山东电工电气集团新能科技有限公司 2025 年第十二批配网 类物资、服务公开询比采购 采购公告

采购编号: SXNO-2025-017

1. 采购条件

项目建设单位为山东电工电气集团新能科技有限公司,建设资金为企业自有资金,采购人为山东电工电气集团新能科技有限公司。项目已具备采购条件,现对该项目进行询比采购。

2. 采购范围

包 号	采购内容	规格型号	数量	单位	服务/交 货地点	服务/交 货周期
1	CQC/CCC 产品认证 和审厂服务	详见技术规范	1	项	济南	30 天
2	低压熔断式隔离开 关和低压刀开关资 质报告获取技术服 务	详见技术规范	1	项	济南	20 天
	南网 STTU 投标 DL/T500 资质报告 获取代理服务	详见技术规范	1	项		
3	智能低压开关柜系列检测报告(施耐德)获取技术服务	详见技术规范	1	项	济南	20 天
	10kV 高压开关柜 资质报告获取技术 服	详见技术规范	1	项		
4	低压抽屉式开关柜 (型式试验,燃弧, 抗震)资质报告获 取技术服务	详见技术规范	1	项	济南	20 天
5	固体柜和中置柜系 列报告获取技术服 务	详见技术规范	1	项	济南	20 天
6	户外内置隔离刀柱 上开关资质报告获 取技术服务	详见技术规范	1	项	济南	20 天
	元器件溯源相关产 品资质报告获取技	详见技术规范	1	项		

	术服务					
	线路在线监测装置 -输电线路故障北 斗资质报告获取代 理服务	详见技术规范	1	项		
	智能变电站辅助系 统型式试验报告获 取技术服务	详见技术规范	1	项		
7	JP 柜装配协同加 工服务	详见技术规范	173	台	济南	1年
8	ZW20 柱上断路器 协同加工服务	详见技术规范	1	项	济南	1 个月
	充电桩-7kW交流充 电桩结构组部件	7㎏ 交流充电桩	2	套		
	充电桩-7kW交流充 电桩核心控制单元	7kW 交流充电桩	2	套		
	充电桩-7kW交流充 电桩通用元器件	7k₩ 交流充电桩	2	套		
9	充电桩-160kW 直流 充电桩结构组部件	160k₩ 直流充电桩	5	套	济南	1 个月
	充电桩-160kW 直流 充电桩核心控制单 元	160k₩ 直流充电桩	5	套		
	充电桩-160kW 直流 充电桩通用元器件	160kW 直流充电桩	5	套		
	漏电保护箱	$300 \times 180 \times 100$	1200	台		
10	漏电保护箱	$450\times180\times100$	1200	台	济南	1年
	漏电保护箱	600×180×100	1200	台		
11	漏电保护箱核心组 部件	AC230V 63C-40/2P	12000	个	济南	1年
12	漏电保护箱核心组 部件	2P/带漏电保护;63A;	12000	个	济南	1年
13	开关支架及附件	ZW32/GS 配套/分界分支	32	套	济南	1年
14	开关支架及附件	ZW32/GS 配套/联络分段	35	套	济南	1年
15	铜排热缩设备	满足 TMY120*12 及以下铜排热缩	1	台	济南	合同签 订后 15 天内
16	铜排热缩管切割设 备	满足 TMY120*12 及以下铜排切割	1	台	济南	合同签 订后 15

	铭牌打印机	/	1	台		天内
17	打包机	适配综合配电箱打包	1	台	济南	合同签 订后 15 天内
	开关状态显示仪	无;	1	只		
	KYN28 出线柜组部 件	12kV;母排;无;	1	套		
	高压熔断装置	XRNP-12/0.5A,25kA;无;	3	个		
	温湿度控制装置	W2S2K-G;	1	只		
	开关柜触头盒	CTH-150-12;无;	6	套		
	加热器	DJR-75W;	1	台		
	KYN28PT 柜组部件	12kV;PT-12/630;PT手车;无;	1	套		
	KYN28PT 柜组部件	12kV;630A;800×1500× 2300;无;	1	套		
	温湿度控制装置	W2S2K-G;	1	只		
	接地开关组部件	JN15-12/31.5-80;无;	1	台		
	避雷装置	HY5WS-17/50;无;	3	台		
18	10kV 穿墙套管	10kV;TGZ11-12;无;	3	套	济南	1 个月
	KYN28 出线柜组部 件	12kV;800×1500×2300;无;	1	套		
	10kV 穿墙套管	10kV;TGZ11-12;无;	3	套		
	线路保护	AL-233/DC220V/5A/带防跳/ 带 485 通讯;	1	个		
	静触头	KYN28A-12/630-20;	6	个		
	电表	6L2-A 150/1;无;	2	只		
	复合绝缘子	ZJ2-12;95×145;无;	4	套		
-	复合绝缘子	ZJ2-12;95×145;无;	4	套		
	开关状态显示仪	无;	1	只		
	传感器组件	CGQ200;标准;	3	只		
	开关柜触头盒	CTH-150-12;无;	6	套		
	KYN28PT 柜组部件	12kV;母排;无;	1	套		

	KYN28PT 柜组部件	12kV;辅材;无;	1	套		
	加热装置	DJR-75W;	1	台		
	电表	6L2-V;	2	只		
	避雷装置	HY5WS-17/50;无;	3	台		
	传感器组件	CGQ200;标准;	3	只		
	开关柜静触头	12kV;高压出线 柜,630A,25kA;无;	6	套		
	机构操作手柄	无;	6	把		
	隔离开关操作机构	12kV;PT;环保气体;上隔离 方案;	6	套		
	三工位隔离开关	12kV;PT;环保气体;上隔离 方案;	6	套	XX. 1.	1 个月
19	环网柜半固封开关 机构	12kV;V;环保气体;上隔离方 案;	24	套	济南	
	侧扩套管	12kV/630A/国网标准化;3PC; 无;	72	套		
	环网柜半固封开关	12kV;V;环保气体;上隔离方 案;	24	套		
	冷缩准备件	12kV;300mm2;无;	24	套		
	避雷装置	17/45;12kV;T 型屏蔽型;后 插;氧化锌;	30	台		
20	PT 连接电缆	无;	18	套	济南	1 个月
	侧扩母联器	12kV/630A/国网标准化;无;	12	套		
	欧式前插头	12kV;630A/每套 ABC 三 相;VVVVVVPT;无;	72	套		
21	铜连接件	12kV;PT;环保气体;上隔离 方案;	6	套	济南	1 个月
21	铜连接件	12kV;V;环保气体;上隔离方 案;	24	套	701円	1 /3
22	4 间隔环网箱底托	2;2 进 2 出;3200×1150× 2500;不锈钢;	4	个	济南	1 个月
	电表	99T1-A/600/5A;无;	72	只		
	继电装置	DC48V;无;	18	套	ملد موادرا	4 4 1
23	气体密度继电装置	环保气体;上隔离方案;无;	18	套	济南	1 个月
	防爆阀	12kV;VVVVVVPT;环保气体; 上隔离方案;	18	套		

	挂锁	上隔离方案;无;	60	套		
	开关	XB2BA42C;红色;	60	个		
	环网柜出线套管	12kV/630A/国网标准化;环 保气体;无;	90	套		
	电表	99T1-V/10/0.1kV;无;	6	只		
	故障指示装置	EKL4;	24	套		
	透视窗	VVVVVVPT;环保气体;上隔离 方案;无;	30	套		
	观察灯	DC48V;环保气体;无;	30	套		
	环网柜加热板	50W;DC48V;无;	30	个		
	冷凝除湿装置	AC220V;无;	12	个		
	照明配件	10W;LL10-W, AC/DC220V;	30	个		
	温湿度控制装置	220V;无;	12	套		
	带电显示装置	12kV;630A;DXN-Q;无;	30	套		
	PT 柜支架方案	304 不锈钢;带喷塑;带面板 辅料;无;	6	套		
	进出线间隔二次仪 表箱	2;304;VVV+V;带喷塑,标记 框;	6	个		
24	PT 柜二次仪表箱	2;304;带喷塑,标记框;无;	6	个	济南	1 个月
24	气箱壳体	$1576 \times 634 \times$ $1650;304;3mm;VVV+V;$	6	个	から	1 1 /3
	PT 气箱壳体	304;3mm;574×815×634;无;	6	个		
	VVV+V 柜支架方案	304 不锈钢;带喷塑;带面板 辅料;无;	6	套		
	矩形连接器	27 芯插座用下壳;无;	30	只		
25	矩形连接器	33+27+10+10 芯;无;	6	套	济南	1 个月
	矩形连接器	4V420I500D042;无;	6	套		
26	融合终端矩形连 接器	12 针	431	只	济南	1 个月
27	一次连接附件	T2/40×10/D	180	米	济南	1 个月
41	一次连接附件	T2/30×6/D	30	米	1月円	1 1 万
28	一次连接附件	T2/30×6/Y	600	米	济南	1 个月

29	一次连接附件	T2/50×8/T	100	米	济南	1 个目
29	一次连接附件	$T2/40\times10/T$	800	米	か「HJ	117

3. 应答人资格要求

应答人及其应答产品须满足如下通用资格要求:

- (1)本次采购要求应答人须为中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织,须具备相应项目的开发或实施能力/技术的设计与研制能力/咨询能力,并在人员、设备、资金等方面具有保障如期完成项目等承担采购项目的能力。
- (2) 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标包应答或者未划分标包的同一采购项目应答。
 - (3) 本次采购不接受联合体应答。
- (4)根据《供应商不良行为处理管理细则》的规定,应答人存在导致其被暂停成交资格或取消成交资格的不良行为,且在处理有效期内的,不得参加相应项目的应答。
- (5)根据最高人民法院、国家发改委等9部门联合印发的《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》的规定,应答人不得被人民法院列为失信被执行人,根据《关于对电力行业严重违法失信市场主体及其有关人员实施联合惩戒的合作备忘录》的通知(发改运行[2017]946号)要求,应答人不得被纳入电力行业市场主体严重违法失信"黑名单"。应答人是否被列为失信被执行人或被纳入电力行业市场主体严重违法失信"黑名单",以首次应答文件递交截止当日"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)查询结果为准。

应答人须满足如下专用资格要求:

	<u> </u>		
包号	采购内容	专用资格业绩要求	
1	CQC/CCC 产品认证和审 厂服务	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022年1月1日至采购公告发布之日止不少于1份试验代理服务类业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。	
2	低压熔断式隔离开关和低压刀开关资质报告获取技术服务	(1) 本次采购不接受代理商应答; (2) 应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 3 份试验代理服务类业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。	

3	智能低压开关柜系列检测报告(施耐德)获取技术服务	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 3 份试验代理服务类业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
4	10kV 高压开关柜资质报告获取技术服务 任压抽屉式开关柜(型式试验, 燃弧, 抗震) 资质报告获取技术服务	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022年1月1日至采购公告发布之日止不少于3份试验代理服务类业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
5	固体柜和中置柜系列报 告获取技术服务	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 3 份试验代理服务类业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
6	户外内置隔离刀柱上开 关资质报告获取技术服 务 元器件溯源相关产品资 质报告获取技术服务 线路在线监测装置—输电 线路故障北斗资质报告 获取代理服务 智能变电站辅助系统型 式试验报告获取技术服 务	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 3 份试验代理服务类业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
7	JP 柜装配协同加工服务	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 1 份配电设备外协加工或外协安装业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
8	ZW20 柱上断路器协同加 工服务	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022年1月1日至采购公告发布之日止不少于1份配网设备协同加工或断路器装配整机供货业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站: https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。

9	充电桩-7kW 交流充电桩 结构组部件、充电桩-7kW 交流充电桩核心控制单 元、充电桩-7kW 交流充 电桩通用元器件、充电 桩-160kW 直流充电桩结 构组部件、充电桩-160kW 直流充电桩核心控制单 元、充电桩-160kW 直流 充电桩通用元器件	(1) 本次采购接受代理商应答;
10	漏电保护箱	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 200 台室内配电箱供货业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
11	漏电保护箱核心组部件	(1) 本次采购不接受代理商应答; (2) 应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 200 台室内配电箱供货业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
12	漏电保护箱核心组部件	(1) 本次采购不接受代理商应答; (2) 应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 200 台室内配电箱供货业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
13	开关支架及附件	(1)本次采购接受代理应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 3 份台成套附件组部件业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
14	开关支架及附件	(1)本次采购接受代理应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 3 份台成套附件组部件业绩,提供合同及对应全部或部分发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。

15	铜排热缩设备	(1)本次采购不接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少于 5 份的铜排加工类设备供货业绩且累计金额不少于 200 万,提供合同及对应全部发票复印件,发票提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
	铜排热缩管切割设备	(1)本次采购接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少 30 万的生产设备类供货业绩,提供合同及对应全部发票复印件,发票
16	铭牌打印机	提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站:https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
17	打包机	(1)本次采购接受代理商应答; (2)应答人须提供自 2022 年 1 月 1 日至采购公告发布之日止不少 30 万的生产设备类供货业绩,提供合同及对应全部发票复印件,发票 提供查验证明证明资料。提供合同及对应全额或部分发票复印件证 明资料(提供合同首页及关键页、金额页、范围页、签字页),发票提 供官网网站查验证明资料。(推荐查询网站: https://inv-veri.chinatax.gov.cn/)。
18	开关 KYN28 出 探 KYN28 出 探 KYN28 出 探 KYN28 出 探 医 医 医 E 相 表 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	(1) 本次采购接受代理商应答;

19	机构操作手柄 隔离开关操作机构 三工位隔离开关 环网柜半固封开关机构 侧扩套管 环网柜半固封开关	(1) 本次采购接受代理商应答;
20	冷缩准备件 避雷装置 PT 连接电缆 侧扩母联器 欧式前插头	(1) 本次采购接受代理商应答;
21	铜连接件	(1) 本次采购接受代理商应答;
22	4 间隔环网箱底托	(1) 本次采购接受代理商应答;
23	电表 继电接 医生生性 医性性 医腹缘 的 性 电电继 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医	(1) 本次采购接受代理商应答;
24	PT 柜支架方案 进出线间隔二次仪表箱 PT 柜二次仪表箱 气箱壳体 PT 气箱壳体 VVV+V 柜支架方案	(1) 本次采购接受代理商应答;
25	矩形连接器	(1) 本次采购接受代理商应答;
26	融合终端矩形连接器	(1) 本次采购接受代理商应答;
27	一次连接附件	(1) 本次采购接受代理商应答;
28	一次连接附件	(1) 本次采购接受代理商应答;

4. 采购文件的获取

- 4.1 采购文件(电子文件)在山东电工电气物资采购综合管控平台免费获取。
- 4.2 报名参与: 采取山**东电工电气物资采购综合管控平台报名**。凡有意参加应答者,请于 2025 年 11 月 28 日 9 时 30 分至 2025 年 12 月 2 日 9 时 30 分前(北京时间,下同)完成报名。**平台报名步骤如下**:
- (1) 登录 山东电工电气物资采购综合管控平台 (https://sdee-srm.sddgdq.cn/oauth/)-供应商注册-注册审核通过后供应商须提交企业 认证-山东电工审批通过-新能科技邀约(如已注册且认证成功后未收到邀约信息,请致电 0531-67790861,已注册过同意邀约的或参与过的供应商可直接进入后续步骤)
- (2)新能科技邀约成功后-切换租户到山东电工电气集团有限公司(右上角"铃铛"标志左侧查看所有租户,点击山东电工电气集团有限公司蓝色字体切换租户),左侧菜单栏找到采购管理-报价-供应商报价-参与采购包-点击查看-在采购文件列表内获取采购文件(成功获取采购文件并确定参与此项目后必须在获取采购文件页面右上角点击参与按钮,否则无法正常参与应答)。

特别提示:

- 1)请各位应答人认真阅读采购范围、专用资格条件要求和技术规范书要求后,再决定 是否报名预投项目。避免因不满足以上文件要求导致不参与应答活动或被否决应答处理, 甚至影响该供应商管理的绩效考核或诚信度评价(若有)。
- 2)山东电工电气物资采购综合管控平台(https://sdee-srm.sddgdq.cn/oauth/)供应 商注册审核需要大约1天时间,首次参与我司招标报名的厂家请及早注册,避免因审核时 间不足,导致无法报名成功。
- 3) 注意报名成功后即可下载采购文件进行报价,不需要等到报名时间截止后进行。报 名截止后不再接受报名,只能进行平台报价和应答文件上传。开标前,允许供应商修改平 台报价及补充资质证明材料。
- 4) 注意: 之前已参与过我司平台招标的厂家,无需重新注册,直接登录平台进行参与报名即可。
- 4.3 应答人可尽快到第三方认证机构办理**电子契约锁(自愿原则**,用于平台线上盖章快速报价)。山东电工电气物资采购综合管控平台契约锁用户创建信息表、供应商报价操作手册、供应商契约锁证书申请操作、供应商注册&认证操作手册,下载网址:山东电工电气集团有限公司 https://sdee-srm.sddgdq.cn/oauth/public/default/register.html
 - 4.4 应答人应妥善保管山东电工电气物资采购综合管控平台账号和密码,因上述

账号或密码保管不当造成的损失,由应答人自行承担。

4.5 山东电工电气物资采购综合管控平台线上投标操作运维支持电话: 0531-67790591。

4.6 采购文件获取联系方式

采购人: 山东电工电气集团新能科技有限公司

地址: 山东省济南市历城区工业北路 19997 号

邮编: 250100

联系人: 宋工

电话: 0531-67790861

电子邮件: xnkjwzb001@163.com

5. 应答人须知

5.1 **首次应答截止时间: 2025 年 12 月 5 日上午 9:30**。**首次应答文件提交的时间同首次 应答截止时间**。盖章版电子应答文件提交地点:山东电工电气物资采购综合管控平台

(https://sdee-srm.sddgdq.cn/oauth/)。 (<mark>应答文件</mark>填好盖完章后上传至**技术附件、商 务附件**各一份)

- 5.2 首次应答截止时间之前未成功提交报价及证明文件至山东电工电气物资采购综合管控平台(https://sdee-srm.sddgdq.cn/oauth/)的,采购人不予受理。**务必将盖章的应答文件一同上传至平台!!**
- 5.3 本次招标**仅一轮报价**,无二轮报价,请一次报出最低价。

5.4 发布公告的媒介

在山东电工电气物资采购综合管控平台(https://sdee-srm.sddgdq.cn/oauth/)上发布采购公告,采购公告将明确对应答人的资格要求、获取采购文件的日期和地点、应答等事宜。

6. 应答文件的编制

6.1 应答文件应用不退色的材料书写或打印,并由应答人签字或加盖公章。应答文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况,改动之处应加盖公章且由应答人签字确认。应答人如在应答文件中使用"投标专用章",应提供法定代表人签字或加盖公章说明该"投标专用章"与公章具备同等效力的证明文件,否则视为无效的应答文件。

6.2 应答报价

应答人应按采购文件的要求提供一个完整的报价。完整的报价应包含总价、分项价和所有单价,并按第二章应答文件格式的"应答函报价表"逐项列明。

总报价应涵盖应答人对本项目项下所提供的全部责任和义务。采购人不再支付额外的费用。应答人未单独列明的分项价格将被视为该项的费用已包含在其它分项中,合同执行中不另予支付。

纸质应答函报价表应有应答人签字或加盖公章, 注明日期。

采购人不接受应答人任何形式的价格调整声明,在应答截止时间前,如应答价格有变动, 应答人应重新编制报价表。

应答人在应答截止时间前修改应答函中的应答总报价,应同时修改第四章"应答函报价 表"中的相应报价。

应答人免费提供的项目,应先填写该项目的实际价格,并注明免费,此项不计入总报价。 应答人一次报出不得更改的价格。

6.3 应答文件份数

应答人应提供应答文件一份。

6.4 应答有效期

应答截止日起90日。

6.5 评审结果的确定

当应答供应商仅有 2 家时,经评审委员会同意,在不影响公平竞争的情况下,标包可按 照采购工作流程继续进行采购。

采用最低价法,评审委员会根据各包应答人的最终报价由低到高排序,推荐第一名为成 交候选人;若报价相同,则注册资本金高的应答人排列在前;若注册资本金也相同,则业绩 多的应答人排列在前。

6.6 应答保证金

无

6.7 成交通知书

在应答有效期内,采购人以书面形式向成交人发出成交通知书。

6.8 中标服务费

无

6.9 履约担保

无

6.10 签订合同

6. 10. 1 在应答有效期内,采购人或其所属项目单位和成交人应当自成交通知书发出之日起 30 日内,根据采购文件和成交人的应答文件订立书面合同。不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。成交人无正当理由拒签合同的,视为放弃成交资格,给采购人造成的损失,成交人还应当予以赔偿。

6. 10. 2 发出成交通知书后,采购人如无正当理由拒签合同,给成交人造成损失的,还 应当赔偿损失。签订书面合同前,如果成交人所投的同类货物出现事故,事故原因查明并得 到全面修复前,采购人将有权取消该成交人的成交资格。

6. 10. 3 如同一包内包含两个或两个以上项目单位,成交人应分别与各项目单位签订合同。

6.11 需要补充的其他内容

无。

2025年11月28日