

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县五子岛海域海洋牧场示范区人工鱼礁配套航标建设项目（三招采-2023-GK082号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连洋海洋工程有限公司	交通运输部东海航海保障中心连云港航标处	交通运输部东海航海保障中心福州航标处	交通运输部东海航海保障中心宁波航标处
1	商务	投标人自 2020 年 01 月 01 日 (签订日期) 以来, 具有类似航标设置施工业绩, 每提供 1 份得 1 分, 最高 3 分。 [提供合同复印件并加盖公章]	0-3	3.0	2.0	1.0	2.0
2	商务	拟投入本项目负责人: 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 得 3 分; [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟投入项目人员 (除项目负责人外): 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分; 具有航标相关专业中级技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分。本项最高 4 分。 [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人对本项目实施地航标的熟悉程度与项目需求的研读详细性、符合性进行评议打分。 优秀得 7-10 分; 良好得 4-6.99 分; 一般得: 0-3.99 分	0-10	7.0	6.0	5.5	4.5
5	技术	针对本项目的质量保证措施方案的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.5	2.5	2.0
6	技术	投标人针对本项目的安全保证措施的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.2	4.0	4.5	3.8
7	技术	投标人针对本项目的环境保护措施科学性、有效性、优劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.2	2.0	3.8
8.1	技术	投标人具备专用航标船, 每艘得 2.5 分, 最高 5 分; [注: 专用航标船需提供有效的《中华人民共和国海上船舶吨位证书》、《中华人民共和国船舶所有权登记证书》和《中华人民共和国海上船舶检验证书簿》, 复印件加盖公章]	0-5	2.5	2.5	0.0	2.5
8.2	技术	投标人拟投入本项目设备 (除航标船) 数量、种类及与本项目匹配度进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	3.5	2.5	2.5	2.5
9.1	技术	投标人针对本项目的日常养护巡检制度安排及计划的合理性、科学性、优劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	3.0	3.5
9.2	技术	投标人针对本项目的航标维护方案合理性、科学性、优劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	3.0	3.0
9.3	技术	投标人针对本项目的遥测遥控系统维护方案合理性、科学性、优劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	3.0	3.5	3.6
10.1	技术	各投标人根据以往的同类项目工作经验及结合本项目的实际情况, 分析可能会出现故障, 对分析的完整性及合理性等进行评议打分, 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
10.2	技术	根据投标人提供相对应的应急解决措施的适用性、完备性、科学性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0

合计	0-70	55.7	40.7	36.5	42.2
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县五子岛海域海洋牧场示范区人工鱼礁配套航标建设项目（三招采-2023-GK082号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连洋海洋工程有限公司	交通运输部东海航海保障中心连云港航标处	交通运输部东海航海保障中心福州航标处	交通运输部东海航海保障中心宁波航标处
1	商务	投标人自 2020 年 01 月 01 日 (签订日期) 以来, 具有类似航标设置施工业绩, 每提供 1 份得 1 分, 最高 3 分。 [提供合同复印件并加盖公章]	0-3	3.0	2.0	1.0	2.0
2	商务	拟投入本项目负责人: 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 得 3 分; [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟投入项目人员 (除项目负责人外): 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分; 具有航标相关专业中级技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分。本项最高 4 分。 [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人对本项目实施地航标的熟悉程度与项目需求的研读详细性、符合性进行评议打分。 优秀得 7-10 分; 良好得 4-6.99 分; 一般得: 0-3.99 分	0-10	7.0	6.0	3.5	3.0
5	技术	针对本项目的质量保证措施方案的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.0	1.0	1.9
6	技术	投标人针对本项目的安全保证措施的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.3	4.2	4.5	4.0
7	技术	投标人针对本项目的环境保护措施科学性、有效性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.0	1.5	3.5
8.1	技术	投标人具备专用航标船, 每艘得 2.5 分, 最高 5 分; [注: 专用航标船需提供有效的《中华人民共和国海上船舶吨位证书》、《中华人民共和国船舶所有权登记证书》和《中华人民共和国海上船舶检验证书簿》, 复印件加盖公章]	0-5	2.5	2.5	0.0	2.5
8.2	技术	投标人拟投入本项目设备 (除航标船) 数量、种类及与本项目匹配度进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	2.0	1.0	1.0	1.0
9.1	技术	投标人针对本项目的日常养护巡检制度安排及计划的合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	3.0	3.2
9.2	技术	投标人针对本项目的航标维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	2.8	2.8
9.3	技术	投标人针对本项目的遥测遥控系统维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	3.0	3.0
10.1	技术	各投标人根据以往的同类项目工作经验及结合本项目的实际情况, 分析可能会出现故障, 对分析的完整性及合理性等进行评议打分, 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	1.8	1.8	2.5
10.2	技术	根据投标人提供相对应的应急解决措施的适用性、完备性、科学性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	1.8	1.8	2.0

合计	0-70	53.8	37.8	29.9	36.4
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县五子岛海域海洋牧场示范区人工鱼礁配套航标建设项目（三招采-2023-GK082号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连洋海洋工程有限公司	交通运输部东海航海保障中心连云港航标处	交通运输部东海航海保障中心福州航标处	交通运输部东海航海保障中心宁波航标处
1	商务	投标人自 2020 年 01 月 01 日 (签订日期) 以来, 具有类似航标设置施工业绩, 每提供 1 份得 1 分, 最高 3 分。 [提供合同复印件并加盖公章]	0-3	3.0	2.0	1.0	2.0
2	商务	拟投入本项目负责人: 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 得 3 分; [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟投入项目人员 (除项目负责人外): 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分; 具有航标相关专业中级技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分。本项最高 4 分。 [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人对本项目实施地航标的熟悉程度与项目需求的研读详细性、符合性进行评议打分。 优秀得 7-10 分; 良好得 4-6.99 分; 一般得: 0-3.99 分	0-10	8.0	7.0	6.0	6.0
5	技术	针对本项目的质量保证措施方案的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.0	1.5	1.5
6	技术	投标人针对本项目的安全保证措施的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	2.5	2.5	2.5	1.5
7	技术	投标人针对本项目的环境保护措施科学性、有效性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	2.5	1.5	3.0
8.1	技术	投标人具备专用航标船, 每艘得 2.5 分, 最高 5 分; [注: 专用航标船需提供有效的《中华人民共和国海上船舶吨位证书》、《中华人民共和国船舶所有权登记证书》和《中华人民共和国海上船舶检验证书簿》, 复印件加盖公章]	0-5	2.5	2.5	0.0	2.5
8.2	技术	投标人拟投入本项目设备 (除航标船) 数量、种类及与本项目匹配度进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	3.5	3.0	3.0	3.0
9.1	技术	投标人针对本项目的日常养护巡检制度安排及计划的合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	3.0	1.5	1.5
9.2	技术	投标人针对本项目的航标维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	3.5	2.5	2.5
9.3	技术	投标人针对本项目的遥测遥控系统维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	3.5	2.5	3.0
10.1	技术	各投标人根据以往的同类项目工作经验及结合本项目的实际情况, 分析可能会出现的故障, 对分析的完整性及合理性等进行评议打分, 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	1.5	1.5	3.5
10.2	技术	根据投标人提供相对应的应急解决措施的适用性、完备性、科学性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	2.0	2.0	3.5

合计	0-70	57.5	41.0	30.5	38.5
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县五子岛海域海洋牧场示范区人工鱼礁配套航标建设项目（三招采-2023-GK082号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连洋海洋工程有限公司	交通运输部东海航海保障中心连云港航标处	交通运输部东海航海保障中心福州航标处	交通运输部东海航海保障中心宁波航标处
1	商务	投标人自 2020 年 01 月 01 日 (签订日期) 以来, 具有类似航标设置施工业绩, 每提供 1 份得 1 分, 最高 3 分。 [提供合同复印件并加盖公章]	0-3	3.0	2.0	1.0	2.0
2	商务	拟投入本项目负责人: 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 得 3 分; [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟投入项目人员 (除项目负责人外): 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分; 具有航标相关专业中级技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分。本项最高 4 分。 [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人对本项目实施地航标的熟悉程度与项目需求的研读详细性、符合性进行评议打分。 优秀得 7-10 分; 良好得 4-6.99 分; 一般得: 0-3.99 分	0-10	7.0	6.0	4.0	3.5
5	技术	针对本项目的质量保证措施方案的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.5	1.7	1.9
6	技术	投标人针对本项目的安全保证措施的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.4	4.2	4.5	4.0
7	技术	投标人针对本项目的环境保护措施科学性、有效性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.5	3.4	3.6
8.1	技术	投标人具备专用航标船, 每艘得 2.5 分, 最高 5 分; [注: 专用航标船需提供有效的《中华人民共和国海上船舶吨位证书》、《中华人民共和国船舶所有权登记证书》和《中华人民共和国海上船舶检验证书簿》, 复印件加盖公章]	0-5	2.5	2.5	0.0	2.5
8.2	技术	投标人拟投入本项目设备 (除航标船) 数量、种类及与本项目匹配度进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	3.5	2.5	2.5	2.5
9.1	技术	投标人针对本项目的日常养护巡检制度安排及计划的合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	3.0	3.5
9.2	技术	投标人针对本项目的航标维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	3.0	3.6
9.3	技术	投标人针对本项目的遥测遥控系统维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.5	3.0	3.5
10.1	技术	各投标人根据以往的同类项目工作经验及结合本项目的实际情况, 分析可能会出现故障, 对分析的完整性及合理性等进行评议打分, 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
10.2	技术	根据投标人提供相对应的应急解决措施的适用性、完备性、科学性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0

合计	0-70	55.4	40.7	35.1	41.6
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县五子岛海域海洋牧场示范区人工鱼礁配套航标建设项目（三招采-2023-GK082号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	连洋海洋工程有限公司	交通运输部东海航海保障中心连云港航标处	交通运输部东海航海保障中心福州航标处	交通运输部东海航海保障中心宁波航标处
1	商务	投标人自 2020 年 01 月 01 日 (签订日期) 以来, 具有类似航标设置施工业绩, 每提供 1 份得 1 分, 最高 3 分。 [提供合同复印件并加盖公章]	0-3	3.0	2.0	1.0	2.0
2	商务	拟投入本项目负责人: 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 得 3 分; [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟投入项目人员 (除项目负责人外): 具有航标相关专业高级及以上技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分; 具有航标相关专业中级技术职称, 每提供 1 人得 1 分, 最高 2 分。本项最高 4 分。 [提供相关证书复印件及开标前三个月投标人为其缴纳的社保证明复印件]	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人对本项目实施地航标的熟悉程度与项目需求的研读详细性、符合性进行评议打分。 优秀得 7-10 分; 良好得 4-6.99 分; 一般得: 0-3.99 分	0-10	7.0	6.0	4.0	3.5
5	技术	针对本项目的质量保证措施方案的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.0	2.0	1.5
6	技术	投标人针对本项目的安全保证措施的完善性、适用性、科学性进行评议打分。 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	3.5	2.5	4.0	2.5
7	技术	投标人针对本项目的环境保护措施科学性、有效性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	3.0	2.0	2.5
8.1	技术	投标人具备专用航标船, 每艘得 2.5 分, 最高 5 分; [注: 专用航标船需提供有效的《中华人民共和国海上船舶吨位证书》、《中华人民共和国船舶所有权登记证书》和《中华人民共和国海上船舶检验证书簿》, 复印件加盖公章]	0-5	2.5	2.5	0.0	2.5
8.2	技术	投标人拟投入本项目设备 (除航标船) 数量、种类及与本项目匹配度进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	3.5	3.0	3.0	3.0
9.1	技术	投标人针对本项目的日常养护巡检制度安排及计划的合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	2.5	3.0	3.5
9.2	技术	投标人针对本项目的航标维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	2.5	3.0	3.0
9.3	技术	投标人针对本项目的遥测遥控系统维护方案合理性、科学性、劣性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.5	2.5	3.0	3.0
10.1	技术	各投标人根据以往的同类项目工作经验及结合本项目的实际情况, 分析可能会出现的故障, 对分析的完整性及合理性等进行评议打分, 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
10.2	技术	根据投标人提供相对应的应急解决措施的适用性、完备性、科学性进行评议打分 优秀得 4-5 分; 良好得 2-3.99 分; 一般得: 0-1.99 分	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0

合计	0-70	56.0	38.5	34.0	38.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：