

大峪口160万吨/年地下采矿工程项目火灾报警监控评审细则

标段编号：HXCF-260570/01

评标方法：经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	供应商行为分析	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息，看是否存在共用电脑的情况
2	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查，作为判断围串标的依据之一
4	供应商行为分析	投标信息检查	检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一
5	投标有效性	报价人名称	与营业执照、资质证书一致。
6	投标有效性	报价文件签字盖章	有法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字并加盖单位章。由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，法定代表人（单位负责人）身份证复印件及委托代理人身份证复印件。
7	投标有效性	报价文件格式	符合附件3：“报价文件格式”的规定。
8	投标有效性	报价有效期	报价截止之日起【90】天内保持有效。
9	投标有效性	报价缺漏项	报价文件中响应报价有缺漏项，则视其缺漏项包含在其他分项报价中，并要求报价人书面澄清确认，报价人不按规定回复澄清确认或确认缺漏项价格不包含在报价文件中的，评审小组应当否决其报价。
10	商务评议	营业执照	报价人具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合一的营业执照，报价时需提供原件扫描件（原件备查）。报价人为事业单位的，应具有合法有效的事业单位法人证书，报价时需提供原件扫描件（原件备查）。报价人为分公司的，提供具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书（授权该分公司报价和签订合同），认可该分公司和上级法人单位的资质、资格和业绩，不认可同一上级法人单位的其它分公司的资质、资格和业绩，报价时需提供原件扫描件（原件备查）。分公司与上级法人单位只可一家参与报价，同时参与报价的，报价

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			均无效。如有疑问，以发证机关网站查询为准。
11	商务评议	报价人主体要求	本项目接受制造商、代理商、贸易商的投标，代理商、贸易商参与投标的，投标人单位社保缴纳人数不能为0，报价时须出具社保证明材料；
12	商务评议	业绩要求	2022年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标方应具有至少1个包括以下任意两种产品（火灾显示盘、火灾自动报警及消防联动控制器、消防电源监控系统、火灾报警控制器）的供货业绩。 投标方须按规定格式提交业绩表，并提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括：1) 销售合同和2) 用户签字或盖章的到货验收材料（到货验收单或调试验收报告或其他可以证明合同项下货物已经到货验收的有效证明材料）。投标方所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：合同签署时间、合同签署页（国内贸易合同应有双方盖章，国际贸易合同应有双方签字或盖章）、货物名称、用户签字或盖章的到货验收材料或发票复印件。 未提交业绩证明文件，或通过所提供的业绩证明文件无法认定满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。
13	商务评议	供应商承诺书	按询价文件附件6 格式提供供应商承诺书，否则将导致报价被否决。
14	商务评议	联合体投标	不接受联合体投标。
15	商务评议	分包	不允许分包。
16	商务评议	一般商务条款偏离	除询价文件规定的实质性条款外，其它一般商务和合同条款偏离可接受的最多项数为：3项。
17	商务评议	付款条款	到货验收后付95%，质保金5%。
18	技术评议	交货时间	签订合同后30个工作日内完成交货。
19	技术评议	交货地点	湖北省钟祥市胡集镇湖北大峪口化工有限责任公司工业场地。
20	技术评议	CCC证书	投标方本次投标所投产品中的火灾报警产品（包括但不限于点型感温火灾探测器、点型感烟火灾探测器、独立式感烟火灾探测报警器、手动火灾报警按钮、火灾显示盘、火灾声和/或光警报器、火灾报警控制器、可燃气体探测器）、消防应急照明和疏散指示产品、阻燃线缆，必须取得中国国家强制性产品认证证书（CCC认证），且证书在有效期内。投标时需提交上述产品证书原件扫描件（原件备查）以及在中国消防产品信息网

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			(https://www.cccf.com.cn:8088/certSearch/page/qzxrzxxgbnew) 或全国认证认可信息公共服务平台网站(http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page?currentPosition=)核实的截图。
21	技术评议	兼容性和可连接性要求	火灾自动报警系统组件的兼容性和可连接性应满足GB 22134-2008中第4章要求。
22	技术评议	控制器	控制器的备用电源不应采用钴酸锂、三元锂及其他含钴元素的锂离子蓄电池。控制器应能显示备用电源的电压和电量。
23	技术评议	手动火灾报警按钮	动作、不动作、可靠性满足GB 19880-2024中5.5要求。
24	技术评议	火灾显示盘	火灾报警显示功能、故障显示功能、监管报警显示功能、自检及信息显示与查询功能、电源功能满足GB 17429-2011中3.3要求。
25	技术评议	消防设备电源监控系统	监控器应具有手动检查其音响器件、面板所有指示灯和显示器的功能，自检时间超过1min或不能自动停止自检时，不应影响非自检部位的正常工作。
26	技术评议	整体技术要求	投标人所供全系统设备须为同一品牌或同档次兼容品牌，保证火灾自动报警、消防联动、应急广播、消防电话、电气火灾监控、消防电源监控、应急照明及疏散指示系统之间的联动逻辑完全符合设计图纸及国家规范要求，因兼容性问题导致的系统故障、验收不合格，全部责任由投标人承担。
27	技术评议	供货要求	<p>4.2.1 投标方供货范围内合同设备的设备选型、制造、工厂检验、包装运输、工地开箱检验、指导安装、配合安装单位进行系统调试并出具调试报告、配合本系统验收及售后服务，技术文件的提供、技术培训、技术服务。</p> <p>4.2.2 所有设备需为全新未使用的合格产品，供货时提供国家认可检测机构的型式试验报告。</p> <p>4.2.3 本次招标范围所列清单是根据产品通用属性开列的清单，投标方可根据投标品牌系列产品属性优化供货清单，最终满足设计招标图各系统运行要求。对于满足系统功能所需的相关其它辅件均属于投标方供货范围，即使供货清单中未列出或数量不足，投标方仍需在执行合同时补足，并且不加价。</p> <p>4.2.6 投标方应保证所提供的火灾报警及消防控制系统与其它联动设备可靠连接，所提供的设备、网络应开放通讯协议，系统中各类设备之间的接口和通信协议的兼容性应符合GB 22134-2008《火灾自动报警系统组件兼容性要求》。</p> <p>4.2.7.4 根据XF 846-2009《消防产品身份信息管理》规定，要求供货消防产品应贴有“身份信息标志”（俗称A签和B签），每组标志包含明码和二维码，可用于手机扫码或输入明码查询产品流向、生产</p>
28	技术评议	质量保质期	货物的质保期为乙方交付该批货物并经验收合格后18个月或者全部货物安装调试结束并投入运行后12个月，以先到者为准。在产品质保期内制造质量问题由投标方负责修理或更换。
29	技术评议	一般技术条款偏	除询价文件规定的实质性条款外，其它一般技术条款偏离可接受的最多项数为

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		离	: 3项。
30	价格评议	是否需要评分：不 需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则 : 评标价=算数修正 投标报价	