

技术商务评分明细（卢金利）

项目名称：台州市海洋观测站优化调整论证项目（重新招标）（台财采购[2022]5287号-1）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州浅海科技有限责任公司	国家海洋技术中心	深圳市亿杰仪表有限公司
1	商务	供应商承接过海洋观测站点评估相关研究项目的得2分。 （须上传项目任务委托书或合同书或中标（或成交）通知书，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	2.0
2	商务	（1）供应商具有质量管理体系认证，得2分； （2）供应商具有CMA检验检测机构资质认定证书的得3分； （3）投标人具有由测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘资质证书，且专业范围涉及海洋测绘得3分。 （须上传相应认证证书扫描件，否则不得分。）	0-8	2.0	8.0	0.0
3	商务	拟派本项目主要人员以第一作者公开发表过以海洋观测为主题的核心期刊或者SCI源刊的，每提供一篇2份，最高8分。 （须上传相应佐证材料扫描件，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
4	商务	拟派本项目主要人员具备高级及以上职称证书的，每提供一份职称证书的得2分，满分8分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
5	商务	拟派本项目成员具备中级职称证书的，每提供一份职称证书的得1分，满分4分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0
6	技术	应商针对本项目制定的服务响应及保障方案进行评审，包括但不限于用户需求中“实施要求”、“验收标准知识产权归属保密要求”的相关要求： 项目工作思路、方法、技术路线科学、可行，完全满足且优于采购需求的，得15分； 工作思路、方法、技术路线基本科学、可行，基本满足采购需求的，得12分； 工作思路、方法、技术路线欠科学、可行，不能完全满足采购需求的，得9分； 缺项得0分。	0-15	9.0	12.0	9.0
7	技术	根据各供应商项目服务团队组织机构完整性、岗位设置合理性、管理制度合理有效性进行评审： 项目服务团队组织机构完整，岗位设置合理，管理制度合理有效，完全满足且优于采购需求的，得10分； 项目服务团队组织机构较完整，岗位设置、管理制度较合理有效，基本满足采购需求的，得8分； 项目服务团队组织机构欠完整，岗位设置、管理制度欠合理有效，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。	0-10	6.0	10.0	6.0
8	技术	供应商根据本包组的项目概况，提出对本项目重点、难点分析是否合理、准确、针对性： 对整个项目的重点难点把握准确到位，提出的建议科学、合理，满足且优于采购需求，得15分； 对整个项目的重点难点把握较为准确，提出的建议较为科学、合理，基本满足采购需求，得12分； 对整个项目的重点难点把握欠准确，提出的建议欠科学、合理，不能满足采购需求，得9分； 缺项得0分。	0-15	3.0	12.0	9.0

9	技术	<p>根据各供应商项目进度计划的合理性及是否考虑各种进度影响因素和意外情况进行评审： 进度计划科学合理，满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况全面，完全满足且优于采购需求的，得10分； 进度计划较科学合理，满足项目进度需求，考虑进度影响因素和意外情况较全面，基本满足采购需求的，得8分； 进度计划欠科学合理，不满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况欠全面，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。</p>	0-10	6.0	8.0	6.0
合计			0-80	26.0	72.0	32.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（朱国满）

项目名称：台州市海洋观测站优化调整论证项目（重新招标）（台财采购[2022]5287号-1）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州浅海 科技有限 责任公司	国家海洋 技术中心	深圳市亿 杰仪表有 限公司
1	商务	供应商承接过海洋观测站点评估相关研究项目的得2分。 （须上传项目任务委托书或合同书或中标（或成交）通知书，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	2.0
2	商务	（1）供应商具有质量管理体系认证，得2分； （2）供应商具有CMA检验检测机构资质认定证书的得3分； （3）投标人具有由测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘资质证书，且专业范围涉及海洋测绘得3分。 （须上传相应认证证书扫描件，否则不得分。）	0-8	2.0	8.0	0.0
3	商务	拟派本项目主要人员以第一作者公开发表过以海洋观测为主题的核心期刊或者SCI源刊的，每提供一篇2份，最高8分。 （须上传相应佐证材料扫描件，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
4	商务	拟派本项目主要人员具备高级及以上职称证书的，每提供一份职称证书的得2分，满分8分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
5	商务	拟派本项目成员具备中级职称证书的，每提供一份职称证书的得1分，满分4分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0
6	技术	应商针对本项目制定的服务响应及保障方案进行评审，包括但不限于用户需求中“实施要求”、“验收标准知识产权归属保密要求”的相关要求： 项目工作思路、方法、技术路线科学、可行，完全满足且优于采购需求的，得15分； 工作思路、方法、技术路线基本科学、可行，基本满足采购需求的，得12分； 工作思路、方法、技术路线欠科学、可行，不能完全满足采购需求的，得9分； 缺项得0分。	0-15	9.0	12.0	9.0
7	技术	根据各供应商项目服务团队组织机构完整性、岗位设置合理性、管理制度合理有效性进行评审： 项目服务团队组织机构完整，岗位设置合理，管理制度合理有效，完全满足且优于采购需求的，得10分； 项目服务团队组织机构较完整，岗位设置、管理制度较合理有效，基本满足采购需求的，得8分； 项目服务团队组织机构欠完整，岗位设置、管理制度欠合理有效，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。	0-10	8.0	10.0	6.0
8	技术	供应商根据本包组的项目概况，提出对本项目重点、难点分析是否合理、准确、针对性： 对整个项目的重点难点把握准确到位，提出的建议科学、合理，满足且优于采购需求，得15分； 对整个项目的重点难点把握较为准确，提出的建议较为科学、合理，基本满足采购需求，得12分； 对整个项目的重点难点把握欠准确，提出的建议欠科学、合理，不能满足采购需求，得9分； 缺项得0分。	0-15	12.0	12.0	9.0

9	技术	<p>根据各供应商项目进度计划的合理性及是否考虑各种进度影响因素和意外情况进行评审： 进度计划科学合理，满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况全面，完全满足且优于采购需求的，得10分； 进度计划较科学合理，满足项目进度需求，考虑进度影响因素和意外情况较全面，基本满足采购需求的，得8分； 进度计划欠科学合理，不满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况欠全面，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。</p>	0-10	8.0	8.0	6.0
合计			0-80	39.0	72.0	32.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（李玉宾）

项目名称：台州市海洋观测站优化调整论证项目（重新招标）（台财采购[2022]5287号-1）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州浅海科技有限责任公司	国家海洋技术中心	深圳市亿杰仪表有限公司
1	商务	供应商承接过海洋观测站点评估相关研究项目的得2分。 （须上传项目任务委托书或合同书或中标（或成交）通知书，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	2.0
2	商务	（1）供应商具有质量管理体系认证，得2分； （2）供应商具有CMA检验检测机构资质认定证书的得3分； （3）投标人具有由测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘资质证书，且专业范围涉及海洋测绘得3分。 （须上传相应认证证书扫描件，否则不得分。）	0-8	2.0	8.0	0.0
3	商务	拟派本项目主要人员以第一作者公开发表过以海洋观测为主题的核心期刊或者SCI源刊的，每提供一篇2分，最高8分。 （须上传相应佐证材料扫描件，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
4	商务	拟派本项目主要人员具备高级及以上职称证书的，每提供一份职称证书的得2分，满分8分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
5	商务	拟派本项目成员具备中级职称证书的，每提供一份职称证书的得1分，满分4分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0
6	技术	应商针对本项目制定的服务响应及保障方案进行评审，包括但不限于用户需求中“实施要求”、“验收标准知识产权归属保密要求”的相关要求： 项目工作思路、方法、技术路线科学、可行，完全满足且优于采购需求的，得15分； 工作思路、方法、技术路线基本科学、可行，基本满足采购需求的，得12分； 工作思路、方法、技术路线欠科学、可行，不能完全满足采购需求的，得9分； 缺项得0分。	0-15	9.0	15.0	9.0
7	技术	根据各供应商项目服务团队组织机构完整性、岗位设置合理性、管理制度合理有效性进行评审： 项目服务团队组织机构完整，岗位设置合理，管理制度合理有效，完全满足且优于采购需求的，得10分； 项目服务团队组织机构较完整，岗位设置、管理制度较合理有效，基本满足采购需求的，得8分； 项目服务团队组织机构欠完整，岗位设置、管理制度欠合理有效，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。	0-10	6.0	10.0	6.0
8	技术	供应商根据本包组的项目概况，提出对本项目重点、难点分析是否合理、准确、针对性： 对整个项目的重点难点把握准确到位，提出的建议科学、合理，满足且优于采购需求，得15分； 对整个项目的重点难点把握较为准确，提出的建议较为科学、合理，基本满足采购需求，得12分； 对整个项目的重点难点把握欠准确，提出的建议欠科学、合理，不能满足采购需求，得9分； 缺项得0分。	0-15	9.0	15.0	9.0

9	技术	<p>根据各供应商项目进度计划的合理性及是否考虑各种进度影响因素和意外情况进行评审： 进度计划科学合理，满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况全面，完全满足且优于采购需求的，得10分； 进度计划较科学合理，满足项目进度需求，考虑进度影响因素和意外情况较全面，基本满足采购需求的，得8分； 进度计划欠科学合理，不满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况欠全面，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。</p>	0-10	6.0	10.0	6.0
合计			0-80	32.0	80.0	32.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（吴盛）

项目名称：台州市海洋观测站优化调整论证项目（重新招标）（台财采购[2022]5287号-1）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州浅海科技有限责任公司	国家海洋技术中心	深圳市亿杰仪表有限公司
1	商务	供应商承接过海洋观测站点评估相关研究项目的得2分。 （须上传项目任务委托书或合同书或中标（或成交）通知书，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	2.0
2	商务	（1）供应商具有质量管理体系认证，得2分； （2）供应商具有CMA检验检测机构资质认定证书的得3分； （3）投标人具有由测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘资质证书，且专业范围涉及海洋测绘得3分。 （须上传相应认证证书扫描件，否则不得分。）	0-8	2.0	8.0	0.0
3	商务	拟派本项目主要人员以第一作者公开发表过以海洋观测为主题的核心期刊或者SCI源刊的，每提供一篇2份，最高8分。 （须上传相应佐证材料扫描件，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
4	商务	拟派本项目主要人员具备高级及以上职称证书的，每提供一份职称证书的得2分，满分8分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
5	商务	拟派本项目成员具备中级职称证书的，每提供一份职称证书的得1分，满分4分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0
6	技术	应商针对本项目制定的服务响应及保障方案进行评审，包括但不限于用户需求中“实施要求”、“验收标准知识产权归属保密要求”的相关要求： 项目工作思路、方法、技术路线科学、可行，完全满足且优于采购需求的，得15分； 工作思路、方法、技术路线基本科学、可行，基本满足采购需求的，得12分； 工作思路、方法、技术路线欠科学、可行，不能完全满足采购需求的，得9分； 缺项得0分。	0-15	9.0	12.0	9.0
7	技术	根据各供应商项目服务团队组织机构完整性、岗位设置合理性、管理制度合理有效性进行评审： 项目服务团队组织机构完整，岗位设置合理，管理制度合理有效，完全满足且优于采购需求的，得10分； 项目服务团队组织机构较完整，岗位设置、管理制度较合理有效，基本满足采购需求的，得8分； 项目服务团队组织机构欠完整，岗位设置、管理制度欠合理有效，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。	0-10	6.0	10.0	6.0
8	技术	供应商根据本包组的项目概况，提出对本项目重点、难点分析是否合理、准确、针对性： 对整个项目的重点难点把握准确到位，提出的建议科学、合理，满足且优于采购需求，得15分； 对整个项目的重点难点把握较为准确，提出的建议较为科学、合理，基本满足采购需求，得12分； 对整个项目的重点难点把握欠准确，提出的建议欠科学、合理，不能满足采购需求，得9分； 缺项得0分。	0-15	9.0	12.0	9.0

9	技术	<p>根据各供应商项目进度计划的合理性及是否考虑各种进度影响因素和意外情况进行评审： 进度计划科学合理，满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况全面，完全满足且优于采购需求的，得10分； 进度计划较科学合理，满足项目进度需求，考虑进度影响因素和意外情况较全面，基本满足采购需求的，得8分； 进度计划欠科学合理，不满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况欠全面，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。</p>	0-10	6.0	8.0	6.0
合计			0-80	32.0	72.0	32.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（陈奕璠）

项目名称：台州市海洋观测站优化调整论证项目（重新招标）（台财采购[2022]5287号-1）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州浅海科技有限责任公司	国家海洋技术中心	深圳市亿杰仪表有限公司
1	商务	供应商承接过海洋观测站点评估相关研究项目的得2分。 （须上传项目任务委托书或合同书或中标（或成交）通知书，否则不得分。）	0-2	0.0	2.0	2.0
2	商务	（1）供应商具有质量管理体系认证，得2分； （2）供应商具有CMA检验检测机构资质认定证书的得3分； （3）投标人具有由测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘资质证书，且专业范围涉及海洋测绘得3分。 （须上传相应认证证书扫描件，否则不得分。）	0-8	2.0	8.0	0.0
3	商务	拟派本项目主要人员以第一作者公开发表过以海洋观测为主题的核心期刊或者SCI源刊的，每提供一篇2份，最高8分。 （须上传相应佐证材料扫描件，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
4	商务	拟派本项目主要人员具备高级及以上职称证书的，每提供一份职称证书的得2分，满分8分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-8	0.0	8.0	0.0
5	商务	拟派本项目成员具备中级职称证书的，每提供一份职称证书的得1分，满分4分。 （须上传供应商为其缴纳的社保证明材料（投标截止时间前3个月（不含投标截至当月）其中1个月社保证明材料）和职称证书，否则不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0
6	技术	应商针对本项目制定的服务响应及保障方案进行评审，包括但不限于用户需求中“实施要求”、“验收标准知识产权归属保密要求”的相关要求： 项目工作思路、方法、技术路线科学、可行，完全满足且优于采购需求的，得15分； 工作思路、方法、技术路线基本科学、可行，基本满足采购需求的，得12分； 工作思路、方法、技术路线欠科学、可行，不能完全满足采购需求的，得9分； 缺项得0分。	0-15	9.0	12.0	9.0
7	技术	根据各供应商项目服务团队组织机构完整性、岗位设置合理性、管理制度合理有效性进行评审： 项目服务团队组织机构完整，岗位设置合理，管理制度合理有效，完全满足且优于采购需求的，得10分； 项目服务团队组织机构较完整，岗位设置、管理制度较合理有效，基本满足采购需求的，得8分； 项目服务团队组织机构欠完整，岗位设置、管理制度欠合理有效，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。	0-10	6.0	8.0	6.0
8	技术	供应商根据本包组的项目概况，提出对本项目重点、难点分析是否合理、准确、针对性： 对整个项目的重点难点把握准确到位，提出的建议科学、合理，满足且优于采购需求，得15分； 对整个项目的重点难点把握较为准确，提出的建议较为科学、合理，基本满足采购需求，得12分； 对整个项目的重点难点把握欠准确，提出的建议欠科学、合理，不能满足采购需求，得9分； 缺项得0分。	0-15	12.0	15.0	9.0

9	技术	<p>根据各供应商项目进度计划的合理性及是否考虑各种进度影响因素和意外情况进行评审： 进度计划科学合理，满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况全面，完全满足且优于采购需求的，得10分； 进度计划较科学合理，满足项目进度需求，考虑进度影响因素和意外情况较全面，基本满足采购需求的，得8分； 进度计划欠科学合理，不满足项目进度需求，考虑各种进度影响因素和意外情况欠全面，不满足采购需求的，得6分； 缺项得0分。</p>	0-10	6.0	10.0	8.0
合计			0-80	35.0	75.0	34.0

专家（签名）：

