

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县健跳渔港渔船污染物数字化防治第三方服务项目（海洋云仓建设）（三招采-2022-GK124号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市博泰环保工程有限公司	浙江蓝景科技有限公司	上海势久船舶设备有限公司
1	商务资信	项目业绩：2019年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人提供所投产品在船舶、港口水污染数字化治理方面业绩合同的，每个合同业绩得0.5分，最高得2分。 注：1.投标文件中须附合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分； 2.不同产品在同一个项目中的按一个业绩计取。	0-2	1	2	1
2	商务资信	技术实力：提供的物联智能装备获得省级首台（套）的加5分，市级首台（套）的加3分，最高得5分，没有不得分	0-5	0	5	0
3	商务资信	问题剖析与总体解决思路：根据投标人提供的对本项目船舶水污染防治工作现状调查及存在问题剖析与总体解决思路是否清晰，是否具有针对性进行综合打分。最高得5分。	0-5	3	4	3.5
4.1	商务资信	1、物联智能装备C型功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
4.2	商务资信	2、接收过程监管机器人功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得7分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-7	0	7	0
4.3	商务资信	3、数字化防治系统的功能和服务完全满足招标需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
5.1	商务资信	（1）防治平台提供产废源基本信息:包括但不限于渔港、渔船及物联设备总数，污染物产废量信息等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.2	商务资信	（2）防治平台提供污染物运输资源数据：包括但不限于运输企业信息、资质、数量、运输量和转移次数等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.3	商务资信	（3）防治平台展示处置资源数据：包括但不限于处置企业信息、资质、数量、处置量；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.4	商务资信	（4）防治平台提供水污染物管理状态应用功能，可实时管理水污物当前所处环节及状态，确保精准闭环管理。（0-1分）	0-1	0	1	0
5.5	商务资信	（5）防治平台提供可视化地图服务：包括但不限于显示船舶基本信息、定位、行驶速度、主机功率等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.6	商务资信	（6）防治平台可提供物联智能设备远程控制管理数据，展示相关信息：包括但不限于设备基本信息、设备总数、部署地点、设备运行情况、故障预警、安全预警等信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.7	商务资信	（7）防治平台提供渔船三色码（健康码）预警信息：红码、黄码、绿码船舶管理信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.8	商务资信	（8）防治平台提供基于区块链技术渔船污染转移交接电子联单、台账及报表服务功能，自动生成区块链《水污染物接收联单》、《水污染物转移处置联单》、《危险废物转移处置联单》；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.9	商务资信	（9）防治平台提供区块链电子台账、报表管理功能；（0-1分）	0-1	0	1	0

5.10	商务 资信	(10) 提供APP应用服务, 根据招标需求展示产废端、接收端、运输端、处置端各端的申报、交接和联单等数据管理应用功能; APP展示渔民便民惠民服务功能应用; (0-1分)	0-1	0	1	0
6.1	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物接收的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	3	4.5	4.2
6.2	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物贮存、预处理的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	2.5	4.5	4.2
6.3	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物运输的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	2.5	4.5	4.2
6.4	商务 资信	根据投标人提供渔船污染物处置的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	2.5	3.5	3.4
6.5	商务 资信	根据投标人提供的管理人员及作业人员配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	3	3.5	3.4
6.6	商务 资信	根据投标人提供的设备工具配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	3	3.5	3.3
7	商务 资信	应急方案: 根据投标人提供的应急方案进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	3	3.5	3.2
8	商务 资信	培训方案: 据投标人提供的培训方案等情况进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	3	3.5	3.2
合计			0-80	26.5	75	33.6

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县健跳渔港渔船污染物数字化防治第三方服务项目（海洋云仓建设）（三招采-2022-GK124号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市博泰环保工程有限公司	浙江蓝景科技有限公司	上海势久船舶设备有限公司
1	商务资信	项目业绩：2019年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人提供所投产品在船舶、港口水污染数字化治理方面业绩合同的，每个合同业绩得0.5分，最高得2分。 注：1.投标文件中须附合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分； 2、不同产品在同一个项目中的按一个业绩计取。	0-2	1	2	1
2	商务资信	技术实力：提供的物联网智能装备获得省级首台（套）的加5分，市级首台（套）的加3分，最高得5分，没有不得分	0-5	0	5	0
3	商务资信	问题剖析与总体解决思路：根据投标人提供的对本项目船舶水污染防治工作现状调查及存在问题剖析与总体解决思路是否清晰，是否具有针对性进行综合打分。最高得5分。	0-5	2	3	2.5
4.1	商务资信	1、物联网智能装备C型功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
4.2	商务资信	2、接收过程监管机器人功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得7分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-7	0	7	0
4.3	商务资信	3、数字化防治系统的功能和服务完全满足招标需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
5.1	商务资信	（1）防治平台提供产废源基本信息:包括但不限于渔港、渔船及物联设备总数，污染物产废量信息等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.2	商务资信	（2）防治平台提供污染物运输资源数据：包括但不限于运输企业信息、资质、数量、运输量和转移次数等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.3	商务资信	（3）防治平台展示处置资源数据：包括但不限于处置企业信息、资质、数量、处置量；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.4	商务资信	（4）防治平台提供水污染物管理状态应用功能，可实时管理水污物当前所处环节及状态，确保精准闭环管理。（0-1分）	0-1	0	1	0
5.5	商务资信	（5）防治平台提供可视化地图服务：包括但不限于显示船舶基本信息、定位、行驶速度、主机功率等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.6	商务资信	（6）防治平台可提供物联网智能设备远程控制管理数据，展示相关信息：包括但不限于设备基本信息、设备总数、部署地点、设备运行情况、故障预警、安全预警等信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.7	商务资信	（7）防治平台提供渔船三色码（健康码）预警信息：红码、黄码、绿码船舶管理信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.8	商务资信	（8）防治平台提供基于区块链技术渔船污染转移交接电子联单、台账及报表服务功能，自动生成区块链《水污染物接收联单》、《水污染物转移处置联单》、《危险废物转移处置联单》；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.9	商务资信	（9）防治平台提供区块链电子台账、报表管理功能；（0-1分）	0-1	0	1	0

5.10	商务 资信	(10) 提供APP应用服务, 根据招标需求展示产废端、接收端、运输端、处置端各端的申报、交接和联单等数据管理应用功能; APP展示渔民便民惠民服务功能应用; (0-1分)	0-1	0	1	0
6.1	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物接收的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	2	4	3
6.2	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物贮存、预处理的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	2	3	3
6.3	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物运输的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	2	3	3
6.4	商务 资信	根据投标人提供渔船污染物处置的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	2	3	3
6.5	商务 资信	根据投标人提供的管理人员及作业人员配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	2	3	2
6.6	商务 资信	根据投标人提供的设备工具配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	2	3	2
7	商务 资信	应急方案: 根据投标人提供的应急方案进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	2	2	2
8	商务 资信	培训方案: 据投标人提供的培训方案等情况进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	2	2	2
合计			0-80	19	66	23.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县健跳渔港渔船污染物数字化防治第三方服务项目（海洋云仓建设）（三招采-2022-GK124号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市博泰环保工程有限公司	浙江蓝景科技有限公司	上海势久船舶设备有限公司
1	商务资信	项目业绩：2019年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人提供所投产品在船舶、港口水污染数字化治理方面业绩合同的，每个合同业绩得0.5分，最高得2分。 注：1.投标文件中须附合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分； 2、不同产品在同一个项目中的按一个业绩计取。	0-2	1	2	1
2	商务资信	技术实力：提供的物联网智能装备获得省级首台（套）的加5分，市级首台（套）的加3分，最高得5分，没有不得分	0-5	0	5	0
3	商务资信	问题剖析与总体解决思路：根据投标人提供的对本项目船舶水污染防治工作现状调查及存在问题剖析与总体解决思路是否清晰，是否具有针对性进行综合打分。最高得5分。	0-5	3.6	4	3.8
4.1	商务资信	1、物联网智能装备C型功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
4.2	商务资信	2、接收过程监管机器人功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得7分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-7	0	7	0
4.3	商务资信	3、数字化防治系统的功能和服务完全满足招标需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
5.1	商务资信	（1）防治平台提供产废源基本信息:包括但不限于渔港、渔船及物联设备总数，污染物产废量信息等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.2	商务资信	（2）防治平台提供污染物运输资源数据：包括但不限于运输企业信息、资质、数量、运输量和转移次数等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.3	商务资信	（3）防治平台展示处置资源数据：包括但不限于处置企业信息、资质、数量、处置量；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.4	商务资信	（4）防治平台提供水污染物管理状态应用功能，可实时管理水污物当前所处环节及状态，确保精准闭环管理。（0-1分）	0-1	0	1	0
5.5	商务资信	（5）防治平台提供可视化地图服务：包括但不限于显示船舶基本信息、定位、行驶速度、主机功率等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.6	商务资信	（6）防治平台可提供物联网智能设备远程控制管理数据，展示相关信息：包括但不限于设备基本信息、设备总数、部署地点、设备运行情况、故障预警、安全预警等信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.7	商务资信	（7）防治平台提供渔船三色码（健康码）预警信息：红码、黄码、绿码船舶管理信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.8	商务资信	（8）防治平台提供基于区块链技术渔船污染转移交接电子联单、台账及报表服务功能，自动生成区块链《水污染物接收联单》、《水污染物转移处置联单》、《危险废物转移处置联单》；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.9	商务资信	（9）防治平台提供区块链电子台账、报表管理功能；（0-1分）	0-1	0	1	0

5.10	商务 资信	(10) 提供APP应用服务, 根据招标需求展示产废端、接收端、运输端、处置端各端的申报、交接和联单等数据管理应用功能; APP展示渔民便民惠民服务功能应用; (0-1分)	0-1	0	1	0
6.1	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物接收的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	1	3	2
6.2	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物贮存、预处理的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	1	3	2
6.3	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物运输的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	1	3	2
6.4	商务 资信	根据投标人提供渔船污染物处置的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	1	3	2
6.5	商务 资信	根据投标人提供的管理人员及作业人员配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	1.8	2	1.9
6.6	商务 资信	根据投标人提供的设备工具配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	1.8	2	1.9
7	商务 资信	应急方案: 根据投标人提供的应急方案进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	1.8	2	1.9
8	商务 资信	培训方案: 据投标人提供的培训方案等情况进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	2.7	3	2.9
合计			0-80	16.7	65	21.4

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：三门县健跳渔港渔船污染物数字化防治第三方服务项目（海洋云仓建设）（三招采-2022-GK124号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市博泰环保工程有限公司	浙江蓝景科技有限公司	上海势久船舶设备有限公司
1	商务资信	项目业绩：2019年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人提供所投产品在船舶、港口水污染数字化治理方面业绩合同的，每个合同业绩得0.5分，最高得2分。 注：1.投标文件中须附合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分； 2、不同产品在同一个项目中的按一个业绩计取。	0-2	1	2	1
2	商务资信	技术实力：提供的物联智能装备获得省级首台（套）的加5分，市级首台（套）的加3分，最高得5分，没有不得分	0-5	0	5	0
3	商务资信	问题剖析与总体解决思路：根据投标人提供的对本项目船舶水污染防治工作现状调查及存在问题剖析与总体解决思路是否清晰，是否具有针对性进行综合打分。最高得5分。	0-5	3.8	4.8	3
4.1	商务资信	1、物联智能装备C型功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
4.2	商务资信	2、接收过程监管机器人功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得7分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-7	0	7	0
4.3	商务资信	3、数字化防治系统的功能和服务完全满足招标需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
5.1	商务资信	（1）防治平台提供产废源基本信息:包括但不限于渔港、渔船及物联设备总数，污染物产废量信息等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.2	商务资信	（2）防治平台提供污染物运输资源数据：包括但不限于运输企业信息、资质、数量、运输量和转移次数等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.3	商务资信	（3）防治平台展示处置资源数据：包括但不限于处置企业信息、资质、数量、处置量；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.4	商务资信	（4）防治平台提供水污染物管理状态应用功能，可实时管理水污物当前所处环节及状态，确保精准闭环管理。（0-1分）	0-1	0	1	0
5.5	商务资信	（5）防治平台提供可视化地图服务：包括但不限于显示船舶基本信息、定位、行驶速度、主机功率等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.6	商务资信	（6）防治平台可提供物联智能设备远程控制管理数据，展示相关信息：包括但不限于设备基本信息、设备总数、部署地点、设备运行情况、故障预警、安全预警等信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.7	商务资信	（7）防治平台提供渔船三色码（健康码）预警信息：红码、黄码、绿码船舶管理信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.8	商务资信	（8）防治平台提供基于区块链技术渔船污染转移交接电子联单、台账及报表服务功能，自动生成区块链《水污染物接收联单》、《水污染物转移处置联单》、《危险废物转移处置联单》；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.9	商务资信	（9）防治平台提供区块链电子台账、报表管理功能；（0-1分）	0-1	0	1	0

5.10	商务 资信	(10) 提供APP应用服务, 根据招标需求展示产废端、接收端、运输端、处置端各端的申报、交接和联单等数据管理应用功能; APP展示渔民便民惠民服务功能应用; (0-1分)	0-1	0	1	0
6.1	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物接收的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	1.3	3.5	2.5
6.2	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物贮存、预处理的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	2.8	3.5	3
6.3	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物运输的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	1.5	3.5	2.5
6.4	商务 资信	根据投标人提供渔船污染物处置的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	1.5	3.6	2.6
6.5	商务 资信	根据投标人提供的管理人员及作业人员配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	1.6	3.7	2.4
6.6	商务 资信	根据投标人提供的设备工具配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	1.4	3.4	2.1
7	商务 资信	应急方案: 根据投标人提供的应急方案进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	3.1	3.8	2.5
8	商务 资信	培训方案: 据投标人提供的培训方案等情况进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	2.9	3.6	2.1
合计			0-80	20.9	73.4	23.7

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：三门县健跳渔港渔船污染物数字化防治第三方服务项目（海洋云仓建设）（三招采-2022-GK124号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市博泰环保工程有限公司	浙江蓝景科技有限公司	上海势久船舶设备有限公司
1	商务资信	项目业绩：2019年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人提供所投产品在船舶、港口水污染数字化治理方面业绩合同的，每个合同业绩得0.5分，最高得2分。 注：1.投标文件中须附合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分； 2、不同产品在同一个项目中的按一个业绩计取。	0-2	1	2	1
2	商务资信	技术实力：提供的物联网智能装备获得省级首台（套）的加5分，市级首台（套）的加3分，最高得5分，没有不得分	0-5	0	5	0
3	商务资信	问题剖析与总体解决思路：根据投标人提供的对本项目船舶水污染防治工作现状调查及存在问题剖析与总体解决思路是否清晰，是否具有针对性进行综合打分。最高得5分。	0-5	3	4.5	3.2
4.1	商务资信	1、物联网智能装备C型功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
4.2	商务资信	2、接收过程监管机器人功能和性能满足本项目招标文件需求和质量的得7分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-7	0	7	0
4.3	商务资信	3、数字化防治系统的功能和服务完全满足招标需求和质量的得8分，★标注的重要指标每不满足一项扣1分，扣完为止；其他非重要技术指标若出现负偏差，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。（功能和性能以提供省级及以上第三方产品检测报告为准，不提供则不得分）	0-8	0	8	0
5.1	商务资信	（1）防治平台提供产废源基本信息:包括但不限于渔港、渔船及物联设备总数，污染物产废量信息等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.2	商务资信	（2）防治平台提供污染物运输资源数据：包括但不限于运输企业信息、资质、数量、运输量和转移次数等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.3	商务资信	（3）防治平台展示处置资源数据：包括但不限于处置企业信息、资质、数量、处置量；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.4	商务资信	（4）防治平台提供水污染物管理状态应用功能，可实时管理水污物当前所处环节及状态，确保精准闭环管理。（0-1分）	0-1	0	1	0
5.5	商务资信	（5）防治平台提供可视化地图服务：包括但不限于显示船舶基本信息、定位、行驶速度、主机功率等；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.6	商务资信	（6）防治平台可提供物联网智能设备远程控制管理数据，展示相关信息：包括但不限于设备基本信息、设备总数、部署地点、设备运行情况、故障预警、安全预警等信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.7	商务资信	（7）防治平台提供渔船三色码（健康码）预警信息：红码、黄码、绿码船舶管理信息；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.8	商务资信	（8）防治平台提供基于区块链技术渔船污染转移交接电子联单、台账及报表服务功能，自动生成区块链《水污染物接收联单》、《水污染物转移处置联单》、《危险废物转移处置联单》；（0-1分）	0-1	0	1	0
5.9	商务资信	（9）防治平台提供区块链电子台账、报表管理功能；（0-1分）	0-1	0	1	0

5.10	商务 资信	(10) 提供APP应用服务, 根据招标需求展示产废端、接收端、运输端、处置端各端的申报、交接和联单等数据管理应用功能; APP展示渔民便民惠民服务功能应用; (0-1分)	0-1	0	1	0
6.1	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物接收的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	3	3.8	3.3
6.2	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物贮存、预处理的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	3.5	4	3.8
6.3	商务 资信	根据投标人提供船舶水污染物运输的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得5分。	0-5	3.5	4	3.8
6.4	商务 资信	根据投标人提供渔船污染物处置的服务方案的合理性、完整性及可行性, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	3	3.6	3
6.5	商务 资信	根据投标人提供的管理人员及作业人员配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	2	3.6	2.8
6.6	商务 资信	根据投标人提供的设备工具配置情况, 由评标委员会综合评定后打分, 最高得4分。	0-4	2	3.8	2.8
7	商务 资信	应急方案: 根据投标人提供的应急方案进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	3	3.8	2.8
8	商务 资信	培训方案: 据投标人提供的培训方案等情况进行综合评分, 缺项不得分, 最高得4分。	0-4	3	3.8	2.8
合计			0-80	27	74.9	29.3

专家（签名）：