFTBA	根		1343.52	1
266	调谐标样	调谐标样, 经过认证, 用于 EI/CI, 纯 PFTBA, 10 g	根		3257.28	1
267	调谐校准化合物	调谐校准化合物, PFTBA (FC-43)	根		964.44	1
268	离子源清洁工具包	离子源清洁工具包. 包括不起毛布, 15/包; 砂纸, 30 μm, 5/包; 1 副尼龙手套, 大号; 氧化铝粉	套		2340.36	1
269	EI 离子源	灯丝, 高温, EI 离子源	个		2087.64	1
270	电子倍增器	电子倍增器, 三轴	个		24879.96	1
271	排斥极绝缘体	排斥极绝缘体, 用于 Agilent 5975 和 5973 MSD	个		1559.52	1
272	泵油	AVF 45 Platinum, 1 夸脱	个		986.04	1
273	油雾过滤器	油雾过滤器, 3/8 BSP 外螺纹	个		3788.64	1
274	陶瓷色谱柱切割片	陶瓷色谱柱切割片, 4/包	包		244.08	1
275	通用实验室工具包	通用实验室工具包. 包括工具包、手电筒、8 英寸粗齿锉、可调扳手 (6 英寸和 12 英寸)、十字螺丝刀 (#1 pt, 3 英寸, 用于 2-4 号螺丝; #2 pt, 4 英寸, 用于 5-10 号螺丝)、平头螺丝刀 (2 英寸轴柄, 1/8 英寸刀口; 4 英寸轴柄, 1/4 英寸刀口)、六角扳手套件 (1.5 mm、2 mm、2.5 mm、3 mm、4 mm、5 mm 和 6 mm)、带侧切刀的尖嘴钳 (6 英寸)、开口扳手 (1/4 x 5/16 英寸、1/2 x 9/16 英寸、7/16 x	套		5331.96	1

		3/8...				
276	可调扳手	可调扳手, 12 英寸	个		1264.68	1
277	肥皂探漏溶液	肥皂探漏溶液, 8 oz	瓶		218.16	1
278	肥皂探漏溶液	肥皂探漏溶液, 1 加仑	瓶		2117.88	1
279	火焰离子化检测器清洗套件	火焰离子化检测器清洗套件。 包括钻孔器、小型金属丝刷和 手柄	套		721.44	1
280	真空捕集阱组件	真空捕集阱组件	套		757.08	1
281	真空泵	真空泵 (国际 220 V), 该泵 包含一个欧洲两脚插头。	套		7385.04	1
282	流量计	ADM 流量计	个		11151.00	1
283	FID 接头, 用于流量计	FID 接头, 用于流量计	个		739.80	1
284	ECD 接头, 用于流量计	ECD 接头, 用于流量	个		739.80	1
285	NPD 接头, 用于流量计	NPD 接头, 用于流量计	个		739.80	1
286	TCD 接头, 用于流量计	TCD 接头, 用于流量计	个		739.80	1
287	手持式电子气体检漏仪	手持式电子气体检漏仪	套		23703.84	1
288	排气导流器装置	排气导流器装置	套		3771.36	1
289	FID 喷嘴	FID 喷嘴, 通用接头, 内径 0.011 英寸	套		941.76	1
290	FID 喷嘴	FID 喷嘴, 通用接头, 内径 0.018 英寸	套		1145.88	1
291	FID 喷嘴	FID 喷嘴, 用于模拟蒸馏, 内 径 0.03 英寸	套		1141.56	1
292	螺帽扳手	螺帽扳手, 1/4 英寸, 带孔轴, 用于 FID 喷嘴	套		212.76	1
293	清洁金属丝	清洁金属丝, 0.018 英寸内径 喷嘴 (也用于 0.011 英寸内径 喷嘴), 5/包	套		407.16	1
294	密封圈	O-ring, size 6, 适用于 TD100-XR	包		600.00	1
295	密封圈	密封圈 O-ring, low emission Viton, 007, pk 10 (ULTRA tube receiver), 适用于 TD100-XR	包		600.00	1
296	密封圈	密封圈 O-ring, 010, low emission, high temp, pk 10 (for 1/4" DiffLok caps), O-ring, size 10, 适用 于 TD100-XR	包		600.00	1
297	general purpose carbon	general purpose carbon, C4/5-C30/32, 适用于 TD100-XR	根		13800.00	1
298	Air Toxics	TO-15/TO-17 Air Toxics C2/3 - C30/32, 适用于 TD100-XR	根		13800.00	1

299	quick seal column connector	quick seal column connector, pk10, 适用于 TD100-XR	个		364.00	1
300	Superlab 吸附管	Superlab 吸附管, TA 填料 (10 根), 适用于 TD100-XR	根		550.00	1
301	Superlab 吸附管	Superlab 吸附管, carbopackC 和 carbopackB 和 carboxen1000 吸附管 (10 根), 适用于 TD100-XR	根		1290.00	1
302	difflok 帽	Cap, DiffLok, st st, ¼, pk 10 difflok 帽, 不锈钢, Superlab 吸附管, 适用于 TD100-XR	个		438.00	1
303	O-ring insertion tool ,	O-ring insertion tool , 适用于 TD100-XR	个		1098.00	1
304	O-ring extraction tool	O-ring extraction tool , 适用于 TD100-XR	个		1098.00	1
305	冷阱校直器	Trap alignment tool 冷阱校直器, 适用于 TD100-XR	个		652.00	1
306	柱前加热 viper 管	6722.053	根		4260.00	1
307	阴离子淋洗液罐	EGC KOH	个		28552.00	1
308	阳离子淋洗液罐	EGC MSA	个		28552.00	1
309	阴离子抑制器	ADRS 600 4MM	个		21242.00	1
310	阳离子抑制器	CDRS 600 4MM	个		21242.00	1
311	阴离子色谱柱	AG19+AS19	套		29221.00	1
312	阳离子色谱柱	CG12A+CS12A	套		29221.00	1
313	阴离子色谱柱	AG27+AS27	套		30536.00	1
314	样品环	200ul	个		1187.00	1
315	样品环	500ul	个		1294.00	1
316	进样瓶+瓶垫	1.5ml	包		2202.00	1
317	进样瓶+样品盖	5ml	包		2910.00	1
318	维生素 B1 标准品	250mg	瓶		280.00	1
319	维生素 B2 标准品	250mg	瓶		280.00	1
320	20MM 电子起盖器	用于 20 mm 盖的 A-Line 电子启盖器, 带锂电池	个		10562.00	1
321	1.0mol/ml 肌酐储备液	100mg	瓶		300.00	1
322	双酚 A	1000 µg/mL 1ml	支		550.00	1
323	60L 液位传感器	1PK 适用于 integral 水机	根		6500.00	1
324	Ba/Ag/H 柱	2.5cc (48 支/盒)	盒		12850.00	1
325	亮度计插卡	Photo-2	个		15690.00	1
326	CPU 主板	PCISA-945	个		28540.00	1
327	预处理柱 PROGARD TS2	integral 水机可用	根		6500.00	1



328	超纯化柱 Quantum TIX	integral 水机可用	根		6200.00	1
329	水箱空气过滤器	integral 水机可用	个		2850.00	1
330	MILLIPAK40 除菌过滤器	integral 水机可用	个		2800.00	1
331	185 nm UV 紫外灯	integral 水机可用	根		7500.00	1
332	254 nm UV 紫外灯	integral 水机可用	根		3600.00	1
333	A10 紫外灯	integral 水机可用	根		9750.00	1
334	空气过滤器套件	IQ7005 水机可用	个		5200.00	1
335	oxidation（氧化） 紫外灯	IQ7005 水机可用	根		7540.00	1
336	Bactericidal（杀菌） 紫外灯	IQ7005 水机可用	根		4800.00	1
337	IPAK Quanta 精纯化柱	IQ7005 水机可用	根		7000.00	1
338	IPAK GARD 柱	IQ7005 水机可用	根		11200.00	1
339	0.22um 终端过滤器	IQ7005 水机可用	个		3100.00	1
340	A10 TOC 灯	IQ7005 水机可用	根		10500.00	1
341	ech2o® ASM lamp	IQ7005 水机可用	根		4800.00	1
342	ech2o® lamp kit	IQ7005 水机可用	根		16500.00	1
343	ROProtect C Qty 48	IQ7005 水机可用	瓶		1200.00	1
344	IQ Element consumable	IQ7005 水机可用	根		19500.00	1
345	DQ8 纯化柱	DQ8 可用	根		8500.00	1
346	185 nm UV 紫外灯	DQ8 可用	根		5800.00	1
347	催化管	与 DMA8333 一致，适用于迈尔 斯通测汞仪	支		7012.00	1
348	齐化管	与 DMA8134 一致，适用于迈尔 斯通测汞仪	支		5266.00	1
349	进样叉	与 DMA8335B 一致，适用于迈尔 斯通测汞仪	支		8545.00	1
350	E2 等级砝码套装	10mg, 5g, 50g, 100g, 200g 砝码 各一个（含检定证书），配备 砝码专用镊子和专用盒。	套		6000.00	1
351	高分辨质谱校准溶液	Pierce FlexMix 10ml, OE120 可用	瓶		4154.00	1

注：投标人须标注投标产品的技术参数，要求提供证明材料的须在投标文件中予以提供。

1、投标人拟提供产品的规格与采购清单中所列规格不一致的，须根据采购清单中的单价限价进行折算，折算单价后再进行下浮；须对折算后的产品在技术偏离表中注明。

如：采购文件要求如下：

货物名称	规格	单位	单价限价 (元)
PCR 反应管含管盖 (8 连管)	0.1ml、1000 人份/盒	盒	1665.00

投标人投标产品规格为：

货物名称	规格	单位
PCR 反应管含管盖 (8 连管)	0.1ml、500 人份/盒	盒

则，投标人须按采购文件要求的单价限价折算拟提供产品的单价限价，按采购文件规定，1 人份单价为  $1665 \div 1000$  (人份) = 1.665 元；投标人所投产品折算后的单价限价应为  $1.665 \times 500$  (人份) = 832.5 元。

并在技术偏离表中注明如下：

序号	产品名称	采购文件 要求规格	投标产 品生产 厂家	所投产品 规格	折算后单价 限价 (元)	偏离 情况
***	PCR 反应 管含管盖 (8 连 管)	0.1ml、 1000 人 份/盒	***	0.1ml、 500 人份 /盒	832.5	无偏 离

## 第二节 商务要求

### 商务要求

#### 一、交货期及交货地点

交货期：合同期限为合同签订之日起1年。合同签订接采购人通知后，每批次国产产品在7个日历日内交付采购人并经采购人验收合格，每批次进口产品在20个日历日内交付采购人并经采购人验收合格。

交货地点：采购人指定地点。

#### 二、验收标准、规范及方式

符合国家、行业相关法律法规标准

#### 三、售后服务

1、投标人到采购人指定地点进行现场负责安装、调试和验收。

2、投标人投标时须提供详尽的售后服务计划，计划应包括但不限于以下内容：售后服务体系和产品保质期内的服务方案。

3、中标人必须提供后援支持，提供长期的技术支持。技术支持的方式包括：电话技术服务、现场技术服务、定期巡查服务、技术保障服务等。

4、中标人应按照采购人要求提供必要的技术、人员和设备、产品等支持。

5、投标人应在提供售后服务联系负责人、联系电话、地址。同时应详细说明提供的其他售后服务。

#### 四、质保期

不低于产品保质期的80%（部分有效期小于半年的产品，中标人应提前与采购方沟通，在采购方同意采购的情况下再供货）。

#### 五、付款方式

采购人按季度进行据实结算付款。投标人须对所投品目报整体价格下浮。以投标人所报下浮为依据，中标后，在单价限价的基础上按此下浮进行结算。如：供应商所报下浮为20%，单个产品以 $\text{单价限价} \times (1 - 0.2) \times \text{实际采购数量}$ 进行结算。

采购人最终结算金额不超过项目预算金额。

#### 六、履约保证金

合同金额的5%，中标供应商在法定合同签订时间前，向采购人递交履约保证金。如未按时缴纳或缴纳金额不足，采购人将拒绝签订合同并取消其中标资格。或在规定的限期内签订合同（中标通知书发出后三十日内），无论何种原因采购人将取消其中标资格、撤销其中标通知书，且中标供应商所缴纳的履约保证金、中标服务费将不予退还，并另选择中标供应商或重新招标。履约保证金在项目全部实施完毕验收合格后无息退还。

## 七、投标有效期

从投标截止日起 90 日历日。

## 八、其他要求

1、投标报价：本项目单价限价。投标人须根据采购清单中的产品单价限价，对所投品目进行统一整体下浮率报价。国产部分根据实际采购数量，在各品目预算范围内，据实结算，进口产品采购数量不突破采购文件进口产品清单中所列数量。投标人所报的投标下浮率在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

2、投标人最终供货的产品须与采购人在合同中约定，其产品及配套设施必须标牌、技术说明文件齐全，产品包装完好；所有产品应为生产厂家生产的原装、标配产品。

3、投标人必须无条件保证所提供的产品，在制造、技术标准、检验标准，符合国际、国家有关产品制造标准和验收标准。

4、投标人应对其提供的技术参数及所有相关资料的真实性负责，在签订合同之前或合同履行期间，如发现投标人在招投标过程中有任何违法违规行为的，一经查实，取消其投标、中标资格，由政府采购主管部门按相关法律、法规及招标文件的规定，给予惩处，且中标人在此期间所消耗的一切人力、财力和物力及已完成工作招标方均不予认可，不予支付任何费用，给招标人造成的损失，中标人应当予以赔偿。

5、投标人不能按时供货的，采购人有权单方面解除合同，且投标人须向采购人支付合同金额 30%的违约金，并赔偿采购人另行采购产生的价差等损失。

6、本项目不允许转包和分包（投标人自行承诺并加盖公章）。

7、本项目采购的进口产品，如因信息不对称等原因，仍有满足需求的国内产品要求参与采购竞争的，不得对其加以限制，按照公平竞争原则实施采购。

### 第三节 阐述、演示、样品展示

1、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要阐述

阐述内容要求： /

2、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要演示

演示内容要求： /

3、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要提交样品

样品展示要求： /

#### 特别提醒：

若项目存在阐述、演示或样品展示，将通过文字和图片不直接和评标委员会接触的方式进行描述和展示。采购人（代理机构）应在采购文件中对提供的阐述、演示以及样品展示要求的内容进行说明。供应商提供的阐述、演示以及样品展示资料文件应在响应文件制作过程中在“项目的阐述、演示、样品展示材料”中上传。

## 第四节 图纸附件

1、（如有可上传）

第五节 实质性要求明细表

序号	技术实质性要求	商务实质性条款	备注
1	/	交货期及交货地点	
2	/	验收标准、规范及方式	
3	/	售后服务	
4	/	质保期	
5	/	付款方式	
6	/	履约保证金	
7	/	投标有效期	
8	/	其他要求	

说明：采购人或采购代理机构将采购项目中关注的必需响应的实质性条款在上表中一一列明，便于供应商及评审专家理解采购文件。

## 第三章 评标办法及评分标准

### 第一节 评标办法

本项目采用综合评分法进行评审。

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。采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分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。

### 第二节 评分标准

#### 一、评分因素

评分的主要因素分为价格因素、主观因素、客观因素、信用因素。具体内容详见评分表。评标分值保留至两位小数。评标时，评标专家依照评分表对每个有效供应商的响应文件进行独立评审、打分。

#### 二、评分标准

1. 资格性审查表：资格审查人负责资格性审查（适用于公开招标的服务和货物类项目）

1. 资格性审查表：评标委员会负责资格性审查（适用于公开招标的工程项目）

2. 符合性审查表：评标委员会负责符合性审查



# 资 格 审 查 表

供应商资格要求			
序号	资格要求	评分点名称	评审标准
1	具有独立承担民事责任的能力	法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明	
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	投标人是法人的，提供 2022 年度或 2023 年度经会计师事务所出具的审计报告（成立不满一年的提供其基本开户行出具的资信证明），审计报告应盖有会计师事务所单位章和注册会计师的执业专用章，并附会计师事务所的营业执照及执业证书。部分其他组织和自然人，没有经审计的审计报告，提供其基本开户银行出具的资信证明。	
3	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料或书面承诺函（承诺函格式自拟）。	
4	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供 2023 年 10 月至今任意 3 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；成立不满 3 个月的投标人，提供承诺依法缴纳税收和社保的承诺函，承诺函须由法定代表人签名并加盖投标人公章。	
5	参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明	
6	法律、行政法规规定的其他条件	供应商须承诺:在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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中，如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中的供应商取消其投标资格,并承担由此造成的一切法律责任及后果	

符合性审查表

供应商符合性审查内容			
序号	供应商名称审查内容	评分点名称	评审标准
1	商务实质性审查	交货期及交货地点、验收标准、规范及方式、售后服务、质保期、付款方式、履约保证金、投标有效期、其他要求均能满足采购文件要求，不能负偏离。	
2	技术实质性响应审查	/	
3	报价评审	异常低价审核。备注：供应商的报价明显低于最高限价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，供应商应在投标文件中提供合理性说明。经评标委员会认定为异常低价的，作无效投标处理。	
4	无效标审查	按本项目招标文件第三章第四节无效标条款规定，审查是否通过	

备注：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，供应商应在响应文件中提供合理性说明。经评标委员会认定为异常低价的，作无效投标处理。

评标委员会（签字）

# 评分表

评分项及评分标准			
评分项名称	评分点名称	评审标准	得分
价格分（30.00）	价格分	投标供应商报价分=（投标供应商的下浮值/有效投标供应商的最高下浮值）×30	0.0~30.0分
主观分（10.00）	所投产品综合评价	1. 投标人所投产品的市场占有率高、信誉高、系统配套性、易用性好的计5分； 2. 投标人所投产品的市场占有率一般、信誉一般、系统配套性、易用性一般的计3分； 3. 投标人所投产品的市场占有率低、信誉差、系统配套性、易用性差的得0分。	0.0~5.0分
	售后服务	提供的项目实施及售后服务方案、保证措施（包括实施及服务计划、培训计划、应急响应时间承诺、质保期后维修维护方案及易损件更换）。 1. 项目实施及售后服务方案完善、保证措施合理可行的得5分； 2. 项目实施及售后服务方案存在部分缺项或方案可行性相对较差的得3分； 3. 项目实施及售后服务方案存在严重缺项或方案不可行或可行性很差的得1分； 4. 未提供的计0分。	0.0~5.0分

客观分（60.00）	产品技术指标、性能等	<p>1. 投标产品技术参数满足采购文件要求计 40 分；</p> <p>2. 技术参数中一项负偏离扣 5 分扣完为止（包装规格不一致不属于负偏离）。</p>	0.0~40.0 分
	业绩	<p>提供 2020 年至今类似项目业绩，每提供 1 份得 3 分，满分 15 分。</p> <p>注：提供完整的合同复印件或扫描件并加盖公章。</p>	0.0~15.0 分
	产品配送能力	<p>1. 投标人具备配送运输能力，每提供一辆配送车得 1 分，最高得 2 分。</p> <p>注：提供配送车辆行驶证或租赁合同，及车辆图片复印件并加盖投标人公章。</p> <p>2. 投标人具有冷链配送车辆的，每提供一辆得 1 分，最高得 3 分。</p> <p>注：①冷链配送车辆为投标人自有的，须提供行驶证、车辆图片及车辆购买发票复印件并加盖投标人公章。行驶证的车辆识别代号（车架号码）与发票的保持一致，不一致不计分。行驶证的所有人名称与投标人名称须保持一致。</p> <p>②冷链配送车辆为投标人租赁的，须提供行驶证、车辆图片、车辆购买发票及租赁合同复印件并加盖投标人公章；行驶证的车辆识别代号（车架号码）与发票的保持一致，不一致不计分。</p> <p>③配送运输能力的车辆与冷链配送车辆不重复</p>	0.0~5.0 分

		计分。	
政策性加分（5.00）	政策性加分	<p>1. 按照黔财采（2014）15号文件（《关于进一步落实政府采购有关政策的通知》）的规定，对原产地在少数民族自治区和享受少数民族自治待遇的省份的投标主产品（不含附带产品），享受政策性加分和价格扣除，即采用综合评分法或性价比法进行评审的，在总得分基础上加3分。（投标人必须提供相关的证明材料，否则不予加分。</p> <p>2. 节能、环境标志产品：投标产品属于节能产品、环境标志产品的（强制采购产品除外），在评审过程中，给予适当加分，即在总得分基础上，每一项加0.3分；如投标产品同时属于节能产品和环境标志产品的，每一项加0.5分，最高不得超过2分。须提供投标产品在财政部、发展改革委、生态环境部等部门出具的品目清单所在页和国家市场监管总局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（复印件加盖投标单位公章）。</p>	0.0~5.0分
得分		105.0	100分+政策性加分

信用分使用规则：由采购人或代理机构根据项目情况选用，信用分评价内容例如：中国人民银行备案的征信机构出具的企业信用报告等信用相关材料。并根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第87

号)第二十条(十五)款规定载明:供应商信用信息查询渠道及截止时点、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则等。

(1) 价格扣除政策(若本品目专门面向中小微企业采购,则本品目不再享受价格扣除政策)

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号、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)、关于促进残疾人就业政府采购政策的通知(财库〔2017〕141号)及相关规定,在技术、商务等均满足采购需求的前提下,本项目对享受价格扣除政策企业的产品给予10%(联合体4%)的价格扣除,用扣除后的价格参与评审(说明:1、监狱企业视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策,残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。2、对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目,以及预留份额项目中的非预留部分采购包,采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予10%—20%(由采购人或代理机构确定具体数值)的扣除,用扣除后的价格参加评审。3、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4%—6%(由采购人或代理机构确定具体数值)的扣除,用扣除后的价格参加评审。))。

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。

《残疾人福利性单位声明函》和中小企业须提供《中小企业声明函》且声明函所载内容必需真实,如有虚假,将依法承担相应责任,包括取消中标资格等。中小企业划分标准依照工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合下发的《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)执行。价格扣除只针对投标报价未超过财政控制值的供应商有效。

(2) 货物类采购项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为大于等于30%;服务类项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为大于等于10%。执行统一价格标准的服务项目,其价格不列为评分因素。

(3) 价格分值计算表:

价格分值计算表

项目名称：项目序列号： 20XX-ZFCG-XXXX

品目名称：品目编号：

地点：贵阳市公共资源交易中心日期： 20XX.X.X

序号	供应商名称	第一次报价 (单位：以采购文件约定的 计量单位为准)	最终报价 (单 位：以采购文 件约定的计量 单位为准)	小微企业 价格扣除 后报价 (单 位：以采购 文件约定 的计量单 位为准)	评标基准 价 (单位： 以采购文 件约定的 计量单位 为准)	价格 分值	得分
1							0.00
2							0.00
3							0.00
4							0.00

注：价格扣除仅对投标报价未超过采购预算价的供应商有效。

评标委员会（签字）



# 评分汇总表

标段编号：

标段名称：

序号	投标单位名称	价格分得分	主观分得分	客观分得分	信用分得分	政策性加分得分	总分	排名

评标专家（签字）：

## 5. 投标产品品牌相同的投标供应商的规定

5.1 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以下方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

确定方式：评标委员会确定。

5.2 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以下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。

确定方式：评标委员会确定。

## 第三节 废标条款

出现下列情形之一的，本项目/品目作废标处理, 项目/品目评审终止：

1. 符合专业条件的或对采购文件作实质响应的有效投标供应商不足三家的；
2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
3. 供应商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；
5. 法律法规规定的其他情形

## 第四节 无效标条款

出现下列情形之一的，供应商递交的响应文件作无效标处理，该供应商的响应文件不参与评审，且不计算入有效投标供应商家数：

（一）递交的响应文件未在规定时间内解密成功、或未按采购文件要求签署、盖章的；

**注：但不得因签章地方的当前页面签章位置偏移，作无效标依据。**

- (二) 供应商不符合采购文件规定的资格要求的;
  - (三) 项目接受联合体投标时, 投标联合体未提交联合投标协议的;
  - (四) 经评标委员会认定为异常低价的;
  - (五) 响应文件对采购文件的实质性要求明细表未作出响应的;
  - (六) 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件和计算错误的内容, 经评标委员会认定影响响应文件响应的;
  - (七) 投标报价超过采购文件规定的预算金额或最高限价的;
  - (八) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的**
  - (九) 供应商有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的;
  - (十) 有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 其投标无效:
    - 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. 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
    - 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的账户转出。
  - (十一) 未交纳投标保证金的(使用远投网开系统解密响应文件成功的, 视为投标保证金已交纳);
  - (十二) 投标有效期不满足采购文件要求的;
  - (十三) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 参加同一合同项下的政府采购活动的。
  - (十四) 除单一来源采购项目外, 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商, 再参加该采购项目的其他采购活动的。
  - (十五) 违反政府采购法律法规, 足以导致响应文件无效的情形。
- 注: 不得因文件排序等非实质性的格式、形式问题限制和影响供应商投标(响应)。**

## 第二部分 通用部分

## 第四章 政府采购程序

### 第一节 采购公告及采购文件发布

#### 一、公告发布媒体

全国公共资源交易平台(贵州省·贵阳市)(<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>)、贵州省政府采购网(<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>)及法律法规规定的其他媒体。

#### 二、变更公告

本项目将根据实际情况及需要,发布技术参数、开标时间调整等有关变更公告。供应商须关注全国公共资源交易平台(贵州省·贵阳市)、贵州省政府采购网变更公告栏及其他相关网站和媒体发布的关于本项目的相关变更公告,变更公告是采购文件的组成部分,与采购文件具有同等法律效力。

### 第二节 采购文件获取

#### 一、获取截止时间

开标截止时间前一日 23:59。

#### 二、获取方式

以本项目公告中获取方式为准。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金(2019)1035号文件要求,对失信供应商实施信用联合惩戒,拒绝其下载采购文件。

#### 三、采购文件的澄清和修改

(一)采购文件的澄清和修改:采购人或者采购代理机构可以对已发出的采购文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前,以更正公告形式通知所有获取采购文件的潜在供应商;不足 15 日的,采购人或者采购代理机构应当顺延提交响应文件的截止时间。澄清或修改的内容是采购文件的组成部分,对所有供应商均具有约束力。所有采购文件的澄清或修改将以更正公告形式发布。

(二)项目延期(适用于采购方式为公开招标的项目):采购文件提供期限届满后,获取采购文件的潜在供应商不足 3 家的,可以顺延提供期限,响应文件递交截止时间、开标时间以及投标保证金交纳时间一并顺延,以更正公告形式通知所有获取采购文件的潜在供应商。

(三)采购文件的质疑:供应商或潜在供应商对采购文件中存在的任何含糊、遗漏、相互矛盾之处,或对技术规格及其他条件不清楚,或采购文件具有不合理、不公平、歧视性、限制性、指向性条款损害潜在供应商权益的,或供应商有疑问的其他事项,供应商或潜在供应商可向采购人或代理机构提出质疑,对采购人或采购代理机构质疑回复不满意的,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 个工作日内可向主管财政部门进行投诉。未递交质疑函的视为充分理解并认可采购文件及补充变更的所有内容。

**采购文件质疑、投诉的具体要求和流程详见采购文件第十三节：质疑和投诉。**

### 第三节 编制和上传投标响应文件

#### 一、递交时间

以本项目公告时间为准，如本项目有变更公告的，以变更公告时间为准（供应商须在递交文件截止时间将加密的响应文件上传系统）。

#### 二、递交要求

供应商需使用专用投标文件制作工具，生成加密响应文件上传系统。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法上传。

备注：使用投标文件制作工具制作响应文件时，若上传的资质证书或其他文件带有第三方电子签章的图片或者 PDF 等文件时，请将带有第三方电子签章的文件或图片插入 word 中后上传 word，避免第三方电子签章数据不能正常加载，导致文件不显示第三方签章。请在转换 PDF 和签章时仔细检查对应内容，若因操作引起的第三方签章不显示，相关责任由投标供应商自行承担。

#### 三、响应文件的补充、修改和撤回

（1）供应商在上传响应文件后，在投标截止时间前可撤回其响应文件。撤回后重新编辑修改后生成新的加密响应文件重新上传。

（2）若本项目采购文件发生变更，请按照最新变更后的采购文件重新编制响应文件，加密上传。否则开标时未能正常解密，视为无效标处理。

（3）投标截止时间以后不得补充、修改或撤回响应文件。

特别提示：供应商使用专用响应文件制作工具，通过 CA 锁生成加密响应文件。投标截止时间前，供应商可随时撤回和重新递交响应文件。

### 第四节 开标

#### 一、开标时间

以本项目公告时间为准，如本项目有变更公告的，以变更公告时间为准。

#### 二、开标地点

本项目采用远投网开系统进行开标。

#### 三、开评标流程

1. 会议准备：采购人、代理机构以及投标供应商应于投标截止时间前 30 分钟登录远投网开系统，检查设备和网络是否能正常使用。

2. 解密响应文件：开标时间到，采购人或代理机构点击开始解密，投标供应商须在系统规定的解密时间内完成解密。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财

金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法解密。

3. 开标唱标：系统自动对解密成功的响应文件进行唱标。

4. 开标记录：唱标完成后，自动生成开标记录表。

5. 会议结束：生成开标记录表后，采购人或代理机构点击开标结束，远程开标会议结束。

**特别提醒：**使用远投网开系统参与开标的供应商应注意以下几点：

1. 开标设备、软件、CA 应满足本次远程开标会议要求；

2. 供应商应保证使用编制响应文件的 CA 解密时，设备正常，网络稳定，确保在规定时间内完成解密活动；若供应商未在规定时间内无法完成解密的，视为未响应投标，作无效标处理。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法解密。

## 第五节 资审审查（适用于公开招标的货物类和服务类项目）

开标会结束后，由采购人或代理机构代表组成的资审小组登录系统进行资格审查，资审小组由 1 或 3 人单数组成，合格供应商不足 3 家的，项目作废标处理。

对未通过资格审查的投标供应商，由资审小组通知其未通过理由。

## 第六节 评标

一、评标地点

贵阳市公共资源交易中心。

二、评标程序

评标委员会登录在线评标系统，确认无需回避后，通过评标系统自动推选一名评标组长，由评标组长按照以下流程组织评标：

（一）资格性审查（适用于公开招标工程类的项目）：评标委员会依照《资格审查表》所列内容对供应商进行资格审查，审查通过的供应商进入符合性审查环节。通过资格审查的供应商不足三家的，本项目作废标处理，评标工作结束

（二）符合性审查：评标委员会依照《符合性审查表》所列内容对供应商进行符合性审查，审查通过的供应商进入评分环节。未通过符合性审查的响应文件不参与评分和中标候选人推荐。通过符合性审查的供应商不足三家的，本项目作废标处理，评标工作结束。

（三）专家评分：评标专家严格按照评分表逐项对响应文件进行评分。评分依据为响应文件提供的有效资料。响应文件中未提供的资料、未明确的内容，评标专家不得以个人的意愿、猜想、推测等方式得出的结论作为评分依据。评标专家须独立评分，不得相互抄袭评分分值。其中评分表中客观分、信用分以及政策

性加分这三项客观评分项的评分应当一致，不一致的按少数服从多数的原则确定评分。

（四）评分汇总：评标组长负责最终的评分汇总，结果保留两位小数，按最终得分由高至低依次对供应商进行推荐排序。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列，得分且投标报价相同的并列。

（五）评审复核：评标委员会对评审过程和评审结果进行复核。评标委员会可对评审过程和结果中存在的遗漏或偏差进行修正，完成复核后，确定评标结果及推荐排序。

（六）评标报告：评标组长根据评分汇总情况及排序情况，主持编写评标报告。评标委员会成员须在评标报告上签字确认。持不同意见的评标委员会成员应当在报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

（七）评标结束：评标委员会出具评标报告，复核无误签字确认后，评标组长点击评标工作结束，评标专家方可离开评标区，不得擅自进入其他评标室。评审费用由系统自动计算发放。

### 三、评标委员会

评标委员会成员由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评标委员会成员人数为单数。评标委员会遵循公平公正、科学择优、经济有效的原则，按照评标程序，依法依规，根据采购文件所列评标标准，独立、认真、负责地开展评审工作，提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。

#### （一）享有的权利：

1. 对政府采购制度及相关情况的知情权；
2. 对供应商所供货物和服务质量的评审权；
3. 推荐中标候选供应商的表决权；
4. 按规定获得相应的评审劳务报酬；
5. 法律、法规和规章规定的其他权利。

#### （二）承担的义务：

1. 为政府采购工作提供科学合理、经济有效的评审意见；
2. 严格遵守政府采购评审工作纪律，不得向外界泄露评审情况；
3. 发现供应商在政府采购活动中有不正当竞争或恶意串通等违规行为，应及时向政府采购评审工作的组织者或财政部门报告并加以制止；
4. 解答有关方面对政府采购评审工作中有关问题的咨询或质疑；
5. 法律、法规和规章规定的其他义务。

### 四、响应文件表述出现前后不一致的，以下列先后顺序为准：

- （1） 开标一览表与其他文件不一致的，以开标一览表为准；
- （2） 投标函与其他文件不一致的，以投标函为准；
- （3） 响应文件前后不一致的，以响应文件的前述内容为准。
- （4） 采购文件和附件内容不一致的，以采购文件正文为准。

同时出现两种以上不一致的，以上述先后顺序为准。

## 第七节 发布中标（成交）结果公告及发送中标（成交）通知书

### 一、中标（成交）结果公告发布媒体

全国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）(<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>)、贵州省政府采购网 (<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>) 及法律法规规定的其他媒体。

### 二、中标（成交）结果公告和中标（成交）通知书发布流程

采购人应当通过系统自评审结束之日起 7 个工作日内点击发布中标（成交）结果公告，同时向中标人发送中标通知书。中标（成交）通知书对采购人和中标（成交）供应商具有同等法律效力。中标（成交）通知书发出后，采购人改变中标结果，或者中标（成交）供应商放弃中标，应当承担相应的法律责任。

根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝确定该供应商为中标人，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或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

对未通过资格审查的供应商，由系统自动告知其未通过的原因；采用综合评分法评审的，由系统自动告知未中标本人的评审得分和排序。

## 第八节 支付代理服务费

### 一、收费标准

代理机构严格遵守《价格法》、《关于商品和服务实行明码标价的规定》等法律法规规定，告知有关服务项目、服务内容、服务质量，以及服务价格等，并在相关服务合同中约定。代理机构提供的服务，应当符合国家和行业有关标准规范，满足合同约定的服务内容和质量等要求。不得违反标准规范规定或合同约定，通过降低服务质量、减少服务内容等手段进行恶性竞争，扰乱正常市场秩序。

代理服务费：**品目一向中标人固定收取代理服务费 15000 元。**

由 ☐ 采购人 ☒ 中标人支付。

### 二、支付方式

中标（成交）通知书发出同时，☐ 采购人 ☒ 中标人向代理机构支付代理服务费。代理服务费可采取现金、银行汇款、电汇款或其他代理机构认可的方式进行支付。

### 三、账户信息

户 名：**贵州新阳光项目管理有限公司**

账 号：**11660120030000064**

开户行：**贵阳银行高新支行**



## 第九节 政府采购合同签订、备案、公告及履约验收

### 一、合同签订、备案及公告时间

采购人在中标（成交）通知书发出之日起三十日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编制和签订政府采购合同，中标（成交）供应商收到采购人发出的采购合同后应当在 5 个工作日内完成网签，若合同内容超出约定事项的，中标（成交）供应商应点击退回并说明退回理由，无正当理由退回或超期未在系统进行操作，采购人可视为中标（成交）供应商拒绝签订合同，放弃中标资格。采购合同签订完成后，推送至同级财政部门备案，并将政府采购合同自动同步在全国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）（<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>）上公告，同时还应在贵州省政府采购网（<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>）进行公告。

中标人拒绝与采购人签订合同的，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或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

二、采购合同备案完成后，采购人可自行通过贵阳市公共资源交易电子招投标系统打印《贵阳市公共资源进场交易证明书》。采购人凭《贵阳市公共资源进场交易证明书》到财政部门办理后续资金拨付等相关手续。

### 三、履约验收

中标人在合同约定服务期（供货期）内，完成合同约定内容，可向采购人提交履约验收申请，采购人应按照合同约定方式在规定期限内完成履约验收工作，并将验收相关资料上传贵阳市公共资源交易电子招投标系统，并在全中国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）（<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>）、贵州省政府采购网（<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>）进行公告。

## 第十节 质疑和投诉

### 一、质疑

#### （一）质疑时效

供应商认为采购文件、采购过程和中标、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（政府采购法第五十二条规定的供应商应知其权益受到损害之日，是指：（一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。）起七个工作日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统向采购人或代理机构提出质疑。

#### （二）受理条件

供应商所提出质疑，必需有认为采购文件、采购过程、中标和成交结果等使自己的利益受到损害的事实和依据，对与采购活动无关的供应商或者没有提出使自己的利益受到损害的事实和依据的质疑，可不予受理。

#### （三）质疑函内容：

质疑函内容包含：供应商名称、地址、邮编、联系人及联系电话；质疑项目的名称、项目序列号；质疑事项和与质疑事项相关的请求；事实依据；必要的法律依据；提出质疑的日期（系统自动生成）。

#### （四）递交方式

在法定时间内提出质疑。供应商在认为采购文件、采购过程、中标和成交结果等使自己的利益受到损害后的七个工作日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编辑质疑函，并上传必要的证明文件，加盖电子章后，推送采购人和代理机构。

#### （五）质疑回复

代理机构在法定期限内对质疑事项作出答复，经采购人确认后，系统自动将**质疑事项和答复内容**通知质疑供应商和其他有关供应商。

### 二、投诉

#### （一）投诉时效

提出质疑的供应商对采购人或代理机构的答复不满意或采购人、采购代理机构在规定的时间内未作出答复的，可在收到答复之日起或答复期满后十五个工作日内向采购人同级政府采购监督部门投诉。

#### （二）受理条件

满足《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第十九条规定。

#### （三）递交方式

在法定时限内发起投诉。通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编辑投诉书，并上传必要的证明文件，加盖电子章后，推送监督部门。

#### （四）投诉回复

供应商发起投诉后，监督部门应在 5 个工作日内确认是否受理。监督部门应当自收到投诉之日起 30 个工作日内是对投诉事项作出处理决定，编辑投诉处理决定书，点击发布投诉处理决定公告后，系统自动将投诉事项和处理决定内容通知投诉人和与投诉事项相关的当事人。

## 第五章 政府采购合同

# 政 府 采 购 合 同（货物类） （试行）

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

# 说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《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》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（货物类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、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。

# 第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 \_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 \_\_\_\_\_（采购方式）\_\_\_\_\_ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《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》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

## 一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：

## 二、供货期期限

本合同从\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

## 三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 招标/采购公告（包括更正公告）；
- (2) 招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- (3) 中标（成交）通知书（如果有）；
- (4) 投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- (5) 专用合同条款及附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 清单；

(9) 经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标（成交）通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 供货要求；

(7) 分项报价表;

(9) 中标材料质量标准的详细描述;

(10) 相关服务计划;

(11) 其他合同文件。

## 五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币\_\_\_\_\_（小写¥ \_\_\_\_\_元）。

## 六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥\_\_\_\_\_元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

## 七、订立时间

本合同于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日订立。

## 八、订立地点

本合同在（采购人地址）贵阳市公共资源交易中心电子交易系统订立。

## 九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自\_\_\_\_\_生效。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以

及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）	供应商：（公章）
法定代表人或其委托代理人：	法定代表人或其委托代理人：
（签字）	（签字）
统一社会信用代码： _____	统一社会信用代码： _____
地址： _____	地址： _____
邮政编码： _____	邮政编码： _____
法定代表人： _____	法定代表人： _____
委托代理人： _____	委托代理人： _____
电话： _____	电话： _____
传真： _____	传真： _____
电子信箱： _____	电子信箱： _____
开户银行： _____	开户银行： _____
账号： _____	账号： _____



## 第二部分 通用合同条款

### 第1条 一般约定

#### 1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

#### 1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

#### 1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

### 第2条 包装、运输和交付

#### 2.1 包装

2.1.1 卖方应对合同材料进行妥善包装。包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护合同材料能够经受多次搬运、装卸、长途运输并适宜保管。

## 2.2 运输

2.2.1 卖方应自行选择适宜的运输工具及线路安排合同材料运输。

2.2.2 除专用合同条款另有约定外，卖方应在合同材料预计启运前，将合同材料名称、装运材料数量、重量、体积（用 m<sup>3</sup> 表示）、合同材料单价、总金额、运输方式、预计交付日期和合同材料在装卸、保管中的注意事项等预通知买方。

## 2.3 交付

2.3.1 除专用合同条款另有约定外，卖方应根据合同约定的交付时间和批次将合同材料交付给买方，买方对卖方交付的合同材料的外观及件数进行清点核验后应签发收货清单。买方签发收货清单不代表对合同材料的接受，双方还应按合同约定进行后续的检验和验收。

2.3.2 合同材料的所有权和风险自交付时起由卖方转移至买方，合同材料交付给买方之前包括运输在内的所有风险均由卖方承担。

## 第3条 货物检验和验收

3.1 合同材料交付前，卖方应对其进行全面检验，并在交付合同材料时向买方提交合同材料的质量合格证书。

3.2 合同材料交付后，买方应在专用合同条款约定的期限内安排对合同材料的规格、质量等进行检验，检验按照专用合同条款约定的下列一种方式进行：

（1）由买方对合同材料进行检验；

（2）由专用合同条款约定的拥有资质的第三方检验机构对合同材料进行检验；

(3) 专用合同条款约定的其他方式。

3.3 若合同约定了合同材料的最低质量标准,且合同材料经检验达到了合同约定的最低质量标准的,视为合同材料符合质量标准,买方应验收合同材料,但卖方应按专用合同条款的约定进行减价或向买方支付补偿金。

3.4 合同材料由第三方检验机构进行检验的,第三方检验机构的检验结果对双方均具有约束力。

3.5 合同材料验收证书的签署不能免除卖方在质量保证期内对合同材料应承担的保证责任。

## **第4条 质量保证期**

4.1 除专用合同条款和(或)供货要求等合同文件另有约定外,合同材料的质量保证期自合同设备/材料验收之日起算。

4.2 除非因买方使用不当,合同设备/材料在质量保证期内如破损、变质或被发现存在任何质量问题,卖方应负责对合同设备/材料进行修补和退换。更换的合同设备/材料的质量保证期应重新计算。

4.3 质量保证期届满且卖方按照合同约定履行完毕质量保证期内义务后,买方应向卖方出具合同设备/材料的质量保证期届满证书。

## **第5条 合同价款支付**

5.1 合同签订生效后,采购人应按合同约定支付合同价款,合同价款的支付细节,合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

## **第6条 履约担保**

采购人需要供应商提供履约担保的,由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

## **第7条 不可抗力**

7.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务，不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

7.2 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

## **第8条 合同转让和分包**

除招标文件规定，并经采购人事先书面同意外，供应商不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

## **第9条 节能环保**

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

## 第 10 条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

## 第 11 条 合同的变更、中止或终止

11.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

11.2 本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。

11.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

## 第 12 条 争议的解决

### 12.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

### 12.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充

文件，双方均应遵照执行。

### 12.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- （1）向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- （2）向有管辖权的人民法院起诉；
- （3）法律法规另有规定除外。

## 第13条 违约责任

13.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

13.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

13.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

## 第14条 其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

## 第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）质量；
- （六）价款或者报酬；
- （七）履行期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

# 政 府 采 购 合 同（工程类）

## （试行）

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



# 说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《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》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（工程类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，采用招标方式采购的，适用《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例；采用其他方式采购的，适用政府采购法及本条例。

前款所称工程，是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等；所称与工程建设有关的货物，是指构成工程不可分割的组成部分，且为实现工程基本功能所必需的设备、材料等；所称与工程建设有关的服务，是指为完成工程所需的勘察、设计、监理等服务。

政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，应当执行政府采购政策。

# 第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 \_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 \_\_\_\_\_（采购方式）\_\_\_\_\_ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《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》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

## 一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：
- 6、工程承包范围：

## 二、工期

计划开工日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

计划竣工日期： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

工期总日历天数： \_\_\_\_天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）招标/采购公告（包括更正公告）；
- （2）招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- （3）中标（成交）通知书（如果有）；
- （4）投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- （5）专用合同条款及附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）图纸
- （9）已标价工程量清单或预算书；
- （10）经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

### 四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标（成交）通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 其它合同文件

#### 五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币\_\_\_\_\_（小写¥ \_\_\_\_\_元）。

#### 六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥\_\_\_\_\_元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

#### 七、订立时间

本合同于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日订立。

#### 八、订立地点

本合同在 （采购人地址）通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统 订立。

## 九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自\_\_\_\_\_生效。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

## 十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

供应商：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

## 第二部分 通用合同条款

### 第1条 一般约定

#### 1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

#### 1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

#### 1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

### 第2条 工期

供应商应按照专用合同条款约定的时间，向工程师提交进度计划。经工程师审批后的进度计划具有合同约束力，供应商应当严格执行。实际进度与进度计划不符时，工程师应当指示供应商对进度计划进行修订，重新提交给工程师审批。

### **第3条 工程质量**

#### **3.1 工程质量要求**

工程质量验收按照合同约定的验收标准执行。

#### **3.2 质量检查**

采购人有权通过工程师或自行对全部工程内容及其施工工艺、材料和工程设备进行检查和检验。

### **第4条 竣工验收**

#### **4.1 竣工验收申请报告**

当工程具备竣工条件时，供应商即可向工程师报送竣工验收申请报告。

#### **4.2 竣工和验收**

工程师审查后认为具备竣工验收条件的，提请采购人进行工程验收。采购人经过验收后同意接收工程的，由工程师向供应商出具经采购人签认的工程接收证书。

除专用合同条款另有约定外，经验收合格工程的实际竣工日期，以提交竣工验收申请报告的日期为准，并在工程接收证书中写明。

#### **4.3 试运行**

除专用合同条款另有约定外，供应商应按专用合同条款约定进行工程及工程设备试运行，负责提供试运行所需的人员、器材和必要的条件，并承担全部试运行费用。



#### 4.4 竣工清场

除合同另有约定外，工程接收证书颁发后，供应商应对施工场地进行清理，直至工程师检验合格为止。竣工清场费用由供应商承担。

### 第5条 保修责任

合同当事人根据有关法律规定，在专用合同条款中约定工程质量保修范围、期限和责任。保修期自实际竣工日期起计算，乙方所提供的质量保修期不应低于《建设工程质量管理条例》规定的最低要求。

### 第6条 合同价款支付

6.1 合同签订生效后，采购人应按合同约定支付合同价款，合同价款的支付细节，合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

### 第7条 履约担保

采购人需要供应商提供履约担保的，由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

### 第8条 不可抗力

8.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务，不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

8.2 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同

义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

## **第 9 条 合同转让和分包**

除招标文件规定, 并经采购人事先书面同意外, 供应商不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

## **第 10 条 节能环保**

合同当事人双方在履行合同过程中, 应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策, 禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料, 禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

## **第 11 条 合同解除**

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形, 或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外, 本合同一经签订, 甲乙双方不得擅自解除合同。

## **第 12 条 合同的变更、中止或终止**

12.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

12.2 本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。

12.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

### **第 13 条 争议的解决**

#### **13.1 和解**

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

#### **13.2 调解**

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

#### **13.3 仲裁或诉讼**

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- (1) 向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向有管辖权的人民法院起诉；
- (3) 法律法规另有规定除外。

## **第 14 条 违约责任**

14.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

14.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

14.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

## **第 15 条 其他**

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

## 第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）质量；
- （六）价款或者报酬；
- （七）履行期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

## 政 府 采 购 合 同（服务类）

(试行)

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《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》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（服务类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、服务，是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。

# 第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 \_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 \_\_\_\_\_（采购方式）\_\_\_\_\_ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《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》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

## 一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：

## 二、服务期限

本合同从\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

## 三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）招标/采购公告（包括更正公告）；
- （2）招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- （3）中标（成交）通知书（如果有）；
- （4）投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- （5）专用合同条款及附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）服务清单；
- （9）经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同



条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标（成交）通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 服务清单；
- (8) 其它合同文件

#### 五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币\_\_\_\_\_（小写¥ \_\_\_\_\_元）。

#### 六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥\_\_\_\_\_元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

#### 七、订立时间

本合同于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日订立。

#### 八、订立地点

本合同在 （采购人地址）通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统 订立。

#### 九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自\_\_\_\_\_生效。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、服务清单、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

## 十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

采购人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

## 第二部分 通用合同条款

### 第1条 一般约定

#### 1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

#### 1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

#### 1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

### 第2条 质量要求

2.1 本项目服务质量须符合现行国家有关服务类别的相关质量验收规范和标准要求。有关服务质量的特殊标准或要求由合同当事人在专用合同条款中约定。

2.2 因供应商原因造成服务质量未达到合同约定标准的，采购人有权要求供应商返工直至服务质量达到合同约定的标准为止，由供应商承担由此增加的费用，并承担采购人因此产生的所有经济损失。

### 第3条 服务验收

3.1 供应商应对提交的项目成果作出全面检查和整理，并列出清单，作为采购人验收和使用的技术条件依据，清单应随提交的项目成果交给采购人。

3.2 采购人或者采购人的最终用户应当可根据项目特点对服务期内的服务实施情况进行分期考核，结合考核情况和服务效果进行阶段验收，并出具阶段验收证明/书，以此作为付款阶段的凭证。验收书应当包括每一项技术、服务等要求的履约情况。

## **第4条 质量保证**

4.1 合同当事人应根据服务的功能、用途、特点等在专用合同条款中单独约定质量保证的期限、范围等。

4.2 供应商提供服务的质量保证期可由双方在专用合同条款约定。

4.3 在质量保证期内, 供应商应对服务出现的问题负责处理解决并承担一切费用。

## **第5条 合同价款支付**

5.1 合同签订生效后, 采购人应按合同约定支付合同价款, 合同价款的支付细节, 合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

## **第6条 履约担保**

采购人需要供应商提供履约担保的, 由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

## **第7条 不可抗力**

7.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务, 不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

7.2 在不可抗力事件发生后, 当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同义务, 并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

## **第8条 合同转让和分包**

除招标采购文件另有规定, 并经采购人事先书面同意外, 供应商不得部分或全部转让或分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

## 第9条 节能环保

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

## 第10条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

## 第11条 合同的变更、中止或终止

11.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

11.2 本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。

11.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

## 第12条 争议的解决

### 12.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

### 12.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

### 12.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- （1）向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- （2）向有管辖权的人民法院起诉；
- （3）法律法规另有规定除外。

## **第 13 条 违约责任**

13.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

13.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

13.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

## **第 14 条 其他**

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

## 第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）服务标准；
- （六）价款或者报酬；
- （七）期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

## 第三部分 供应商须知



## 第六章 响应文件的编制

### 第一节 编制要求

#### 一、格式

1. 响应文件及与投标有关的所有来往函电均使用中文简体字。原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供由翻译机构盖章或翻译人员签名的中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时供应商应提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。对于未附有中文译本和中文译本不准确引起的对供应商的不利后果，由供应商自行负责。

2. 响应文件中所使用的计量单位，除采购文件有要求的外，均使用国家法定计量单位。

3. 响应文件中的图片资料、复印件等应清晰可见，不得随意放大缩小。内容不得倒置、歪斜，由于响应文件不清晰或不利于阅读所造成的后果，由供应商自行负责。

4. 有重复或多余标记，未对响应文件实质性响应产生影响的，不作无效标依据。

#### 二、制作和生成

响应文件需通过贵阳市公共资源交易中心提供的专用投标文件制作软件制作和生成。

#### 三、电子签章

响应文件中上传的复印和扫描件应加盖供应商电子公章。响应文件范本中注明需要签章的地方，供应商均须进行电子签章。但不得因签章地方的当前页面签章位置偏移，作无效标依据。

#### 四、上传

在投标截止时间之前，供应商通过贵阳市公共资源交易电子招投标系统-采购业务板块，选择已参与项目，点击进入“上传响应文件”模块中上传。

不得因文件排序等非实质性的格式、形式问题限制和影响供应商投标（响应）。

## 第二节 响应文件组成

### 一、政府采购响应文件类别

服务类响应文件。

### 二、组成

各类响应文件由数据信息响应部分和佐证文件部分组成，具体详见响应文件格式文本。

### 第三节 响应文件格式范本

# XXXXXX（项目名称） 响应文件

项目序列号： 20XX - ZFCG- XXXX  
项目 编 号： \_\_\_\_\_  
项 目 名 称： \_\_\_\_\_  
品 目 编 号： \_\_\_\_\_  
品 目 名 称： \_\_\_\_\_  
采 购 方 式： \_\_\_\_\_ 采 购 类 别： \_\_\_\_\_  
供 应 商： \_\_\_\_\_  
详 细 地 址： \_\_\_\_\_  
联 系 人： \_\_\_\_\_ 电 话： \_\_\_\_\_

20XX 年 XX 月

## 目 录

(按照投标文件组成内容完善目录明细)

### 第一 报价文件

一、投标报价函

二、开标一览表（适用于公开招标）

三、报价明细表

四、投标供应商授权委托书

### 第二 资格性文件

(一) 一般资格

1 法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明

2 财务状况报告材料

3 具备履行合同所必须的设备和专业技术能力的证明材料

4 依法缴纳税收和社会保障资金的相关凭证

5 无重大违法记录的声明函

6 供应商信用记录承诺书

(二) 特殊资格材料

(三) 联合体投标协议书

(四) 中小微企业声明函及附件

(五) 残疾人福利单位声明函

(六) 监狱性单位声明函

### 第三 响应性文件

- (一) 采购文件实质性要求响应
- (二) 响应文件技术响应内容信息
- (三) 响应文件商务响应内容信息
- (四) 供应商遵守政府采购法规的声明
- (五) 其他技术和商务要求提供的材料

#### **第四 主观评审内容**

- (一) 主观分评审内容

#### **第五 客观评审内容**

- (一) 客观分评审内容

#### **第六 信用评审内容**

- (一) 信用分评审内容

#### **第七 项目的阐述、演示、样品展示材料（若有）**

- (一) 项目的阐述、演示、样品展示材料

#### **第八 政策性加分佐证材料（若有）**

- (一) 节能环保产品声明及证明材料
- (二) 原产地在少数民族自治区投标主产品证明材料

#### **第九 其它补充材料**

供应商认为与采购项目相关的其他佐证文件、声明及承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

（一）其他补充材料

# 第一 报价文件

## (一) 投 标 报 价 函

1. 本供应商就\_\_\_\_\_（项目名称）的\_\_\_\_\_品目号/名称\_\_\_\_\_

投标报价：\_\_\_\_\_（单位：以采购文件约定的计价单位为准）

本投标报价为验收合格并交付使用价。包含专利费、人力资源费、调研费、专用工具价、培训费、税费等一切成本费用。本报价在投标有效期内固定不变，并在合同有效期内不受利率波动的影响。

2. 服务期/交货期/工期：\_\_\_\_\_。（服务期/交货期/工期：以采购文件约定的单位为准）

3. 服务地点/交货地点/建设地点：\_\_\_\_\_。

4. 投标有效期：\_\_\_\_\_。

5. 质保期：\_\_\_\_\_。

6. 联合体投标：\_\_\_\_\_。

7. 其他：\_\_\_\_\_。

### 二、递交资料

上传电子响应文件一份。

### 三、相关承诺

1. 本投标报价在法律法规及招标文件规定的投标有效期内有效。

2. 本供应商就不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 本供应商就已详细审查全部招标文件及有关的澄清/修改文件，完全理解和同意，并保证遵守招标文件有关条款规定。

4. 保证在中标后忠实地执行与采购人所签署的合同，并承担合同规定的责任义务。保证在中标后按照招标文件的规定支付中标服务费。

5. 承诺应贵方要求提供任何与该项目投标有关的数据、情况和技术资料。

6. 承诺与为采购人采购本次招标的产品进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构无任何直接或间接的关联。

7. 本响应文件提供的报价、资格、技术、商务等文件均真实、有效、准确。若有违背，我方愿意承担由此而产生的一切后果。

章)： 供应商名称（盖

投标日期：



(二) 开标一览表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

供应商名称	投标多种报价	服务期（交货期或工期）	联合投标企业（若有）

注：响应文件报价出现先后不一致的，以开标一览表投标报价为准。

供应商名称（盖章）：

投标日期：

(三) 报价明细表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

序号	服务项目内容	数量（单位）	单价	总价	费率	下浮率	服务标准
全部投标产品总报价大写（元/费率/下浮率）：				小写（元/费率/下浮率）：			

根据采购项目的实际要求供应商提供《报价明细表》（格式可自拟），明细表中的总报价应与开标一览表和投标报价函一致。若参考上述表格，供应商根据采购文件约定的报价方式选择对应的报价列填写投标报价。

供应商名称（盖章）：

投标日期：

## （四）供应商授权委托书

### 1.1 法定代表人身份证明

致（采购人）：

\_\_\_\_（投标单位全称）法定代表人姓名（身份证号码：\_\_\_\_），参加贵方组织的项目名称（项目序列号：\_\_\_\_\_）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>正面（国徽）</p> <p>（身份证复印件需清晰可辨认）</p>	<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>反面（人像）</p> <p>（身份证复印件需清晰可辨认）</p>
--	--

法定代表人（印章）：

供应商名称（盖章）：

年    月    日

## 1.2 法定代表人授权委托书

致（采购人）：

（投标单位全称或联合体牵头人） 法定代表人姓名 授权 被授权人姓名（身份证号码：          ）为本公司合法代理人，参加贵方组织的项目名称（项目序列号：          ）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

本授权委托书签章即生效，被委托人无转委托权。

法定代表人身份证复印件 正面（国徽）  （身份证复印件需清晰可辨认）	被授权人身份证复印件 正面（国徽）  （身份证复印件需清晰可辨认）
法定代表人身份证复印件 反面（人像）  （身份证复印件需清晰可辨认）	被授权人身份证复印件 反面（人像）  （身份证复印件需清晰可辨认）

法定代表人（印章）：

被授权代表签字：

供应商名称（盖章）：

年    月

日

## 第二 资格文件

### （一）一般资格

1. 法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明（复印或扫描件须加盖供应商公章）

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

2. 财务状况报告材料（复印或扫描件须加盖供应商公章）

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

3. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

4. 依法缴纳税收和社会保障资金的相关凭证

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

5. 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

### 无重大违法记录的声明函

致：\_\_\_\_采购人\_\_\_\_  
\_\_\_\_（供应商全称）\_\_\_\_，参加贵单位组织的项目序列号为：\_\_\_\_，项目名称：\_\_\_\_，品目名称为：\_\_\_\_的政府采购活动，在此郑重声明：我单位在参加本项目政府采购活动前 3 年内在经营活动中未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。

供应商名称（盖章）：  
年 月 日

6. 其他法规规定的需要提供的资料
- 6.1 供应商信用记录承诺书

## 供应商信用记录承诺书

致：       采购人        
                (供应商全称)      ，参加贵单位组织的项目序列号为：      ，项目名称：      ，品目名称为：      的政府采购活动，在此郑重声明：自本项目招标公告发布之日起至截止开标时间前在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道查询采购公告发布之日前未被列入失信被执行人名单、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中，如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中的自愿取消其投标资格，并自愿承担由此造成的一切法律责任及后果。

供应商名称（盖章）：  
                                年                月

日

## **（二）特殊资格材料**

**（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）**

### （三）联合体投标协议书（若有）

1. 供应商系联合体的联合体成员也要提供除法定代表人授权委托书外的其他资格证明文件。

#### 1. 联合体协议

### 联合体协议书

致（采购人）：

（所有成员单位名称）\_\_\_\_\_ 自愿组成联合体，共同参加（项目名称）（品目号/名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. \_\_\_\_\_（某成员单位名称）\_\_\_\_\_ 为联合体的牵头人。

2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目响应文件编制和合同谈判活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，并负责合同履行阶段的主办、组织和协调工作。

3. 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供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。因发生上述问题导致联合体投标废标的，联合体的其他成员可追究其违约责任。

4. 联合体将严格按照招标文件及其补充文件的各项要求，递交响应文件，共同签订和履行合同，并对外承担连带责任。5. 联合体成员单位合同金额比例分配情况。

5.1 \_\_\_\_\_（单位名称）\_\_\_\_\_（是 ☐ / 否 ☐ 小微企业）合同金额比例占总合同的 \_\_\_\_\_ %，合同分配内容：\_\_\_\_\_。

5.2 \_\_\_\_\_（单位名称）\_\_\_\_\_（是 ☐ / 否 ☐ 小微企业）合同金额比例占总合同的 \_\_\_\_\_ %，合同分配内容：\_\_\_\_\_。

5.3……

6. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：

6.1（联合体牵头人）职责分工：

6.2（联合体成员单位）职责分工：。

6.3……

7. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

8. 未中标，本协议自动废止。

9. 本协议书一式 \_\_\_\_\_ 份，联合体成员和采购人各执一份。

牵 头 人 名 称：\_\_\_\_\_（盖章）



法定代表人： (印章)

成 员 一 名 称： (盖章)

年 月 日

## 2. 其他资格证明文件

## （四）中小微企业声明函、残疾人福利性单位声明函、监狱企业声明函及附件

### 1.中小微企业声明函

#### 中小微企业声明函（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），（品目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小微企业制造。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），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<sup>1</sup>，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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

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。

## 中小微企业声明函（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），（品目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小微企业承接。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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<sup>1</sup>，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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

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。

## 中小微企业声明函（工程）

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），（品目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小微企业。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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<sup>1</sup>，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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

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. 残疾人福利性单位声明函

### 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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

### 3. 监狱企业声明函及附件

#### 监狱性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本单位为符合条件的监狱性单位，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），享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小微企业发展的政府采购政策。

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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

附件：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

### 第三 响应性文件

#### (一) 采购文件实质性要求响应

##### 政府采购供应商实质性响应符合审查表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

投标供应商名称			
商务部分实质性审查			
序号	实质性条款内容	投标文件响应内容	备注

技术部分实质性审查			
序号	实质性条款内容	投标文件响应内容	备注

供应商注意事项：1. 本表采购文件具体要求对应采购文件第二章第五节《实质性要求明细表》内容，供应商必需如实填写。

供应商名称（盖章）：

年 月 日



(二) 响应文件技术响应内容信息

技术部分响应表			
序号	采购文件技术要求	响应内容	备注说明

年 月 日

供应商名称（盖章）：

供应商注意事项：

1. 本表中填写的所有内容与响应文件中的内容必需一致，不得随意减少采集内容。

（三）响应文件商务响应内容信息

商务部分响应表			
序号	采购文件商务要求	响应内容	备注说明

年 月 日

供应商名称（盖章）：

供应商注意事项：

本表中填写的所有内容与响应文件中的内容必需一致，不得随意减少采集内容。

## （四）供应商遵守政府采购法规的声明

### 供应商遵守政府采购法规的声明承诺函

致：\_\_\_\_\_（采购人名称）

我公司自愿参加\_\_\_\_\_（采购人名称）的\_\_\_\_\_（项目名称），（品目名称）的投标，并慎重作出如下声明承诺：

#### 一、针对《中华人民共和国政府采购法》

第七十七条 供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- （一）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- （五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- （六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

供应商有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标、成交无效。

#### 二、《中华人民共和国政府采购法实施条例》

第七十二条 供应商有下列情形之一的，依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任：

（一）向评标委员会、竞争性谈判小组或者询价小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

- （二）中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- （三）未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- （四）将政府采购合同转包；
- （五）提供假冒伪劣产品；
- （六）擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

供应商有前款第一项规定情形的，中标、成交无效。评审阶段资格发生变化，供应商未依照本条例第二十一条的规定通知采购人和采购代理机构的，处以采购金额 5% 的罚款，列入不良行为记录名单，中标、成交无效。

第七十三条 供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动。

第七十四条 有下列情形之一的，属于恶意串通，对供应商依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任，对采购人、采购代理机构及其工作人员依照政府采购法第七十二条的规定追究法律责任：

（一）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投标文件或者响应文件；

(二) 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；

(三) 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；

(四) 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；

(五) 供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；

(六) 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、成交；

(七) 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、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

三、财政部 87 号令第三十七条 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

(一) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

(二) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

(三) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(四) 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；

(五) 不同投标人的投标文件相互混装；

(六) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

四、政府采购针对供应商投标行为的其他规定

我公司声明承诺本项目的政府采购投标活动，严格遵守以上政府采购相关法律对供应商投标行为的规定，如声明承诺不实，将承担由此发生的全部法律责任。

供应商名称（盖章）：  
年 月

日

#### **（五）其它技术和商务要求提供的材料（若有）**

供应商认为与本项目技术和商务要求中相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

## 第四 主观评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目主观评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

## 第五 客观评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目客观评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

## 第六 信用评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目信用评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。



## 第七 项目的阐述、演示、样品展示材料（若有）

内容仅支持文字和图片，格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章。

## 第八 政策性加分材料（若有）（适用于公开招标和竞争性磋商）

### （一）节能环保产品声明及证明材料

（二）原产地在少数民族自治区（内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区、西藏自治区）和享受少数民族自治待遇的省份（云南、贵州、青海）的投标主产品证明材料。

## 第九 其它补充材料

供应商认为与采购项目相关的其他佐证文件、声明及承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

## 第七章 远投网开注意事项

详见贵阳市公共资源交易中心发布的操作手册。供应商在使用过程中操作遇到问题时，请及时向贵阳市公共资源交易中心技术处咨询，**联系方式为座机：0851-84839751/84839761。**

## 第八章 优惠性政策法规

附件：优惠性政策法规

### 1. 政府采购促进中小微企业发展管理办法

#### 《政府采购促进中小微企业发展管理办法》 财库〔2020〕46号

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小微企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小微企业，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微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。符合中小微企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小微企业。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小微企业在政府采购中的份额，支持中小微企业发展。

第四条 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，享受本办法规定的中小微企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小微企业制造，即货物由中小微企业生产且使用该中小微企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小微企业承建，即工程施工单位为中小微企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小微企业承接，即提供服务的人员为中小微企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小微企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小微企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小微企业的，联合体视同中小微企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小微企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小微企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小微企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小微企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小微企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

（二）因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小微企业之外的供应商处采购的；

（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；

（四）框架协议采购项目；

（五）省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。除上述情形外，其他均为适宜由中小微企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上，200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目，适宜由中小微企业提供的，采购人应当专门面向中小微企业采购。

第八条 超过 200 万元的货物和服务采购项目、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小微企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小微企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。预留份额通过下列措施进行：

（一）将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小微企业采购；

（二）要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小微企业承担的部分达到一定比例；

（三）要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小微企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小微企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 6%—10%（工程项目为 3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

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%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。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。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小微企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小微企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小微企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小微企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小微企业声明函》之外的中小微企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小微企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小微企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小微企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例；

（四）规定依据本办法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；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小微企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小微企业划分标准所属行业；

（七）法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小微企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小微企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小微企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小微企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小微企业引入信用担保手段，为中小微企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小微企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小微企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小微企业主管部门负责。

中小微企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小微企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小微企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小微企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小微企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况（附 2）。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。



第十九条 采购人未按本办法规定为中小微企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格分加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小微企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小微企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小微企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自2021年1月1日起施行。《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小微企业发展暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181号）同时废止。

- 附：1. 中小微企业声明函  
2. 面向中小微企业预留项目执行情况公告

附 1

## 中小微企业声明函（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，提供的货物全部由符合政策要求的中小微企业制造。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）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（盖章）：

日期：

<sup>1</sup>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。

附 2

（单位名称）××年面向中小微企业  
预留项目执行情况公告

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）要求，现对本部门（单位）××年面向中小微企业预留项目执行情况公告如下：

本部门（单位）××年预留项目面向中小微企业采购共计××万元，其中，面向小微企业采购××万元，占××%。

**面向中小微企业预留项目明细**

序号	项目名称	预留选项	面向中小微企业采购金额	合同链接
	（填写集中采购目录以内或者采购限额标准以上的采购项目）	（填写“采购项目整体预留”、“设置专门采购包”、“要求以联合体形式参加”或者“要求合同分包”，除“采购项目全部预留”外，还应当填写预留给中小微企业的比例）	（精确到万元）	（填写合同在中国政府采购网公开的网址，合同中应当包含有关联合体协议或者分包意向协议）
...	.....	.....	.....	.....
...				

部门（单位）名称：

日期：

## 2. 关于促进残疾人就业政府采购政策的通知

# 关于促进残疾人就业政府采购政策的通知

## 财库〔2017〕141号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，各民主党派中央，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、民政厅（局）、残疾人联合会，新疆生产建设兵团财务局、民政局、残疾人联合会：

为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，依照《政府采购法》、《残疾人保障法》等法律法规及相关规定，现就促进残疾人就业政府采购政策通知如下：

一、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以下条件：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

二、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

三、在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小微企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小微企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

四、采购人采购公开招标数额标准以上的货物或者服务，因落实促进残疾人就业政策的需要，依法履行有关报批程序后，可采用公开招标以外的采购方式。

五、对于满足要求的残疾人福利性单位产品，集中采购机构可直接纳入协议供货或者定点采购范围。各地区建设的政府采购电子卖场、电子商城、网上超市

等应当设立残疾人福利性单位产品专栏。鼓励采购人优先选择残疾人福利性单位的产品。

六、省级财政部门可以结合本地区残疾人生产、经营的实际情况，细化政府采购支持措施。对符合国家有关部门规定条件的残疾人辅助性就业机构，可通过上述措施予以支持。各地制定的有关文件应当报财政部备案。

七、本通知自 2017 年 10 月 1 日起执行。

财政部 民政部 中国残疾人联合会  
2017 年 8 月 22 日

3. 监狱企业发展有关问题的通知财库〔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  
(财库〔2014〕68号)**

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、司法厅（局），新疆生产建设兵团财务局、司法局、监狱管理局：

政府采购支持监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》（国发〔2003〕7号）文件精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、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。

二、在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小微企业发展的政府采购政策。向监狱企业采购的金额，计入面向中小微企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。

中华人民共和国财政部

中华人民共和国司法部

2014年6月10日