

珠海天然气2024年度可燃气体检测设备更新升级服务(二次)评审细则

标段编号：CGP-24-CRF-GDNG-ZHTRQ-0006/01

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	投标有效性、是否投标	投标有效性
5	技术评议	技术方案	明确给出可燃气体检测设备更新升级具体的技术方案。提交的技术方案满足“第四章工作内容及要求”对工作范围理解准确，工作无遗漏项。
6	技术评议	关键性能参数	主要设备的关键性能参数满足工作范围及技术要求中相关设备参数。
7	技术评议	工期	在收到业主进场通知后在30日内，完成可燃气体检测设备更新升级工作。
8	技术评议	现场人员资质	需提供至少1名具有安监部门颁发的低压电气特种操作作业许可证的现场维护人员，需提供个人简历、身份证、作业许可证扫描件，近3个月社保缴纳证明（需与报价单位保持一致）。
9	技术评议	技术措施	方案中有明确的施工安全保证措施，明确给出可燃气体检测设备更新升级保养标准及施工措施。
10	技术评议	质保期	验收完成后36个月。
11	技术评议	管理组织机构	应设置一支不少于3人的专业维保团队，管理组织结构健全，部门职责分明，关键人员资质经验丰富，满足本项目工作需要。
12	技术评议	人力、设备资源配置方案	有人员进场计划与主要物资、设备情况描述及进场详细计划。
13	技术评议	进度计划与控制措施	计划工期完全符合招标的要求，进度计划结构和深度符合招标的要求，关键路径准确、清晰，逻辑关系正确，措施能有效保证计划实施，进度控制人员工作经验丰富

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			,且进度控制配备符合公开询价文件要求。
14	技术评议	QHSE管理	提供质量管理计划及措施,和健康安全环保管理及控制措施。
15	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。
16	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
17	商务评议	营业执照	应答人必须具有独立的法人资格,应具有有效的营业执照(“三证合一”或“五证合一”)。
18	商务评议	业绩	满足公开询价公告中“业绩”的要求。
19	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、或现有供应商因自身业务调整成立的全资/控股的子公司除外)。
20	商务评议	企业信誉	不存在报价须知前附表第11条的情形。
21	商务评议	联合体	【非联合体报价】
22	商务评议	合同偏离-合同价款	满足第六章标准合同第一部分第三条要求
23	商务评议	合同偏离-付款进度	满足第六章标准合同第二部分第七条要求
24	商务评议	合同偏离-违约	满足第六章标准合同第二部分第十九条要求。
25	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。