

# 富岛公司2025-2027年在用密封放射源辐射环境现状监测服务评审细则

标段编号：HXCF-241127/01

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	形式评审	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
5	形式评审	投标文件签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定
6	形式评审	投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定
7	形式评审	围标串标	有以下情形的，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标： a) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；例如不同投标人在中国海洋石油集团有限公司采办业务管理与交易系统上的电子投标文件记录的“文件制作机器码文件创建标识码和投标电脑 MAC 地址”内容任何一项一致； b) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜； c) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人； d) 不同投标人的投标文件异常一致或者存在 2 处以上一致性错误；或者投标报价呈现规律性差异的项数达到报价清单的 50% 以上； e) 不同投标人的投标文件相互混装； f) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。
8	资格评审	营业执照	投标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，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。投标人为事业单位的，应具有合法有效的事业单位法人证书，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。投标

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			人为分公司的，应具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书，分公司与上级法人单位只可一家参与投标，同时参与投标的，投标均无效。
9	资格评审	资质要求	具有放射性污染监测的CMA（中国计量认证）资质，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
10	资格评审	业绩要求	2021年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少1个在用密封放射源辐射环境现状监测服务的服务验收业绩。投标人须按规定格式提交业绩表，并提交相关业绩证明文件，业绩证明文件包括但不限于：1）合同复印件（含相关技术附件）； 2）服务验收证明材料； 3）投标人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、项目名称、服务内容、双方签字盖章页面及服务验收证明材料。未提交业绩证明文件或所提供的业绩证明文件无法体现合同签署时间、服务内容、双方签字盖章页面及服务验收证明材料的，均视为无效业绩。
11	资格评审	信誉要求	1、申请人不得是最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级法院列入失信被执行人名单（应附查询结果复印件并加盖单位章）；2、近三年（2021年-报价截止日前）内申请人或其法定代表人、拟委任的项目负责人不得有行贿犯罪行为；3、申请人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）中列入严重违法失信企业名；4、如申请人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，参加同一标段或者未划分标段的同一项目报价，则存在关联关系的申请人报价均视为无效； 投标人需登陆相应网站查询后提供截图。
12	资格评审	联合体投标人	本项目不接受联合体投标。
13	响应性评审	投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定
14	响应性评审	投标内容	满足技术询价文件4.6投标人服务范围要求。
15	响应性评审	服务期限	服务期限为2025年1月1日至2027年12月31日，每年按期完成在用密封放射源辐射环境现状监测，12月30日前出具监测报告。
16	响应性评审	付款期限	每年结算1次。
17	响应性评审	投标有效期	开标之日起120天。
18	响应性评审	人员要求	现场监测人员持有有效的放射源检测资质证书，如放射卫生检测与评价技术培训考核合格证书等；提供由投标人为其缴纳的投标截止日前连续6个月（不含截标当月）的社保缴纳证明文件，社保缴纳证明文件需包含查验二维码或查询网址及查验码

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			或其他可查询信息，以确保招标人可核实查验。
19	响应性评审	检测仪器要求	现场监测员人使用的监测仪器必须符合国家标准的要求，并在有效检验期内。
20	响应性评审	权利义务	符合第四章“合同条款及格式”中的实质性要求和条件。
21	响应性评审	合同条款	对询价文件附件4合同模版中的格式条款未提出偏离。
22	响应性评审	技术指标偏离	主要技术指标为询价文件中“ ”条款，其中一项不接受，结论为不合格。一般指标偏离超过两项不接受时，结论为不合格。
23	响应性评审	现场检测技术要求	1.1.现场检测时，必须保证生产装置正常运行和工艺人员做好配合； 1.2.检测人员及监护人员必须佩戴个人剂量计； 1.3.现场安全必须服从工艺监护人员指令；