中标清单

项目名称：海南热带海洋学院船舶电气工艺实验室项目

项目编号：HNJY2019-4-9

中标单位：海南智信网络技术有限公司

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称型号** | | **产地及制造厂名、技术参数** | | **数量** | **单位** | **单价**  **（元）** | **单项总价**  **（元）** |
| 1 | **货物名称：**模拟考试训练系统  **型号：**全国海船船员考证信息系统V1.0 | | **产地：**中国福建厦门  **制造厂名：**厦门博海通信息技术有限公司  **技术参数：**  (一) 平台软件基本功能  系统采用 Web 方式，只需要将软件安装在服务器上，无需安装客户机，即可实现网上模拟考试、训练等功能。  该模拟考试模式完全与国家海事局现行采用的“计算机终端考试”一致，提供给电子电气员学员上机训练，可以让学员提前适应新的考试模式。系统包含自动组卷、自动判卷、试卷分析、答卷保存、成绩查询、错题次数统计、考试状态监控、题库管理和多级角色管理等功能。软件具体应能够满足如下功能：  自动组卷：教师可以根据自己需要设置每一章节考多少题，让哪个班级考，考多长时间等，系统就会根据设置自动生成试卷，同场学生的试卷试题是一样的，但考生的试卷题目排列的顺序不一样，这样就在一定程度上防止舞弊；  自动判卷：学生登陆后，答完题提交试卷后，系统就会马上判卷给分。  试卷分析：系统会将所有学生答过的试卷保存起来，并记录学生当时的答题对错情况：本系统会记录每次学生答题时做错的试题，并统计其错误的次数，这样就可以让老师知道那些试题对学生来说比较难掌握，上课时就可以有的放矢，讲课针对性强；也可以让学生明白自己所做试题的对错情况，加深印象，熟练掌握试题。  成绩查询：系统提供各种组合查询，如根据学生的学号，班级，考试时间，考试科目等等查询，并可以将查询结果导出到Excel中打印或存档。  考试状态监控：可以监控到正在考试的学生名单，没有参加考试的学生名单，以及完成考试的学生名单，这样就可以随时统计考试人数，以及缺席人员名单。  题库管理：各科目老师可以自己添加试题、修改试题、删除试题等等功能。  多级角色管理：包括系统管理员、教师和考生三种权限，系统管理员拥有所有权限即对数据库进行所有的操作，包括所有题库的添加、修改、删除，安排考试，规定考试科目和考试时间，查询各种数据，开设教师帐号等等功能。教师只允许对所教课程的题库进行添加、修改、查询学员该科目成绩。考生只允许查看自己历次考试的试卷。  （二）系统性能要求  为保证系统能够长期、安全、稳定、可靠、高效的运行，系统应该满足以下的性能要求：  1）系统处理的准确性和及时性；  2）系统的开放性和系统的可扩充性；  3）系统的易用性和易维护性、系统的兼容性；  （三）其他要求  软件系统自带题库考试练习题应涵盖《中华人民共和国海船船员适任考试大纲》对无限/沿海航区电子电气员所要求的全部考试科目的全部内容。  提供厂家产品技术参数确认函及销后服务承诺函。  提供软件著作权证书  提供现场演示 | | 1 | 套 | 80000.00 | 80000.00 |
| 2 | **货物名称：**考试评估系统  **型号：**海船船员评估系统V1.0 | | **产地：**中国福建厦门  **制造厂名：**厦门博海通信息技术有限公司  **技术参数：**  系统应自带符合国家海事局电子电气员评估要求的四门课程试题，即《电气管理与工艺》、《船舶电站与操作维护》、《计算机与自动化》、《通信导航设备》。  系统应具备试题导入功能。  系统应具备试题浏览功能。  系统应具备试题编辑、删除功能。  系统应具备学生信息导入功能，系统应支持学员的信息按照一定的excel格式实现一键导入导出，。  系统应具备符合国家海事局要求的组卷策略，并根据此策略自动组卷。  系统应根据试卷设置规则，将学生的信息、每一章节的试题按照国家海事局现场登记表的格式自动填写，并保存在数据库中。  系统应具备试卷导出功能，系统应支持将学员对应的试卷一键导出并可以打印出来。  系统应具备抽取试题统计功能，系统应支持统计每一次试题被抽取的次数，并按照一定格式显示出来。  系统应该自带符合国家海事局电子电气员评估的试题，如《船舶电站与操作维护》20题左右，《电气管理与工艺》40题左右，《计算机与自动化》20题左右，《通信导航设备》90题左右.  提供厂家产品技术参数确认函及销后服务承诺函。  提供软件著作权证书  提供现场演示 | | 1 | 套 | 80000.00 | 80000.00 |
| 3 | **货物名称：**主机模型  **型号：**7S80ME | | **产地：**中国辽宁大连  **制造厂名：**大连海事大学科技开发有限公司  **技术参数：**  大型船舶ME柴油主机模型1台（主机含、轴系和螺旋桨、盘车机齿轮可啮合操作）。按实船成比例制作，可与轮机模拟器联动。主机物理模型达到2米以上高度。主机模型上或附近安装有主机机旁控制箱。盘车机与飞轮机构要求为金属材质，盘车机要与飞轮可以啮合、脱开操作，设有限位开关检测送出开关信号至接线端子。盘车机啮合时要有连锁机制直接切断电机的供电。柴油机栏杆，踏板要求为金属不锈钢材质。螺旋桨部分设有有机玻璃透明保护罩，要求有足够的强度耐受意外冲击和压力。 | | 1 | 套 | 370000.00 | 370000.00 |
| 4 | **货物名称：**主机模型配套分布式管理软件  **型号：**DMS2017 | | **产地：**中国辽宁大连  **制造厂名：**大连海事大学科技开发有限公司  **技术参数：**  与轮机模拟器和主机模型配套 | | 1 | 套 | 240000.00 | 240000.00 |
| 5 | **货物名称：**船舶电力拆装实验工具  **型号：**智信定制 | | **产地：**中国海南  **制造厂名：**海南智信网络技术有限公司  **技术参数：**  扳手，螺丝刀，套筒扳手，三抓拉马，两爪拉马，榔头等 | | 40 | 套 | 120.00 | 4800.00 |
| 6 | **货物名称：**绕线机  **型号：**工友牌XB-D4 | | **产地：**中国深圳  **制造厂名：**深圳新伟杰模具五金有限公司  **技术参数：**  粗线径电子绕线机 | | 5 | 套 | 1150.00 | 5750.00 |
| 7 | **货物名称：**UPS电源  **型号：**SANDAN C6K | | **产地：**中国深圳  **制造厂名：**深圳市伊顿山特能源有限公司  **技术参数：**  在线式机房服务器6KVA/5400W稳压ups不间断电源 | | 1 | 台 | 3550.00 | 3550.00 |
| 8 | **货物名称：**工控机  **型号：**研华工控机IPC-610 | | **产地：**中国辽宁大连  **制造厂名：**大连巨峰伟业科技有限公司  **技术参数：**  cpu:e7500 内存:2G 主板：g41 硬盘：500G 电源250v（含UPS电源） | | 1 | 台 | 7300.00 | 7300.00 |
| 9 | **货物名称：**语音电脑机房静电地板  **型号：**智信定制 | | **产地：**中国海南  **制造厂名：**海南智信网络技术有限公司  **技术参数：**  语音电脑机房静电地板  600\*600cm | | 100 | 平方米 | 450.00 | 45000.00 |
| 10 | **货物名称：**语音电脑机房吊顶灯  **型号：**智信定制 | | **产地：**中国海南  **制造厂名：**海南智信网络技术有限公司  **技术参数：**  语音电脑机房吊顶灯  规格：600\*600cm,双流108W日光灯 | | 16 | 个 | 100.00 | 1600.00 |
| 11 | **货物名称：**语音电脑机房吊顶  **型号：**智信定制 | | **产地：**中国海南  **制造厂名：**海南智信网络技术有限公司  **技术参数：**  语音电脑机房吊顶  600\*600cm，无孔板 | | 100 | 平方米 | 150.00 | 15000.00 |
| 12 | **货物名称：**易耗品  **型号：**智信定制 | | **产地：**中国海南  **制造厂名：**海南智信网络技术有限公司  **技术参数：**  漆包线，绝缘纸，电工胶带等 | | 40 | 套 | 80.00 | 3200.00 |
| 13 | **货物名称：**异步电动机  **型号：**YE2-100L-4 | | **产地：**中国上海  **制造厂名：**上海金盾电机制造有限公司  **技术参数：**  三相异步电动机2.2KW | | 20 | 台 | 730.00 | 14600.00 |
| 14 | **货物名称：**远程考试监考器  **型号：**联想扬天T4900V | | **产地：**中国北京  **制造厂名：**联想中国有限公司  **技术参数：**  CPU:酷睿i7-6700；主板芯片组：Intel C236；3.4GHZ；8GB/128GB+1TB/集显 | | 1 | 台 | 7500.00 | 7500.00 |
| 15 | **货物名称：**摄像头  **型号：**蓝色妖姬T330 | | **产地：**中国深圳  **制造厂名：**深圳市博尼嘉科技有限公司  **技术参数：**  免驱动，1200万像素，1080P最大分辨率1600\*1200，内置麦克风 | | 40 | 个 | 300.00 | 12000.00 |
| 16 | **货物名称：**指纹仪  **型号：**ZKTeco ZK9000 | | **产地：**中国广东东莞  **制造厂名：**中控智慧科技股份有限公司  **技术参数：**  512DPI高清像素采集，分辨率8-bit 灰度，USB接口，WIN兼容多种平台 | | 40 | 个 | 550.00 | 22000.00 |
| 17 | **货物名称：**身份证读卡器  **型号：**Zkteco/ID100 | | **产地：**中国广东东莞  **制造厂名：**中控智慧科技股份有限公司  **技术参数：**  兼容ISO-14443（TYPE-B）标准，读卡响应速度<1S,工作频率13.56MHZ，阅读距离：０-30MM，USB供电 | | 2 | 个 | 1250.00 | 2500.00 |
| 18 | **货物名称：**耳麦  **型号：**诺西N1 | | **产地：**中国上海  **制造厂名：**上海百数汇贸易有限公司  **技术参数：**  网吧型高功率耳机 | | 41 | 个 | 60.00 | 2460.00 |
| 19 | **货物名称：**考场监控 | **型号：**海康威视DS-2CD3356WD-I3半球机（2台） | **产地：**中国浙江杭州  **制造厂名：**杭州海康威视数字技术股份有限公司  **技术参数：**  500万像素半球摄像机2台，调整带云台球机1台，录制保存6个月硬盘录像机一台。 | | 1 | 套 | 19000.00 | 19000.00 |
| **型号：**海康威视DS-2DC2204IW球机（1台） |
| **型号：**DS-7808NB=K2LU录像机 |
| 20 | **货物名称：**工作记录仪  **型号：**警摄DSJ-X2 | | **产地：**中国深圳  **制造厂名：**深圳恩思诚科技有限公司  **技术参数：**  800万像素闪存式DV，HDMI USB接口，1/2.9英寸传感器，支持WIFI，支持夜摄功能，电子防抖。 | | 2 | 台 | 1200.00 | 2400.00 |
| 21 | **货物名称：**手持式金属探测器  **型号：**新亦美 3003b1 | | **产地：**中国江苏无锡  **制造厂名：**无锡市新亦美科技有限公司  **技术参数：**  标准6F22的9V电池，频率约25KHz，使用温度-15 to +50度 | | 2 | 台 | 300.00 | 600.00 |
| 22 | **货物名称：**UPS电源  **型号：**3C20KS | | **产地：**中国深圳  **制造厂名：**深圳市伊顿山特能源有限公司  **技术参数：**  380V，20KVA，三进单出，容量20000V，32只38Ah电池 | | 1 | 套 | 25000.00 | 25000.00 |
| 23 | **货物名称：**储物柜  **型号：**智信定制 | | **产地：**中国海南  **制造厂名：**海南智信网络技术有限公司  **技术参数：**  定制：单机版电子铁柜 | | 1 | 套 | 750.00 | 750.00 |
| 24 | **货物名称：**自助服务终端  **型号：**一方宇触YC-042 | | **产地：**中国广东广州  **制造厂名：**广州宇触智能科技有限公司  **技术参数：**  19寸多功能触摸一体机，带有键盘，小票打印，二代身份证识别，条形码扫描器，控制电脑。 | | 1 | 套 | 11000.00 | 11000.00 |
| 25 | **货物名称：**计算机  **型号：**联想启天N410-N000 | | **产地：**中国北京  **制造厂名：**联想中国有限公司  **技术参数：**  CPU:酷睿i7-6700；主板芯片组：Intel C236；3.4GHZ；8GB/128GB+1TB/集显 | | 1 | 台 | 7500.00 | 7500.00 |
| 26 | **货物名称：**稳压器  **型号：**RMSPD/SJW-30KVA | | **产地：**中国上海  **制造厂名：**上海人民输配电设备有限公司  **技术参数：**  RMSPD SJW30KVA  输出功率30000VA，输入电压260V-440V，稳压精度4%，功率因素0.8，具有过压保护，过温保护，过载保护。 | | 1 | 套 | 6200.00 | 6200.00 |
| 交货期：合同签订后30天内 | | | | | | | | |
| 大写：玖拾捌万玖仟柒佰壹拾元整 | | | | 合计：989，710.00元整 | | | | |