

附件一：服务范围要求及标准

说明：

1. 为落实采购政策需满足的要求

(1) 本竞争性磋商采购文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

2. “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件按无效处理的条款；

3. 供应商应根据自身实际情况如实响应磋商文件，对于重要技术条款或技术参数应当在响应文件中提供技术支持资料，技术支持资料以磋商文件中规定的形式为准，否则将视为无效技术支持资料。

4. 供应商必须自行为其竞标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

5. 所属行业依照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）及《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）的有关规定执行。本项目所属行业为“零售业”。

预算金额：95 万元

一、项目要求及技术要求					
项号	货物名称	生产厂家/品牌	型号、技术参数、性能配置	单位	上限单价（元）
一、用电维修部分					
1	BV 1.5 平方铜线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 2.6 \sim 3.2$ 、绝缘厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	145
2	BV 2.5 平方铜线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 3.2 \sim 3.9$ 、绝缘厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	254
3	BV 4 平方铜线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 3.6 \sim 4.4$ 、绝缘厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	420

4	BV 6 平方铜线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 4.1 \sim 5.0$ 、绝缘厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	675
5	BV 10 平方铜线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 5.6 \sim 6.7$ 、绝缘厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	990
6	BV 16 平方铜线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 6.4 \sim 7.8$ 、绝缘厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	1620
7	BV 25 平方铜线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 8.1 \sim 7.8$ 、绝缘厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	2485
8	T5 16W 灯管	西电照明	外壳防护等级 IP20。额定电压 220v。电源频率 50。功率因数 0.9。电源电流 0.09A。显指 85。	支	9
9	LED5W 球泡(卡口)	米兰极光	5w/B22 卡口，色温 6500k。光通量 400LM。显指 80。电源频率 50Hz。电压 120-245v。	支	14
10	LED5W 球泡(螺口)	米兰极光	5w/E27 螺口，色温 6500k。光通量 400LM。显指 80。电源频率 50Hz。电压 120-245v。	支	13
11	LED28W 球泡	西电照明	28w 螺口。色温 6500k。光通量 2861LM。显指 85。电源频率 60Hz。电压 120-245v。	支	32
12	LED12W 吸顶灯	福照照明	色温 6500k。恒流输出 350MA。电源频率 50Hz。功率因数 0.6。电源电流 0.152A。	支	28
13	12W 黄光筒灯	西电照明	色温 3000k。光通量 1060LM。显指 85。电源频率 60Hz。电压 180-265v。	支	32
14	12W 白光筒灯	西电照明	色温 6500k。光通量 1060LM。显指 85。电源频率 60Hz。电压 180-265v。	支	32
15	LED10W 球泡	米兰极光	10w/B22 卡口，色温 6500k，光通量 400LM，显指 80，电源频率 50Hz，电压 120-245v。	个	18
16	150W 路灯	亚明	额定功率：150W 额定电压：4C220V 50/60HZ	个	695
17	60X60 方灯	福照	额定功率：48W 额定电压：220V-50HZ	个	140

18	螺口平灯	邦凌	额定电流：6A 额定电压:220V-250V	个	4
19	长口平灯	邦凌	额定电流：6A 额定电压:220V-250V	个	4
20	螺口吊灯头	诚意发	额定电流：6A 额定电压:220V-250V	个	3
21	30W 玉米灯	勤工	30w/B22 卡口，色温 6500k，光通量 400LM，显指 80，电源频率 50Hz，电压 120-245v。	个	58
22	办公室灯	福照	额定功率：36W 输入电流：0.167A 额定电压:220V-240V-50/60HZ 光温：6500K 尺寸：120cmX7cm	个	75
23	办公室灯	福照	额定功率：50W 输入电流：0.167A 额定电压:220V-240V-50/60HZ 光温：6500K 尺寸：120cmX10cm	个	145
24	办公室灯	福照	额定功率：80W 输入电流：0.167A 额定电压:220V-240V-50/60HZ 光温：4000K 尺寸：265cmX7cm	个	350
25	2×2.5 平方平行线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 3.2 \sim 3.9$ 、绝缘厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	720
26	2×1.5 平方花线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 2.6 \sim 3.2$ 、绝缘厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	450
27	2×2.5 平方花线	桂林国际	1、外观：印刷标志字迹清晰，色泽均匀，单丝根数不少于一根 2、电线平均外径（mm） $\geq 3.2 \sim 3.9$ 、绝缘厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ 3、电压实验：成品电缆 2.5KV, 5min 不击穿	卷	680
28	空调插座	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A,	个	13
29	五孔插座	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A,	个	12
30	七孔插座	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A,	个	13

31	PVC 24 线槽	联塑	20*10B PVC 线槽，规格：20mm*10mm、长 2.7 米	条	6
32	PVC 39 线槽	联塑	39*38B PVC 线槽，规格：39mm*19mm、长 2.7 米	条	8.2
33	LED12W 一体化光源	福照照明	1、T8 专利技术：节能省电，健康环保，使用寿命长。 2、电压:220V, 色温 6500K, 光通量 700-800Lm 显色指数 $\geq 70Ra$	支	38
34	LED18W 一体化光源	福照照明	1、T8 专利技术：节能省电，健康环保，使用寿命长。 2、电压:220V, 色温 6500K, 光通量 1000-1500Lm 显色指数 $\geq 80Ra$	支	48
35	T8 灯管 24W.0.9 米	福照照明	1、T8 专利技术：节能省电，健康环保，使用寿命长。 2、电压:220V, 色温 6500K, 光通量 700-800Lm 显色指数 $\geq 70Ra$	支	26
36	T8 灯管.30W 1.2 米	福照照明	1、T8 专利技术：节能省电，健康环保，使用寿命长。 2、电压:220V, 色温 6500K, 光通量 1800-2000Lm 显色指数 $\geq 70Ra$	支	29
37	T8 支架 1.2 米	福照照明	控制类型：非智能控制 灯头接口（灯头型号）：T8 发光颜色：暖黄 暖白 白功率：18W 电压：220V	支	12
38	2P/32A 空开	德力西	额定电压 U_e :400V、额定电流 I_n :32A、额定分断能力 I_{en} :6000A	个	25
39	2P/63A 空开	德力西	额定电压 U_e :400V、额定电流 I_n :63A、额定分断能力 I_{en} :6000A	个	28
40	3P/16A 空开	德力西	额定电压 U_e :400V、额定电流 I_n :16A、额定分断能力 I_{en} :6000A	个	37
41	3P/63A 空开	德力西	额定电压 U_e :400V、额定电流 I_n :63A、额定分断能力 I_{en} :6000A	个	45
42	2P/32A 空开带漏电 DZ47LE-2 /2 32A	德力西	额定电流 I_n :32A、额定分断能力 I_{cn} :6000A 额定电压 U_e :400V	个	52
43	2P/63A 空开带漏电 DZ47LE-2 /2 63A	德力西	额定电流 I_n :60A、额定分断能力 I_{cn} :6000A 额定电压 U_e :400V	个	58
44	电工胶布	舒氏	国标	卷	3
45	一位明装开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm	个	9.5

			宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次		
46	二位明装开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	14
47	三位明装开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	18
48	一位十孔明装插座	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	20
49	220V12A 交流接触器	正泰	操作频率:50Hz 接线能力:4-10mm ² 电流:12A (LTH=20A) 线圈电压: 220V/380V	个	70
50	220V40A 交流接触器	正泰	操作频率:50Hz 接线能力:4-10mm ² 电流:40A (LTH=60A) 线圈电压: 220V/380V	个	245
51	LED50W 射灯	亚明	色温：白光，尺寸：24*21*5	个	85
52	LED100W 射灯	亚明	色温：白光，尺寸：28.5*25.5*6	个	125
53	LED200W 射灯	亚明	色温：白光，尺寸：34.8*31.2*6.6	个	185
54	时控开关	德力西	1、内部电池电压 3.6VDC 2、控制输出 2.5A、250VAC（阻性负载） 3、走时误差小于 1 秒/天	个	58
55	双马吊扇	柳州双马	最大功率：70W-100W. 直径：1400mm 及以上. 风速档位：5 档	台	285
56	楼顶扇	金羚	尺寸：400mm 扇叶直径：375mm 控制方式：机械式	台	185
57	排气扇	金羚	APB15-3-1 尺寸 6 寸 开孔 150	台	85
58	排气扇	金羚	APB20-4-1 尺寸 8 寸 开孔 200	台	105
59	排气扇	金羚	APB25-5-1 尺寸 10 寸 开孔 250	台	115
60	二位接线端子	国标	国标	个	0.4

61	暗装声控开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	49
62	一位开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	8
63	二位开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	12
64	六位明装开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	45
65	空开盒	富壹	2-4 位	个	8
66	暗装三位开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	18
67	暗装四位开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次	个	22
68	壁扇 18 寸	钻石	尺寸：400mm，扇叶直径：375mm，控制方式：机械式	个	225
69	壁扇 16 寸	钻石	尺寸：350mm，扇叶直径：350mm，控制方式：机械式	个	195
70	四位明装开关	三星	1、产品已通过 ISO9001 企业质量体系认证。 2、加厚型 0.6mm 一体式磷铜叉通电部件。 3、导电性能更强，复合银触点直径达到 4mm 宽，过电流更稳定，达 16A, 开关寿命：4000 次。	个	18
二、用水维修部分					

1	PVC6分冲水阀	联塑	技术参数：1.6NP	个	6.5
2	PVC1寸转6分外牙直通	联塑	技术参数：1.6NP	个	2.5
3	PPR1寸转6分内牙直通	联塑	技术参数：1.6NP	个	6.5
4	PVC4分水龙头	联塑	一、技术参数： 1、压力 $\leq 1.2\text{Mpa}$ 2、温度 $\leq 70^{\circ}\text{C}$	个	4.5
5	花洒头	海叶	全塑4分国标	个	11
6	混水阀	海叶	4分国标	个	46
7	PVC6分水管	联塑	国标	条	17.8
8	PVC4分水管	联塑	国标	条	12
9	洗手盆下水软管	玛雅士	下水管32国标	条	5
10	洗手盆下水器	玛雅士	下水器长12.5cm 国标	个	12
11	PVC胶水	国标	国标	盒	15
12	35下水地槽	国标	国标	个	16
13	铜小便冲水阀	海叶	一、技术参数： 1、压力：0.6 MPa 2、温度 $\leq 90^{\circ}\text{C}$	个	48
14	PVC联塑供水管 $\varnothing 20$	联塑	一、技术参数： 1、压力1.6mp、厚度2.3mm 2、4m / 条	条	12.5
15	PVC联塑供水管 $\varnothing 25$	联塑	一、技术参数： 1、压力1.6mp、厚度2.8mm 2、4m / 条	条	16
16	PVC联塑供水管 $\varnothing 32$	联塑	一、技术参数： 1、压力1.6mp、厚度3.6mm 2、4m / 条	条	20
17	生料带	国标	国标	卷	2.5
18	脚踏冲水阀	玛雅士	国标	个	98

19	PPR4分弯头	联塑	技术参数：1.6NP	个	1.5
20	PPR6分弯头	联塑	技术参数：1.6NP	个	2
21	PVC4分直通	联塑	技术参数：1.6NP	个	0.8
22	花洒软管	玛雅士	1.5米	条	26
23	洗水盆龙头	海叶	4分	个	50
24	长牙洗手盆龙头	海叶	国标	个	98
25	角阀	海叶	国标	个	25
26	4分阀芯	联塑	国标	个	26
27	全自动感应龙头	问道	适用水压：0.1-0.6MPa 电源：220V 50/60Hz	个	365

三、其它维修材料

1	长锁舌	固丰	锁边距：60-127mm	个	5
2	短锁舌	固丰	锁边距：30-50mm	个	5
3	不锈钢插销	固丰	4寸 100mm*37mm	个	6
4	结构胶	欧莱克	国标	瓶	18
5	学生柜子门合页	固丰	27mm*36mm	个	6
6	透明玻璃胶	欧莱克	国标	瓶	15
7	玥玛外装门锁	玥玛	锁边距：60mm 适配门厚度：35-50mm	个	130
8	锁体	固丰	中心距：50mm 锁边距：45mm 适配门厚度：35-45MM	个	35
9	锁芯	固丰	70mm*29mm	个	32
10	文件柜锁	固丰	49mm*23mm*2mm	个	15
11	柜子不锈钢拉手	固丰	50mm*40mm	个	3
12	气排钉	天剑	国标	盒	15

13	铁钉	国标	国标	斤	12
备注： 1. 本需求的维修耗材年限为 2 年，时间为 2025 年 1 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日。 2. 如遇急需材料，按照市场审计价进行结算。 3. 具体用量以实际需求结算为准。					
▲二、商务要求					
项目		要求			
合同签订时间		自成交通知书发出之日起 25 个日历日内签订合同。			
服务期限及 服务地点		1. 服务期限：2025 年 1 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日。 2. 服务地点：广西贺州市采购人指定地点。			
付款方式及 条件		按月支付，以实际结算清单为准，成交供应商开具合格正规发票后，采购人办理全额付款手续。单项货物结算金额=成交折扣率×单项货物上限单价×数量。			
售后服务		1. 质保期：服务采购所需货物按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期除特别注明外，最短不得少于 12 月（到货之日起计算）。质保期内负责上门服务、维修、更换配件，不得收取任何费用。 2. 售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下： 2.1 磋商供应商须在响应文件中编制售后服务方案，详细说明售后服务措施。 2.2 成交供应商须提供零配件长期的质量保证，使用中发生质量问题，成交供应商在接到采购人发出采购计划后，供应商应当严格按照计划要求在规定时间内组织相关材料，送达指定地点，不得擅自更换，并无条件及时提供无偿修复、换货或退货。 2.3 供应商必须提供 7×24 小时的响应服务，对采购人的服务通知，普通供货处理：必须在 12 小时内完成供货；紧急供货处理：必须在 2 小时之内完成供货；特殊供货处理：中标方应提供确切的供货时间给采购人，由采购人确定是否需要完成供货。 3. 供应商的磋商报价在合同履行期内保持不变，需求表中各材料的上限单价在合同履行期内保持不变，不因市场价格浮动变化。如遇不含在本项目需求表中且采购人急需的材料，按照该材料市场或学校审计部门审计价×供应商成交费率进行结算。			
验收标准		由成交供应商人员和采购人所派人员同时在现场对货物进行检验，如有疑问可			

	送相关检验部门检验（所发生的费用由成交供应商支付），交货验收时，一旦发现参数不符，采购人有权拒收，无条件退货，并有权追究相关法律责任，对造成的损失采购人保留索赔的权利。
--	--