**钦州港钧达散杂货码头工程船舶污染海洋环境风险评价报告及溢油应急预案编制服务采购项目竞争性磋商文件编制说明**

钦州港钧达散杂货码头工程船舶污染海洋环境风险评价报告及溢油应急预案编制服务，项目地点为钦州港勒沟作业区内，项目预算为¥380000.00元，未达到公开招标要求，现以竞争性磋商方式选定编制单位，现竞争性磋商文件已编制完成，编制说明如下：

一、磋商供应商资格要求

（1）国内注册（指按国家有关规定要求注册），依法能提供本次采购服务的供应商；

（2）具有独立承担民事责任的能力；

（3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（5）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（6）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（7）法律、行政法规规定的其他条件；

（8）具备工程咨询单位资信证书甲级，业务范围为水运（含港口河海工程），生态建设和环境工程等方面具备相应的能力。

（9）本项目不接受联合体磋商。

二、竞标供应商须知

1.磋商报价及费用：

（1）本磋商价格是采用总价包干。

（2）本项目采购预算：人民币叁拾捌万元整（￥：380000.00元）（含税）。

2.评标方法：竞争性磋商

3.服务内容：风险评估报告和应急预案编制

4.施工工期：50天内（日历天）

5.竞标需求：预案完成编制并通过相关部门验收。

1. 评审标准
2. 本采购项目的磋商小组分别由依法组成的评审专家、采购人代表等三人以上单数组成，其中专家人数不少于成员总数的三分之二。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分内容 | 分值 | 评分标准 |
| 1 | 技术方案 | 45 | **技术方案详实明确，评价方法科学合理。（1-10分）；**  **掌握相关法律法规和标准规范，符合工程建设实际需求。（11-20分）；**  **满足主管部门对船舶污染海洋环境风险评价项目要求。（21-30分）；**  **能够根据业主要求合理安排工期。（31-45分）；**  **满分45分。** |
| 2 | 项目经验 | 25 | **2022年以来，每提供一个船舶污染海洋环境风险评价项目业绩得5分，满分25分** |
| 3 | 竞标报价 | 30 | **磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×20；注：磋商基准价是指经评审的最低报价。** |
| 5 | 合计 | 100 |  |

2.本次评标采用综合评分法。评标委员会对满足磋商文件实质性要求的响应文件，按照本章规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐成交候选人。评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，招标人根据响应文件企业信用评价等级、业绩、施工组织设计、人员能力、财务能力等综合考虑成交人顺序。