**附件：浙江工商大学加快实施“最多跑一次”平台线上流程开发询价采购需求**

1. **项目概况**

根据教育厅有关文件精神，为提前做好师生分批返校工作，“聚通用”领导小组决定在疫情防控期间加快开发“最多跑一次”平台的线上审批流程的开发，以线上审批替代线下纸质材料传递和审批环节，降低师生聚集程度，有效减少人员接触，进一步提高办事效率，让师生在返校后能够安心工作、学习。根据学校办公室、公共事务处、人事处等部门要求，拟开发审批流程10项。

**二、采购清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务名称 | **部门** | 技术要求 |
| 1 | 师生出具论文公开发表（音像制品邮寄出境）保密审查 | 学校办公室 | 按照各部门需求任务单进行相应在线办理事项的开发及改造接入，用户界面、表单设计遵循浙江工商大学“最多跑一次”校务服务网整体设计风格。详见**三、技术及安全规范** |
| 2 | 师生无理由约谈校领导申请 | 学校办公室 |
| 3 | 校务服务网事项变更申请 | 学校办公室 |
| 4 | 信息公开申请 | 学校办公室 |
| 5 | 教职工外出医疗医保备案申请 | 公共事务处 |
| 6 | 教工子女医疗补助申请 | 公共事务处 |
| 7 | 教职工国内外各类进修审批 | 人事处 |
| 8 | 大地计划挂职人员审批 | 人事处 |
| 9 | 内部调动申请 | 人事处 |
| 10 | 因公出国蓝天计划 | 人事处 |

**三、技术及安全规范**

1．程序设计中注意防止SQL注入等方式的攻击，所以传递进来的参数必须进行有效性检查；

2.上传的文件必须经过严格的类型检查；

3.所有相关的数据库、文档及软件安装部署包能提供完备的备份、容灾机制，可使用任意时间点备份进行相关应用的恢复工作；

4.接受学校网络安全相关部门的安全扫描和监督整改；

5.不得设置年限、系统数量、终端数量、用户数量、功能数量等可能制约后续学校应用的限制。

6.所有服务必须保证常见浏览器兼容性，要求支持IE9(及以上)、360（兼容及极速两种模式）、edge、火狐、Chrome和Safari等主流浏览器；

7.采用开放、标准的数据库设计，支持跨平台部署，对数据库中的表与数据项都提供中文注释；

8.事项开发中涉及的编码规范应符合国家、教育部、行业、学校等制定的相关标准与规范。

**四、其它服务需求**

1．交货地点：浙江工商大学下沙校区数字化办公室。

2．安装服务质量要求：书面提供三年及以上免费上门保修服务。

3、安装服务范围：下沙校区数字化办公室机房。

4、安装调试完成时间：供货单位应在双方签订合同后的二十天内安装调试完成

**五、资信商务要求**

1、付款条件：验收通过后，甲方一次性支付全部款项。

**2、**报价明细表：项目服务费，并盖报价单位公章。

3、本询价文件的解释权属于询价采购单位。

**浙江工商大学数字化办公室**

**2020年3月12日**