

气电集团东北分公司新润燃气PE燃气管道探测仪采购评审细则

标段编号：CGP-24-CRH-DBFGS-XRRQ-0036/01

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	投标有效性	应答文件上传	应答文件制作要求：应答人应将商务文件、技术文件和价格文件上传至平台。公开信息模块内容和应答文件如有不一致，以应答文件内容为准。
5	投标有效性	有效的授权书	符合《公开询价文件》要求（如法定代表人直接签署，则无需提供）。
6	投标有效性	报价函	提交有效报价函（符合第五章报价函格式，并由法定代表人或被授权人签署）。
7	投标有效性	报价有效期	报价截止日起【120】天内保持有效
8	投标有效性	商务文件完整性	符合《公开询价文件》第五章要求5.1条款要求。
9	投标有效性	技术文件完整性	符合《公开询价文件》第五章要求5.2条款要求。
10	投标有效性	价格文件完整性	符合《公开询价文件》第五章要求5.3条款要求。
11	投标有效性	报价文件特征码	不同应答人在供应链数字化平台上“报价文件特征码”环节里“文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址”中的任何一类内容一致时，视为报价人相互串通，否决所有涉及应答人的应答文件。
12	商务评议	法定代表人身份证明及授权书	符合公开询价文件要求第五章格式要求
13	商务评议	营业执照	应答人须是符合下列条件的中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人，或具备国家认可经营资格的其他组织：

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>(1) 应答人为企业的，应具有合法有效的证照合一的营业执照（“三证合一”或“五证合一”）；</p> <p>(2) 应答人为分公司的，应具有合法有效的证照合一的营业执照（“三证合一”或“五证合一”）和总公司合法授权书。总公司与分支机构只可一家参与应答，同时参与应答视为应答无效；</p> <p>(3) 应答人为事业单位的，应答人应经全国各级事业单位登记管理机关核准登记或者备案，具有合法有效的事业单位法人证书。</p>
14	商务评议	授权	应答人为贸易商或代理商的应具备生产厂家的授权书。
15	商务评议	业绩	<p>1) 应答人在近三年（2021年1月1日-应答截止时间）至少具有1项已完成的PE燃气管道探测仪采购供货业绩。</p> <p>2) 业绩证明文件包括：业绩合同关键页（至少包括：合同首页、双方签字盖章页、合同签订日期页、工作范围描述页）和服务完成证明文件（如：物资验收单）。未提供业绩证明文件或提供的业绩证明文件无法认定上述业绩要求的，视为无效业绩。</p> <p>3) 业绩认定时间：以物资验收单签字时间为准；如各方签字日期时间不一致，以最新签字日期为准。</p>
16	商务评议	财务要求	应答文件中有2021年-2023年的财务报表（成立时间不足三年应提供自成立之日起至2023年），至少包括财务报告、资产负债表、现金流量表、利润表（须加盖应答人公章）
17	商务评议	成立时间	须成立时间最少满1年（含1年）（提供世界或者国内首创产品的企业、市场无类似可替代产品的企业、或现有应答人因自身业务调整成立的全资/控股的子公司除外）。
18	商务评议	企业信誉	不存在报价须知前附表第11条的情形。
19	商务评议	联合体	非联合体报价
20	商务评议	合同偏离	是否提出偏离
21	商务评议	合同价格	对第六章标准合同中第二条没有提出偏离。
22	商务评议	付款	对第六章标准合同中第三条没有提出偏离。
23	商务评议	货物交付	对第六章标准合同中第四条没有提出偏离。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
24	商务评议	违约责任	对第六章标准合同中第十二条没有提出偏离。
25	商务评议	争议解决	对第六章标准合同中第二十条没有提出偏离。
26	商务评议	其他	项为不可偏离项；其余商务评议标准超过【2项】有偏离，视为商务评议“不合格”。非 的合同条款偏离1条，视为1项商务偏离。
27	商务评议	争议解决	对第六章标准合同中第二十条没有提出偏离。
28	商务评议	违约责任	对第六章标准合同中第十二条没有提出偏离。
29	商务评议	货物交付	对第六章标准合同中第四条没有提出偏离。
30	商务评议	付款	对第六章标准合同中第三条没有提出偏离。
31	商务评议	合同价格	对第六章标准合同中第二条没有提出偏离。
32	技术评议	供货周期	按照本公开询价文件第四章要求：交货期为合同签订后【15】个日历日内。
33	技术评议	材质要求	按照本公开询价文件第四章要求：发射机：工程塑料外壳；接收机：工程塑料外壳
34	技术评议	质量承诺	符合相关的《电子测量仪器通用规范》GB/T 6587-2012、《电工和电子测量设备性能表示》GB/T 6592-2010要求标准和规定，设备运行稳定。
35	技术评议	售后服务	按照本公开询价文件第四章要求： 1.提供至少一次现场一对一培训服务； 2.提供7*24小时电话技术服务； 3.质保期内发生故障需返厂维修时，应当提供备用设备； 设备有升级时，卖方需以邮件的方式通知买方。
36	技术评议	数量要求	1.发射机：1台； 2.接收机：1台； 3.设备使用说明书：1本。
37	技术评议	性能要求	1.性能稳定，各物理按键、触摸键操作灵敏、反应迅速，界面友好。 2.测试测量定位准确、运行平稳。
38	技术评议	其他	项为不可偏离项；其余工作内容及要求评议标准超过【2项】有偏离，视为技术评议“不合格”。非 的工作内容及要求条款偏离1条，视为1项技术偏离。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
39	价格评审	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	