

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：温州市2024年海洋经济运行监测与评估（WZZF2024(ZC)-07-153(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大洋碧海规划设计有限公司	浙江省海洋科学院、温州职业技术学院（温州市农业科学研究院）（联合体）	浙江大学
1	商务	相关软件著作权（3分）：拥有海洋经济、涉海企业等相关计算机软件著作权，每提供一个软件著作权证书得1分，本项最高得3分。（提供软件著作权证书复印件并加盖公章，否则不得分。）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似项目业绩（1分）：2022年1月1日以来（以签订合同日期为准）投标人具有关于海洋经济运行监测同类项目业绩，每个项目业绩得0.5分，最高可得1分。（提供完整合同复印件加盖公章，合同内容能够体现工作内容）	0-1	0.0	1.0	0.0
3.1	技术	1.项目负责人具有高级经济师职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.2	技术	2.项目质量负责人具有高级信息系统管理职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.3	技术	3.项目组成员（项目负责人除外）具有经济、统计专业中级及以上职称，每提供1个得2分，本项最高得10分。（同一人有多本证书的按一本计算，（须提供相应的证书扫描件（相关证书应在有效期内）和投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保证明并加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-10	0.0	10.0	0.0
4	技术	对项目的理解（5分）：对次项目背景及需求的理解全面、准确、有针对性，并对整体工作区域、内容和技术要求的分析全面性、合理性进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5	技术	项目工作思路及方案（5分）：对本次项目任务的总体工作思路和技术路线，提出的整体实施方案与需求吻合，具体全面，操作可行等进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
6	技术	项目研究深度和广度建议（5分）：根据投标人提供有助提高项目的研究深度和广度建议综合进行评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
7	技术	项目重点难点分析、应对措施及（4分）：对本项目重点、难点的准确把握及分析，提出确实可行的解决方案进行综合评分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0
8	技术	相关的合理化建议（4分）：对本项目的合理化建议，从建议的合理性、可行性方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0
9.1	技术	1、涉海企业直报的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
9.2	技术	2、海洋经济统计核算的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
9.3	技术	3、海洋经济活动单位目录更新核查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
9.4	技术	4、海洋行业剥离系数调查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
10	技术	进度计划及保障措施（5分）：投标人对项目的工作计划、工作进度安排的合理性，各阶段详细工作任务安排等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	3.0	2.0
11	技术	质量保障措施（5分）：投标人提供的质量保障机制的完整性、可行性等进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	3.0	2.0
12	技术	保密机制（5分）：数据成果保密机制的全面性、可行性、针对性、合理性进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	3.0	2.0
13	技术	应急方案（4分）：提出合理的应急方案，充分考虑用户实际使用需求方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	售后服务承诺（4分）：售后服务方案全面，售后服务计划合理、售后服务机构健全、售后服务承诺完整全面、响应时间快速方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0
合计			0-90	32.0	73.0	32.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：温州市2024年海洋经济运行监测与评估（WZZF2024(ZC)-07-153(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大洋碧海规划设计有限公司	浙江省海洋科学院、温州科技职业学院（温州市农业科学研究院）（联合体）	浙江大学
1	商务	相关软件著作权（3分）：拥有海洋经济、涉海企业等相关计算机软件著作权，每提供一个软件著作权证书得1分，本项最高得3分。（提供软件著作权证书复印件并加盖公章，否则不得分。）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似项目业绩（1分）：2022年1月1日以来（以签订合同日期为准）投标人具有关于海洋经济运行监测同类项目业绩，每个项目业绩得0.5分，最高可得1分。（提供完整合同复印件加盖公章，合同内容能够体现工作内容）	0-1	0.0	1.0	0.0
3.1	技术	1.项目负责人具有高级经济师职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.2	技术	2.项目质量负责人具有高级信息系统管理职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.3	技术	3.项目组成员（项目负责人除外）具有经济、统计专业中级及以上职称，每提供1个得2分，本项最高得10分。（同一人有多本证书的按一本计算，（须提供相应的证书扫描件（相关证书应在有效期内）和投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保证明并加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-10	0.0	10.0	0.0
4	技术	对项目的理解（5分）：对次项目背景及需求的理解全面、准确、有针对性，并对整体工作区域、内容和技术要求的分析全面性、合理性进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	2.0
5	技术	项目工作思路及方案（5分）：对本次项目任务的总体工作思路和技术路线，提出的整体实施方案与需求吻合，具体全面，操作可行等进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	4.0
6	技术	项目研究深度和广度建议（5分）：根据投标人提供有助提高项目的研究深度和广度建议综合进行评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	2.0
7	技术	项目重点难点分析、应对措施及（4分）：对本项目重点、难点的准确把握及分析，提出确实可行的解决方案进行综合评分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	3.0
8	技术	相关的合理化建议（4分）：对本项目的合理化建议，从建议的合理性、可行性方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0
9.1	技术	1、涉海企业直报的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
9.2	技术	2、海洋经济统计核算的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	4.0
9.3	技术	3、海洋经济活动单位目录更新核查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	3.0
9.4	技术	4、海洋行业剥离系数调查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	进度计划及保障措施（5分）：投标人对项目的工作计划、工作进度安排的合理性，各阶段详细工作任务安排等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	4.0
11	技术	质量保障措施（5分）：投标人提供的质量保障机制的完整性、可行性等进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
12	技术	保密机制（5分）：数据成果保密机制的全面性、可行性、针对性、合理性进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	3.0
13	技术	应急预案（4分）：提出合理的应急预案，充分考虑用户实际需求方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	售后服务承诺（4分）：售后服务方案全面，售后服务计划合理、售后服务机构健全、售后服务承诺完整全面、响应时间快速方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	42.0	75.0	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：温州市2024年海洋经济运行监测与评估（WZZF2024(ZC)-07-153(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大洋碧海规划设计有限公司	浙江省海洋科学院、温州科技职业学院（温州市农业科学研究院）（联合体）	浙江大学
1	商务	相关软件著作权（3分）：拥有海洋经济、涉海企业等相关计算机软件著作权，每提供一个软件著作权证书得1分，本项最高得3分。（提供软件著作权证书复印件并加盖公章，否则不得分。）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似项目业绩（1分）：2022年1月1日以来（以签订合同日期为准）投标人具有关于海洋经济运行监测同类项目业绩，每个项目业绩得0.5分，最高可得1分。（提供完整合同复印件加盖公章，合同内容能够体现工作内容）	0-1	0.0	1.0	0.0
3.1	技术	1.项目负责人具有高级经济师职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.2	技术	2.项目质量负责人具有高级信息系统管理职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.3	技术	3.项目组成员（项目负责人除外）具有经济、统计专业中级及以上职称，每提供1个得2分，本项最高得10分。（同一人有多本证书的按一本计算，（须提供相应的证书扫描件（相关证书应在有效期内）和投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保证明并加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-10	0.0	10.0	0.0
4	技术	对项目的理解（5分）：对次项目背景及需求的理解全面、准确、有针对性，并对整体工作区域、内容和技术要求的分析全面性、合理性进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
5	技术	项目工作思路及方案（5分）：对本次项目任务的总体工作思路和技术路线，提出的整体实施方案与需求吻合，具体全面，操作可行等进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	3.0
6	技术	项目研究深度和广度建议（5分）：根据投标人提供有助提高项目的研究深度和广度建议综合进行评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
7	技术	项目重点难点分析、应对措施及（4分）：对本项目重点、难点的准确把握及分析，提出确实可行的解决方案进行综合评分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0
8	技术	相关的合理化建议（4分）：对本项目的合理化建议，从建议的合理性、可行性方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0
9.1	技术	1、涉海企业直报的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	3.0
9.2	技术	2、海洋经济统计核算的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
9.3	技术	3、海洋经济活动单位目录更新核查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	3.0
9.4	技术	4、海洋行业剥离系数调查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
10	技术	进度计划及保障措施（5分）：投标人对项目的工作计划、工作进度安排的合理性，各阶段详细工作任务安排等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
11	技术	质量保障措施（5分）：投标人提供的质量保障机制的完整性、可行性等进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
12	技术	保密机制（5分）：数据成果保密机制的全面性、可行性、针对性、合理性进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
13	技术	应急预案（4分）：提出合理的应急预案，充分考虑用户实际使用需求方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	售后服务承诺（4分）：售后服务方案全面，售后服务计划合理、售后服务机构健全、售后服务承诺完整全面、响应时间快速方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0
合计			0-90	29.0	76.0	32.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：温州市2024年海洋经济运行监测与评估（WZZF2024(ZC)-07-153(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大洋碧海规划设计有限公司	浙江省海洋科学院、温州科技职业学院（温州市农业科学研究院）（联合体）	浙江大学
1	商务	相关软件著作权（3分）：拥有海洋经济、涉海企业等相关计算机软件著作权，每提供一个软件著作权证书得1分，本项最高得3分。（提供软件著作权证书复印件并加盖公章，否则不得分。）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似项目业绩（1分）：2022年1月1日以来（以签订合同日期为准）投标人具有关于海洋经济运行监测同类项目业绩，每个项目业绩得0.5分，最高可得1分。（提供完整合同复印件加盖公章，合同内容能够体现工作内容）	0-1	0.0	1.0	0.0
3.1	技术	1.项目负责人具有高级经济师职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.2	技术	2.项目质量负责人具有高级信息系统管理职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.3	技术	3.项目组成员（项目负责人除外）具有经济、统计专业中级及以上职称，每提供1个得2分，本项最高得10分。（同一人有多本证书的按一本计算，（须提供相应的证书扫描件（相关证书应在有效期内）和投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保证明并加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-10	0.0	10.0	0.0
4	技术	对项目的理解（5分）：对次项目背景及需求的理解全面、准确、有针对性，并对整体工作区域、内容和技术要求的分析全面性、合理性进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	4.0
5	技术	项目工作思路及方案（5分）：对本次项目任务的总体工作思路和技术路线，提出的整体实施方案与需求吻合，具体全面，操作可行等进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0
6	技术	项目研究深度和广度建议（5分）：根据投标人提供有助提高项目的研究深度和广度建议综合进行评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	3.0	3.0
7	技术	项目重点难点分析、应对措施及（4分）：对本项目重点、难点的准确把握及分析，提出确实可行的解决方案进行综合评分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	4.0
8	技术	相关的合理化建议（4分）：对本项目的合理化建议，从建议的合理性、可行性方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	3.0
9.1	技术	1、涉海企业直报的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
9.2	技术	2、海洋经济统计核算的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	3.0	4.0
9.3	技术	3、海洋经济活动单位目录更新核查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	3.0
9.4	技术	4、海洋行业剥离系数调查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	进度计划及保障措施（5分）：投标人对项目的工作计划、工作进度安排的合理性，各阶段详细工作任务安排等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	2.0	3.0	2.0
11	技术	质量保障措施（5分）：投标人提供的质量保障机制的完整性、可行性等进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
12	技术	保密机制（5分）：数据成果保密机制的全面性、可行性、针对性、合理性进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	2.0
13	技术	应急预案（4分）：提出合理的应急预案，充分考虑用户实际使用需求方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	4.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	售后服务承诺（4分）：售后服务方案全面，售后服务计划合理、售后服务机构健全、售后服务承诺完整全面、响应时间快速方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	40.0	71.0	44.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：温州市2024年海洋经济运行监测与评估（WZZF2024(ZC)-07-153(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大洋碧海规划设计有限公司	浙江省海洋科学院、温州科技职业学院（温州市农业科学研究院）（联合体）	浙江大学
1	商务	相关软件著作权（3分）：拥有海洋经济、涉海企业等相关计算机软件著作权，每提供一个软件著作权证书得1分，本项最高得3分。（提供软件著作权证书复印件并加盖公章，否则不得分。）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似项目业绩（1分）：2022年1月1日以来（以签订合同日期为准）投标人具有关于海洋经济运行监测同类项目业绩，每个项目业绩得0.5分，最高可得1分。（提供完整合同复印件加盖公章，合同内容能够体现工作内容）	0-1	0.0	1.0	0.0
3.1	技术	1.项目负责人具有高级经济师职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.2	技术	2.项目质量负责人具有高级信息系统管理职称得5分。（提供职称证书、开标前三个月任意一个月的社保证明复印件加盖公章）	0-5	0.0	5.0	0.0
3.3	技术	3.项目组成员（项目负责人除外）具有经济、统计专业中级及以上职称，每提供1个得2分，本项最高得10分。（同一人有多本证书的按一本计算，（须提供相应的证书扫描件（相关证书应在有效期内）和投标人为其缴纳的近3个月内任意1个月的社保证明并加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-10	0.0	10.0	0.0
4	技术	对项目的理解（5分）：对次项目背景及需求的理解全面、准确、有针对性，并对整体工作区域、内容和技术要求的分析全面性、合理性进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	5.0	5.0
5	技术	项目工作思路及方案（5分）：对本次项目任务的总体工作思路和技术路线，提出的整体实施方案与需求吻合，具体全面，操作可行等进行综合评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	5.0	4.0
6	技术	项目研究深度和广度建议（5分）：根据投标人提供有助提高项目的研究深度和广度建议综合进行评分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	5.0	4.0
7	技术	项目重点难点分析、应对措施及（4分）：对本项目重点、难点的准确把握及分析，提出确实可行的解决方案进行综合评分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	4.0
8	技术	相关的合理化建议（4分）：对本项目的合理化建议，从建议的合理性、可行性方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	3.0
9.1	技术	1、涉海企业直报的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	3.0
9.2	技术	2、海洋经济统计核算的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0
9.3	技术	3、海洋经济活动单位目录更新核查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	5.0	3.0
9.4	技术	4、海洋行业剥离系数调查的具体技术方案的合理性、可行性、措施等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	5.0	3.0
10	技术	进度计划及保障措施（5分）：投标人对项目的工作计划、工作进度安排的合理性，各阶段详细工作任务安排等方面进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	4.0
11	技术	质量保障措施（5分）：投标人提供的质量保障机制的完整性、可行性等进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
12	技术	保密机制（5分）：数据成果保密机制的全面性、可行性、针对性、合理性进行打分。（评分范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	3.0
13	技术	应急预案（4分）：提出合理的应急预案，充分考虑用户实际使用需求方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

14	技术	售后服务承诺（4分）：售后服务方案全面，售后服务计划合理、售后服务机构健全、售后服务承诺完整全面、响应时间快速方面进行打分。（评分范围：4,3,2,1,0）	0-4	4.0	3.0	3.0
合计			0-90	44.0	80.0	49.0

专家（签名）：