

2.1最终报价表

最 终 报 价 表

单位：元

序号	标的名称	品牌	规格或型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置	单位	数量 ①	单价②	合价 ③=①×②
(一) 原水处理系统										
1.1	圆形原水箱	渔沐	YM-PP6	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、材质：PP，PP板围厚度10mm，底厚度8mm，上圈采用PP管加固； 2、规格：Ø6m*2m，含土建； 3、底增氧纳米曝气系统，材质：高分子纳米管，围绕池底增氧管道，分控球阀，附属输气管路； 4、水位控制面排装置，材质：PVC；管径：DN110； 5、无动力曝气推水器，增氧、推水一体化。	个	4	26500.00	106000.00
1.2	微滤机	渔沐	YM-DF100	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、材质：pp板材； 2、水处理能力：100m³/h； 3、动力传动转动； 4、网目数：200目； 5、反冲洗水泵功率：1.1kw/h； 6、设备具有自动启停，变频控制可自动反冲洗。	台	1	19800.00	19800.00
1.3	紫外线杀	渔沐	YM-UV1	武汉渔	武汉	1、处理量：100m³	台	5	8200.00	41000.00

	菌器		00	沐智能 农业科技 有限公司		/h; 2、海水专用,耐 腐蚀,采用紫光灯 等距分布。				
1.4	砂缸过滤	渔沐	YM-SF10 0	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	1、材质:玻璃钢, 耐海水腐蚀; 2、尺寸:Φ1200; 3、流量 100m³/h; 4、支持反冲洗, 配备反冲洗水泵。	台	4	16740.00	66960.00
1.5	电控箱 1	渔沐	YM-EC	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	定制,满足以上拟 投入的设备运行。	台	2	4700.00	9400.00
(二) 产卵系统										
2.1	圆形产卵 鱼箱	渔沐	YM-PP6	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	1、材质:PP,PP 板围厚度 10mm,底 厚度 8mm,上圈采 用 PP 管加固; 2、规格:Ø6m*2m, 含土建; 3、底增氧纳米曝 气系统,材质:高 分子纳米管;围绕 池底增氧管道,分 控球阀,附属输气 管路; 4、水位控制面排 装置,材质:PVC; 管径:DN110; 5、无动力曝气推 水器,增氧、推水 一体化。	个	2	27000.00	54000.00
2.2	圆形暂养 箱	渔沐	YM-PP6	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	1、材质:PP,PP 板围厚度 10mm,底 厚度 8mm,上圈采 用 PP 管加固; 2、规格:Ø6m*2m, 含土建; 3、底增氧纳米曝 气系统,材质:高	个	2	26500.00	53000.00

						分子纳米管；围绕池底增氧管道，分控球阀，附属输气管路； 4、水位控制面排装置，材质：PVC；管径：DN110； 5、无动力曝气推水器，增氧、推水一体化。				
2.3	家系育种箱	志晟邳	定制	浙江志晟邳贸易有限公司	嘉兴	1、材质：超白玻璃； 2、厚度：10mm； 3、管材：不锈钢方管 4、每5个箱带1套过滤系统。	个	120	2480.00	297600.00
(三) 孵化系统										
3.1	沉性卵孵化器	渔沐	YM-CL	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、规格：长 $\geq 1.8m$ ，宽 $\geq 0.85m$ ，高 $\geq 1.4m$ ； 2、物理过滤； 3、生物过滤器； 4、紫外线灭菌器；灭菌 $\geq 95\%$ ； 5、恒温机等； 6、功率 $\leq 1.2kw$ 。	台	3	29500.00	88500.00
3.2	小直径鱼卵孵化器	渔沐	YM-XL	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、规格：长 $\geq 1.8m$ ，宽 $\geq 0.85m$ ，高 $\geq 1.4m$ ； 2、物理过滤； 3、生物过滤器； 4、紫外线灭菌器；灭菌 $\geq 95\%$ ； 5、恒温机等； 6、功率 $\leq 1.2kw$ 。	台	3	28500.00	85500.00
3.3	自动清洁孵化锥体孵化槽	渔沐	YM-ZL	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、规格：直径 $\geq 0.6m$ ，高 $\geq 0.8m$ ； 2、进出水口 $\geq 50/50mm$ ； 3、含气源接口； 4、底部钢支架，承重 $\geq 200KG$ ；	台	8	3080.00	24640.00

						5、含排污隔离网，网目 ≥ 60 。				
3.4	水泵	渔沐	定制	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	流量： $\geq 10\text{m}^3/\text{h}$ ，节能水泵。	台	2	575.00	1150.00
(四) 海花培育系统										
4.1	标花池 + 棕榈孵化槽(带底座)	渔沐	YM-BH	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、材质：PP，PP板围厚度 $\geq 10\text{mm}$ ，底厚度 $\geq 10\text{mm}$ ； 2、规格： $\geq 3\text{m} \times 1.5\text{m} \times 0.8\text{m}$ 。	台	11	8250.00	90750.00
4.2	微滤机	渔沐	YM-DF100	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、材质：pp 板材； 2、处理能力： $100\text{m}^3/\text{h}$ ； 3、动力传动转动； 4、网目数：200 目； 5、反冲洗水泵功率：1.1kw/h； 6、设备具有自动启停，变频控制可自动反冲洗。	台	2	19800.00	39600.00
4.3	蛋白分离器	渔沐	YM-PS600	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	尺寸：直径 $\geq 600\text{mm}$ ； 流量： $\geq 20\text{m}^3/\text{h}$ 。	台	1	11200.00	11200.00
4.4	臭氧机	渔沐	YM-O310	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	流量：10g/h；	台	1	3840.00	3840.00
4.5	脱气塔	渔沐	YM-TQ800	武汉渔沐智能农业科	武汉	尺寸：Dia 800*2000mm； 流量：30m ³ /h。	台	1	10800.00	10800.00

				技有限公司						
4.6	生化箱	渔沐	YM-BF1500	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、物理过滤模块，转鼓设计，带反冲洗； 2、紫外线杀菌模块； 3、MBBR 生化模块； 规格： 1500*2200mm。	台	9	21000.00	189000.00
4.7	紫外线杀菌器	渔沐	YM-UV100	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、处理量：100m³/h； 2、海水专用，耐腐蚀，采用紫光灯等距分布。	台	1	8200.00	8200.00
4.8	制氧机	渔沐	YM-O215	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	输出量：15L/min； 尺寸： 670*480*1150mm； 功率：1150w。	台	2	14800.00	29600.00
4.9	恒温机	渔沐	YM-AC10	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	额定输入功率：8.8KW； 最大输入功率：10.8KW； 额定制热量：38KW； 额定制热量：810L/h。	台	2	20200.00	40400.00
4.10	电控箱 2	渔沐	YM-EC2	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	定制，须满足以上拟投入的设备运行。	台	1	10500.00	10500.00
4.11	配套管件	渔沐	定制	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	无	批	1	46250.00	46250.00

(五) 鱼苗培育系统										
5.1	圆形鱼池 (箱)	渔沐	YM-PP3	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	1、材质：PP，PP 板围厚度 10mm，底 厚度 10mm；上圈采 用 PP 管加固，同 时可用作气管，美 观的同时加强结 构强度； 2 、 规 格 ： Ø3m*1.2m，含内锥 底。	个	16	7600.00	121600.00
5.2	收污槽	渔沐	YM-PR0 5	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	1、材质：PP；PP 板围厚度 10mm，底 厚度≥10mm； 2、排污过滤回收， 旋流式底部水面 排污，可有效排出 养殖池内的残饵 粪便，节能环保； 3、规格：直径 0.5m*高 1.1m。	个	4	1765.00	7060.00
5.3	微滤机	渔沐	YM-DF1 00	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	1、材质：pp 板材； 2、水处理能力： 100m³/h； 3、动力传动转动； 4、网目数：200 目； 5、反冲洗水泵功 率：1.1kw/h； 6、设备具有自动 启停，变频控制可 自动反冲洗。	台	2	19800.00	39600.00
5.4	蛋白分离 器	渔沐	YM-PS12 00	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	尺 寸 ： 直 径 ≥ 1200mm； 流量：≥50m³/h。	台	2	11200.00	22400.00
5.5	臭氧机	渔沐	YM-O33 0	武汉渔 沐智能 农业科技 有限公司	武汉	流量：30g/h。	台	2	8300.00	16600.00

				公司						
5.6	水泵	渔沐	定制	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、功率：2.2KW； 2、最大流量：38m ³ /h； 3、最大扬程：19.5m。节能水泵。	台	7	4010.00	28070.00
5.7	鼓风机	渔沐	定制	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉	1、高速永磁电机； 2、高效离心式三元流叶轮直驱； 3、功率：7.5kw； 4、压力：35kPa； 5、流量：11m ³ /min； 6、电压：380V。	台	2	19000.00	38000.00
5.8	配套管件	渔沐	定制	武汉渔沐智能农业科技有限公司	武汉		批	1	46230.00	46230.00
(六) 亲本培育系统										
6.1	养殖系统	勤勇	定制	南宁市勤勇塑料制品店	南宁	1、架子材质：304 不锈钢方管，25mm×25mm×1mm； 2、箱子材料：≥6cm 厚白色 PP 板； 3、箱子玻璃：≥6cm 厚超白玻璃，拖拉门用≥5cm 有机玻璃； 4、箱子瓷砖：A 等级； 5、排水：PVC 水管，三通，弯头； 6、水电：每层箱子均要布置，照明	套	40	4218.75	168750.00

					<p>灯为 LED12V 暖白光光源；</p> <p>7、配置：废液密封过滤安全盖 1 个，20 升桶一个，5 升全钢防腐底座容器和防腐耐高温托盘一套；</p> <p>消毒废液收集系统含钢制不与硫酸盐酸反应 5L 底座，全钢结构绝缘防腐层板材质一次冲压成型压力测试承重 $\geq 400\text{kg/块}$（相当于 4kN 以上）、绝缘材料涂层（根据静电敏感环境区分标准，电阻率高于 10^{12} 以上为绝缘体）、高温 650 度以上烧制而成具有耐刮特点（650 度以上 5 分钟测试表面无可见变化为合格），经高温烧制后可承受分析纯浓硫酸测试浸泡 24 小时（24 小时浸泡测试表面涂层无变化为合格），配原厂防静电废液过滤安全盖用于有机溶剂开启后密封透</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						气保存，全部核心材料均为防静电材质，且体积电阻率 $6.51 \times 10^6 \Omega \cdot m$ ，响应文件中须提供具备资质的第三方检测机构出具的体积电阻率检测报告复印件盖供应商公章。				
6.2	冷柜	成菱	KD0.5L2	广东省成菱电器有限公司	广州	1、功率：220W； 2、电压：220V； 3、机械控温； 4、容量：500L； 5、制冷方式：直冷； 6、定频。	台	1	3500.00	3500.00
6.3	冰箱	云米	BCD-603WMSAD03	佛山市云米电器科技有限公司	佛山	1、总容量(L)：603； 2、冷冻室(L)：212； 3、变温室(L)：37； 4、冷藏室(L)：354； 5、制冷方式：风冷； 6、控制方式：电脑； 7、按键方式：触摸； 8、制冷剂：R600a； 9、额定电压/频率：220V/50Hz； 10、压缩机类型：变频； 11、气候类型：SN.N.ST.T。	台	1	5500.00	5500.00
6.4	抽风机	德通	TAD35-4	广东肇庆德通有限公司	肇庆	1、规格(mm/inch)：350/14"； 2、额定电压(V)：	台	2	500.00	1000.00

				司德庆 分公司		220; 3、功率(W): 75; 4、转速(rpm): 1400; 5、风量(m3/h): 1800; 6、噪音(dB): 64; 7、重量(kg): 约6.5。				
(七) 螺蛳表型数据测定系统设备										
7	螺蛳表型 数据测定 系统设备	飞锐	FSHPWSH- DP-001	杭州飞 锐科技 有限公 司	杭州	 <p>一、工作条件 1、硬件：硬件部分主要由采集平台、辅助光源、工业相机、重量收集模块、便携式计算机等组成； 2、使用电源：AC220V 50HZ； 3、工作温度环境：0至50度； 4、工作湿度：最高可达70%。 二、主要技术指标 重量信息自动采集，图像采集，图像识别，数据处理。 1、摄像头：工业级 2448(H)*2048(V)，并配有光学镜头一套； 2、重量传感器：工业级可数显，5KG 量程，0.1g 精度，232 通讯； 3、光源：工业级可调面阵光源，可调范围 0 至 15000LUX； 4、便携式工作站：采集图型卡：RTX3060，WINDOWS 操作系统，500G 存储；</p>	套	1	150000.00	150000.00

					<p>▲5、图像可识别指标：壳高、壳宽、壳口高、壳口宽、体螺层高、倒数第二螺层高、倒数第二螺层宽等长度性状测量单位精确到 mm，系统测量数据精确度达 95% 及以上；识别速度 1S 以内；</p> <p>▲6、单个个体数据自动采集录入完成时间在 20 秒内，采集图像样本和测量指标数据可自动保存，可查询；</p> <p>7、数据处理：数据库输出，按家系分类建立数据库，并保存可测数据及图库。</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

竞标总报价合计金额：人民币大写 壹佰玖拾柒万陆仟元整 （¥ 1976000.00 ）

交付时间： 2025 年 6 月 20 日之前交付并完成所有的安装及调试。

交付地点： 第（六）亲本培育系统、（七）螺蛳表型数据测定系统设备交付地点在南宁市青山路 8 号广西水产科学研究院采购人指定地点，其余设备交付地点为海南省乐东县九所镇广西农业良种海南南繁基地水产区采购人指定地点。

注：

1. 以上竞标报价表中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，其响应文件按无效处理。

2. 供应商的报价表必须加盖供应商电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字或者电子签名，否则其响应文件按无效处理。

3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者授权委托人签字（或者电子签名），否则其响应文件按无效处理。

4. 采购文件中列明采购专用耗材的，应按采购文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

5. 如为联合体竞标，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，标注联合体牵头人名称，否则其响应文件按无效处理。

6. 如为联合体竞标，盖章处须加盖联合体牵头人电子签章，否则其响应文件按无效处理。

7. 如有多分标，分别列明各分标的报价表，否则其响应文件按无效处理。
8. 因评审时给予供应商最终报价的时间有限制，如最终报价与首次报价有变动的，请供应商参照竞标报价表格式提前做好总报价及各分项报价（含单价）。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：**龙安南**

供应商（电子签章）：广西南宁觉尔实验器材有限公司

日期：2025 年 05 月 21 日