

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：贻贝自动包苗和海上原位收获成套装备及全程机械化配套设备研发制造项目（HBZS（招）-2023-022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金牧智慧农业有限公司	杭州金牧人机械科技有限公司	浙江省农业科学院
1	商务	业绩：投标人承担过类似业绩，每个得1分，最高得1分。（以上项目认定时间为2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）。（须在投标文件中提供项目合同复印件并加盖公章,否则不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
2.1	技术	对本项目的理解：根据投标人对项目背景及实施方案解读、政策的理解，以及项目重难点问题分析等进行评分。 背景与重难点问题等分析针对性强的得7-10分；分析基本合理、简单的得5-7分，一般的3-5分；未提及此项不得分。	0-10	7.0	7.0	8.0
2.2	技术	根据自动化包苗成套设备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	7.0	7.0	8.0
2.3	技术	根据船载式机械化收获清洗一体化装备研发方案完善程度、科学性、合理性等综合打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	6.0	6.0	7.0
2.4	技术	根据生态浮球自动清洗装备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得6-9分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得3-6分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得0-3分。	0-9	6.0	6.0	7.0
2.5	技术	进度保证措施：根据项目进度要求编制详细的进度计划，明确项目进度保证措施。 进度计划完全满足或优于进度要求，进度保证措施具体、针对性强的得6-8分；进度计划基本满足进度要求，进度保证措施较具体、针对性较强的得3-6分，进度计划不满足进度要求，进度保证措施一般的0-3分；未提及此项不得分。	0-8	6.0	7.0	8.0
2.6	技术	质量保证措施：根据项目特点、投标人编制的技术方案和相关技术要求，制定项目质量保证措施。 质量保证措施全面、清晰合理、保障充分，完全满足或优于招标文件要求的得6-8分；质量保障措施较全面、较清晰合理、较充分，基本满足招标文件要求的得4-6分，一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-8	7.0	7.0	7.0
3	技术	质保期：质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得2分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-2	2.0	2.0	1.0
4	技术	应急预案：根据项目特点，投标人制定各种紧急防范预案，如人员应急抢救方案、防汛防台应急防范方案等，预案的全面性完整、合理性好、可行性高的6-9分；全面性较完整、合理性较好、可行性较高的4-6分；全面性一般、合理性一般、可行性一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-9	7.0	6.0	8.0
5	技术	相关工艺流程：有贻贝养殖现代农事服务介绍和相关操作流程等，专家评委酌根据投标方描述情况酌情打分0-9分。	0-9	7.0	7.0	7.0
6	技术	售后服务：服务响应：根据投标人的实际到达服务地点时间、便捷性、维护响应情况等内容进行评审；	0-5	3.0	3.0	3.0
7	技术	合理化建议：根据供应商针对本项目提出的合理化建议内容进行评审；	0-4	3.0	3.0	3.0
合计			0-85	61.0	61.0	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：贻贝自动包苗和海上原位收获成套装备及全程机械化配套设备研发制造项目（HBZS（招）-2023-022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金牧智慧农业有限公司	杭州金牧农业机械科技有限公司	浙江省农业科学院
1	商务	业绩：投标人承担过类似业绩，每个得1分，最高得1分。（以上项目认定时间为2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）。（须在投标文件中提供项目合同复印件并加盖公章,否则不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
2.1	技术	对本项目的理解：根据投标人对项目背景及实施方案解读、政策的理解，以及项目重难点问题分析等进行评分。背景与重难点问题等分析针对性强的得7-10分；分析基本合理、简单的得5-7分，一般的3-5分；未提及此项不得分。	0-10	5.0	5.0	7.0
2.2	技术	根据自动化包苗成套设备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	4.0	5.0	7.0
2.3	技术	根据船载式机械化收获清洗一体化装备研发方案完善程度、科学性、合理性等综合打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	5.0	5.0	8.0
2.4	技术	根据生态浮球自动清洗装备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得6-9分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得3-6分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得0-3分。	0-9	5.0	5.0	7.0
2.5	技术	进度保证措施：根据项目进度要求编制详细的进度计划，明确项目进度保证措施。进度计划完全满足或优于进度要求，进度保证措施具体、针对性强的得6-8分；进度计划基本满足进度要求，进度保证措施较具体、针对性较强的得3-6分，进度计划不满足进度要求，进度保证措施一般的0-3分；未提及此项不得分。	0-8	3.0	5.0	7.0
2.6	技术	质量保证措施：根据项目特点、投标人编制的技术方案和相关技术要求，制定项目质量保证措施。质量保证措施全面、清晰合理、保障充分，完全满足或优于招标文件要求的得6-8分；质量保障措施较全面、较清晰合理、较充分，基本满足招标文件要求的得4-6分，一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-8	4.0	4.0	6.0
3	技术	质保期：质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得2分，延长不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-2	2.0	2.0	1.0
4	技术	应急预案：根据项目特点，投标人制定各种紧急防范预案，如人员应急救援方案、防汛防台应急防范方案等，预案的全面性完整、合理性好、可行性高的6-9分；全面性较完整、合理性较好、可行性较高的4-6分；全面性一般、合理性一般、可行性一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-9	5.0	6.0	7.0
5	技术	相关工艺流程：有贻贝养殖现代农事服务介绍和相关操作流程等，专家评委酌根据投标方描述情况酌情打分0-9分。	0-9	5.0	5.0	7.0
6	技术	售后服务：服务响应：根据投标人的实际到达服务地点时间、便捷性、维护响应情况等内容进行评审；	0-5	4.0	4.0	4.0
7	技术	合理化建议：根据供应商针对本项目提出的合理化建议内容进行评审；	0-4	4.0	4.0	4.0
合计			0-85	46.0	50.0	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：贻贝自动包苗和海上原位收获成套装备及全程机械化配套设备研发制造项目（HBZS（招）-2023-022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金牧智慧农业有限公司	杭州金牧农业机械科技有限公司	浙江省农业科学院
1	商务	业绩：投标人承担过类似业绩，每个得1分，最高得1分。（以上项目认定时间为2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）。（须在投标文件中提供项目合同复印件并加盖公章,否则不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
2.1	技术	对本项目的理解：根据投标人对项目背景及实施方案解读、政策的理解，以及项目重难点问题分析等进行评分。背景与重难点问题等分析针对性强的得7-10分；分析基本合理、简单的得5-7分，一般的3-5分；未提及此项不得分。	0-10	6.0	6.0	8.0
2.2	技术	根据自动化包苗成套设备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	6.0	6.0	8.0
2.3	技术	根据船载式机械化收获清洗一体化装备研发方案完善程度、科学性、合理性等综合打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	6.0	6.0	8.0
2.4	技术	根据生态浮球自动清洗装备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得6-9分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得3-6分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得0-3分。	0-9	6.0	6.0	7.0
2.5	技术	进度保证措施：根据项目进度要求编制详细的进度计划，明确项目进度保证措施。进度计划完全满足或优于进度要求，进度保证措施具体、针对性强的得6-8分；进度计划基本满足进度要求，进度保证措施较具体、针对性较强的得3-6分，进度计划不满足进度要求，进度保证措施一般的得0-3分；未提及此项不得分。	0-8	6.0	6.0	7.0
2.6	技术	质量保证措施：根据项目特点、投标人编制的技术方案和相关技术要求，制定项目质量保证措施。质量保证措施全面、清晰合理、保障充分，完全满足或优于招标文件要求的得6-8分；质量保障措施较全面、较清晰合理、较充分，基本满足招标文件要求的得4-6分，一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0
3	技术	质保期：质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得2分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-2	2.0	2.0	1.0
4	技术	应急预案：根据项目特点，投标人制定各种紧急防范预案，如人员应急救援方案、防汛防台应急防范方案等，预案的全面性完整、合理性好、可行性高的6-9分；全面性较完整、合理性较好、可行性较高的4-6分；全面性一般、合理性一般、可行性一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-9	5.0	6.0	6.0
5	技术	相关工艺流程：有贻贝养殖现代农事服务介绍和相关操作流程等，专家评委酌根据投标方描述情况酌情打分0-9分。	0-9	5.0	5.0	7.0
6	技术	售后服务：服务响应：根据投标人的实际到达服务地点时间、便捷性、维护响应情况等内容进行评审；	0-5	3.0	3.0	4.0
7	技术	合理化建议：根据供应商针对本项目提出的合理化建议内容进行评审；	0-4	2.0	2.0	3.0
合计			0-85	53.0	54.0	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：贻贝自动包苗和海上原位收获成套装备及全程机械化配套设备研发制造项目（HBZS（招）-2023-022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金牧智慧农业有限公司	杭州金牧农业机械科技有限公司	浙江省农业科学院
1	商务	业绩：投标人承担过类似业绩，每个得1分，最高得1分。（以上项目认定时间为2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）。（须在投标文件中提供项目合同复印件并加盖公章,否则不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
2.1	技术	对本项目的理解：根据投标人对项目背景及实施方案解读、政策的理解，以及项目重难点问题分析等进行评分。背景与重难点问题等分析针对性强的得7-10分；分析基本合理、简单的得5-7分，一般的3-5分；未提及此项不得分。	0-10	7.0	7.0	8.0
2.2	技术	根据自动化包苗成套设备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	6.0	6.0	8.0
2.3	技术	根据船载式机械化收获清洗一体化装备研发方案完善程度、科学性、合理性等综合打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	6.0	6.0	7.0
2.4	技术	根据生态浮球自动清洗装备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得6-9分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得3-6分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得0-3分。	0-9	5.0	5.0	7.0
2.5	技术	进度保证措施：根据项目进度要求编制详细的进度计划，明确项目进度保证措施。进度计划完全满足或优于进度要求，进度保证措施具体、针对性强的得6-8分；进度计划基本满足进度要求，进度保证措施较具体、针对性较强的得3-6分，进度计划不满足进度要求，进度保证措施一般的得0-3分；未提及此项不得分。	0-8	5.0	5.0	6.0
2.6	技术	质量保证措施：根据项目特点、投标人编制的技术方案和相关技术要求，制定项目质量保证措施。质量保证措施全面、清晰合理、保障充分，完全满足或优于招标文件要求的得6-8分；质量保障措施较全面、较清晰合理、较充分，基本满足招标文件要求的得4-6分，一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-8	5.0	5.0	6.0
3	技术	质保期：质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得2分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-2	2.0	2.0	1.0
4	技术	应急预案：根据项目特点，投标人制定各种紧急防范预案，如人员应急救援方案、防汛防台应急防范方案等，预案的全面性完整、合理性好、可行性高的6-9分；全面性较完整、合理性较好、可行性较高的4-6分；全面性一般、合理性一般、可行性一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-9	6.0	6.0	7.0
5	技术	相关工艺流程：有贻贝养殖现代农事服务介绍和相关操作流程等，专家评委酌根据投标方描述情况酌情打分0-9分。	0-9	6.0	6.0	7.0
6	技术	售后服务：服务响应：根据投标人的实际到达服务地点时间、便捷性、维护响应情况等内容进行评审；	0-5	2.0	2.0	3.0
7	技术	合理化建议：根据供应商针对本项目提出的合理化建议内容进行评审；	0-4	2.0	2.0	3.0
合计			0-85	52.0	52.0	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：贻贝自动包苗和海上原位收获成套装备及全程机械化配套设备研发制造项目（HBZS（招）-2023-022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金牧智慧农业有限公司	杭州金牧农业机械科技有限公司	浙江省农业科学院
1	商务	业绩：投标人承担过类似业绩，每个得1分，最高得1分。（以上项目认定时间为2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）。（须在投标文件中提供项目合同复印件并加盖公章,否则不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
2.1	技术	对本项目的理解：根据投标人对项目背景及实施方案解读、政策的理解，以及项目重难点问题分析等进行评分。背景与重难点问题等分析针对性强的得7-10分；分析基本合理、简单的得5-7分，一般的3-5分；未提及此项不得分。	0-10	7.0	7.0	9.0
2.2	技术	根据自动化包苗成套设备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	7.0	6.0	8.0
2.3	技术	根据船载式机械化收获清洗一体化装备研发方案完善程度、科学性、合理性等综合打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得7-10分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得5-7分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得3-5分。	0-10	6.0	7.0	8.0
2.4	技术	根据生态浮球自动清洗装备研发方案完善程度、合理性、科学性等指标打分。方案内容完善、合理有效、满足项目需求的得6-9分；方案比较完善、合理、基本满足项目需求的得3-6分；方案不够完善、有欠缺且有不可行项目的得0-3分。	0-9	6.0	6.0	8.0
2.5	技术	进度保证措施：根据项目进度要求编制详细的进度计划，明确项目进度保证措施。进度计划完全满足或优于进度要求，进度保证措施具体、针对性强的得6-8分；进度计划基本满足进度要求，进度保证措施较具体、针对性较强的得3-6分，进度计划不满足进度要求，进度保证措施一般的得0-3分；未提及此项不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0
2.6	技术	质量保证措施：根据项目特点、投标人编制的技术方案和相关技术要求，制定项目质量保证措施。质量保证措施全面、清晰合理、保障充分，完全满足或优于招标文件要求的得6-8分；质量保障措施较全面、较清晰合理、较充分，基本满足招标文件要求的得4-6分，一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0
3	技术	质保期：质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得2分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-2	2.0	2.0	2.0
4	技术	应急预案：根据项目特点，投标人制定各种紧急防范预案，如人员应急救援方案、防汛防台应急防范方案等，预案的全面性完整、合理性好、可行性高的6-9分；全面性较完整、合理性较好、可行性较高的4-6分；全面性一般、合理性一般、可行性一般的2-4分；未提及此项不得分。	0-9	7.0	6.0	7.0
5	技术	相关工艺流程：有贻贝养殖现代农事服务介绍和相关操作流程等，专家评委酌根据投标方描述情况酌情打分0-9分。	0-9	7.0	7.0	6.0
6	技术	售后服务：服务响应：根据投标人的实际到达服务地点时间、便捷性、维护响应情况等内容进行评审；	0-5	4.0	3.0	5.0
7	技术	合理化建议：根据供应商针对本项目提出的合理化建议内容进行评审；	0-4	2.0	2.0	2.0
合计			0-85	60.0	58.0	68.0

专家（签名）：