

浙江财经大学

一站式网上服务大厅三期开发项目合同

甲方：浙江财经大学 签订地点：杭州
地址：浙江省杭州市下沙高教园区学源街 18 号
联系人：邹志鑫 电话：0571-86731500
传真：0571-86735777 电子邮件：zzhxin@zufe.edu.cn

乙方：上海科探信息技术有限公司
地址：上海市徐汇区田林路 418 号乐业天地 A 座 603
联系人：钟涛 电话：15068102060
传真：021-54262218 电子邮件：tzhong@quantangle.com.cn

鉴于甲方同意按照下述条款购买，乙方同意按照下述条款出售下列软件系统，仅限于浙江财经大学使用，甲乙双方特签订本合同。

一、软件名称、型号、数量、金额：

序号	建设内容	规格型号	技术参数	数量	单价(元)	合价(元)
1	流程开发服务	科探 流程建设服务	详见投标文件	15	9,782	146,730
2	自助打印	正脉 自助打印系统管理端	详见投标文件	1	29,349	29,349
		正脉 ZM-96D-D	详见投标文件	2	68,478	136,956
		正脉 自助打印服务	详见投标文件	1	29,349	29,349
3	数据主题管理系统	科探一站式流程服务 平台软件 V3.0	详见投标文件	1	19,565	19,565
		科探一站式流程服务 平台软件 V3.0	详见投标文件	15	5,870	88,050
4	日志分析管理系统	深信服 LAS-1000-E600	详见投标文件	1	195,652	195,652
5	系统集成服务	科探 数据集成服务	详见投标文件	1	29,349	29,349
合计	¥675,000					

二、 软件原产地、制造厂商

原产地：上海

制造厂商：上海科探信息技术有限公司

乙方保证提供的产品是原厂生产的最新的软件，销售及服务区域为中华人民共和国大陆地区。要求原厂软件、操作说明资料齐全，其性能指标，应符合本合同产品要求。

三、 项目交货：

项目交付时间：合同签订后 5 个月内交付并完成验收。

乙方负责将本合同项中所采购的软硬件按照本合同约定的参数安装部署到甲方已准备好的网络与服务器上，乙方应于交货同时提供本合同所要求的相关技术文件。

四、 质保期

1、 质保期 4 年。（自交货验收合格之日起计）

五、 付款时间与方式

1、 货物总价款：人民币含税：¥675,000 元大写：陆拾柒万伍仟元整；

2、 付款方式：

合同生效后，乙方应向甲方提交合同金额 5% 的合同履约保证金，在质保期内无质量问题和维护问题，质保期满后，由乙方方向甲方提出申请，交齐付款凭证等相关材料后退还（不计息）。

合同签订后两周内，乙方开具正规发票，甲方向乙方支付合同总金额的 30%，即¥202,500（大写）：人民币贰拾万贰仟伍佰元整。

项目验收通过后，乙方开具正规发票，甲方向乙方支付剩余合同金额，即¥472,500（大写）：人民币肆拾柒万贰仟伍佰元整。

六、 软件签收及知识产权

1、 甲方验收

（1）甲方对乙方提交的产品依据本合同附件中的技术规范和服务要求、合同技术协议和国家有关质量标准进行现场验收。

（2）验收时间为项目建设内容上线试运行 1 个月，运行状况良好，乙方提请验收。

（3）乙方交货前应对产品做出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

（4）甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到产品满足合同附件中规定的软件技术标准。甲方才做最终验收。

(5) 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与验收，并由其出具质量检测报告。

(6) 验收时乙方必须到现场，验收完毕后做出验收结果报告，甲方项目负责人或最终用户在验收报告单上进行签字确认。

2、乙方保证向甲方提供的技术资料包括全部中文版本，并且是清晰的、正确的、完整的。如发现缺失，乙方应在甲方送达通知之日起 3 日内将需补足的资料交付到甲方指定地点，按本合同前述各条款项规定交付及验收，所需的费用乙方承担。

3、软件的性能指标依照合同约定型号及要达到的技术参数性能指标为准。

4、乙方应保证所提供的产品或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

5、乙方保证所交付的产品的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

6、软件的知识产权归乙方所有，甲方最终用户对软件有永久使用权。

七、产品质量保证

1、乙方应保证所提供软件产品是全新的、无产品缺陷且符合合同中的技术标准及规范，乙方应保证其出售的产品可满足甲方的技术要求可正常的使用，并且在经过正确安装、正常操作下可以正常使用。

2、本合同范围的产品，应由乙方直接供应，不得转让他人供应，否则，甲方有权解除合同，并追究乙方的违约责任。

八、培训

乙方根据甲方提出的时间、场次免费给甲方最终用户提供培训，采取统一组织、集中培训方式，使系统管理人员、最终用户熟练地操作与使用本软件。根据校方需要组织三次现场应用培训活动，累计培训时间 40 小时。

九、软件售后服务

1、免费提供安装调试培训工作。

2、验收合格之日起 4 年免费质保期。

3、售后服务方式及内容：提供远程、电话、邮件及现场服务等多种服务方式，包括软件版本的更新，系统问题的修复等。

十、对侵权索赔的辩护

乙方应保证，甲方在中华人民共和国使用本合同项下产品或产品的一部分时，免于遭受第三方就知识产权（包括但不限于专利权、商标权、著作权及非专利技术）提起的诉讼、仲裁或任何请求。

如果因乙方出售的产品一部分侵犯了他人知识产权而针对甲方提起索赔或诉讼的情况，且甲方将此情况及时通知了乙方并向乙方提供了合理的信息和协助，并且授权乙方独立进行辩护和解决索赔问题，乙方将自费进行辩护，并支付全部费用（包括由于该案最终判决或裁决/裁定应支付的赔偿金），以及赔偿甲方因此而受到的一切损失。

十一、 违约责任

1、 乙方不能交付全部产品或部分产品无法交付，或交付的产品质量、规格、系统功能不符合合同要求，导致合同目的无法实现的，应退还已付款项并按合同总价款的 10%向甲方支付违约金。如因乙方不能交货给甲方造成损失，乙方应该承担全部赔偿责任。

2、 如乙方延期交货或甲方延期付款，每逾期一天，违约方应按期交货所折合的金额或延期付款金额每天 2‰的比例向对方支付违约金，但违约金累计不超过合同总金额的 20%。

3、 若货物为假冒伪劣产品，乙方应按照合同总金额的 2 倍向甲方支付惩罚赔偿金，且并不免除其依法应受的其它处罚。

十二、 不可抗力

1、 甲乙双方任何一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履约合同的期限应予以延长，则延长的期限应相当于不可抗力事件所影响的时间。

2、 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十三、 争议解决

在履行合同过程中发生争议的，双方应进行友好协商。若协商后仍不能达成一致，可向甲方所在地人民法院起诉。

十四、 合同生效及其他

1、 合同经甲、乙双方签名并加盖单位公章后生效。

2、 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经采购中心、财政部门审批，并签书面补充协议，经报政府采购监督管理部门备案后，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、 竞争性磋商文件、竞争性磋商响应文件与本合同具有同等法律效力。

4、 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

5、 本合同一式 6 份，具有同等法律效力，甲方执 3 份，乙方执 2 份，采购代理机构执 1 份，自盖章签字之日起生效。

甲方(盖章): 浙江财经大学

地址: 浙江省杭州市下沙高教园区学源街18号

法定代表人或委托人: 孔琳修

签名日期: 2020.8.25



乙方(盖章): 上海科探信息技术有限公司

地址: 上海市徐汇区田林路418号乐业天地A座603

法定代表人或委托人: 李

签名日期: 2020.8.24



合同鉴证方(盖章): 浙江建友工程咨询有限公司

地址: 杭州市西湖区振华路298号

采购代理机构代表: 绿杨星

鉴证日期: 2020.8.27

