附件3

**车辆购置税项目实施节点计划表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **工作节点** | **实施单位** | **工作内容** | **基点** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **环境准备和确认** | 准备各级网络环境 | 税务机关 | 检查各节点间及各单位局域网的网络联通情况，是否联接正常、网速是否符合要求。 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 准备数据库服务器 | 税务机关 | 检查硬件是否符合总局的要求 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 准备应用服务器 | 税务机关 | 检查硬件是否符合总局的要求 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 准备数据迁移PC机 | 税务机关 | PC机要求采用高性能cpu，内存在1G以上，2台 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 检查客户端打印机 | 税务机关 | 检查各使用单位的票据打印机，是否修改过硬件设置 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 报表格式设定 | 税务机关 | 使用套打格式设计软件为本单位需要套打的表格定义单元位置 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 确定车购税征收机构代码 | 税务机关 | 确定车购税征收机构代码归属 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 基础代码提供 | 税务机关 | 提供银行种类代码、银行代码、国库代码。 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 准备存储设备 | 税务机关 | 磁盘阵列安装，交换机上架，Firmware升级,交换机Zoning配置,EMC软件安装（PP,SE）,主机识别Lun,提交配置文档 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 准备操作系统 | 税务机关 | 逻辑卷的划分,主机LPAR的划分与调整,HA软件安装/配置,将所需接管的软件加到HA软件中,并激活。 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 准备数据库系统 | 税务机关 | 环境准备和确认，Oracle数据库安装、按要求创建表空间、调试、技术交流。 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 准备WEBLOGIC应用系统 | 税务机关 | 在实施系统安装前，BEA实施人员详细检查并确认操作系统版本、操作系统的系统补丁、JDK的版本、对于需要创建集群的应用确定UDP在子网内运行正常以及需要修改的操作系统核心参数。 按照车购税软件的安装需求安装WebLogic系统根据应用系统的要求创建并配置WebLogic域、集群等。 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 税收综合征管软件升级到可以和车购税连接的版本 | 税务机关 | 使用税收综合征管软件2.0版本的地区，需要提供连接服务器的IP地址和端口、用户名和密码以及EJB的Jndi。 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 提供机构体系及数据量 | 税务机关 | 列出本单位下属的各地级市及区县名单 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 培训环境准备 | 税务机关 | 人员培训的通知、时间安排，练习机器的准备 | ● |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 各系统检查 | 皖通科技 | **分别派技术人员在总局通过广域网检查，和在实施单位现场与IBM/ORACLE/BEA等厂商验收接受系统环境。** |  | ★ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **应用系统安装** | 初始化数据库 | 皖通科技 |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |  |  |  |  |
| 数据库技术支持 | ORACLE | 系统保障随时解决安装中的疑难问题 |  |  | ★ | ★ |  |  |  |  |  |  |  |
| 部署应用软件 | 皖通科技 | 配置应用参数 |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |  |  |
| WEBLOGIC技术支持 | BEA | 系统保障随时解决安装中的疑难问题 |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |  |  |
| 代码整理及导入 | 皖通科技 | 提供银行种类代码、银行代码、国库代码。 |  |  | ★ | ★ |  |  |  |  |  |  |  |
| 与税收综合征管软件联接设置 | 皖通科技 |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |  |  |
| 与MQ的联接设置 | 皖通科技 |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |  |  |
| **系统培训** | 培训讲解 | 皖通科技 | 详细介绍软件使用方法及业务流程 |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |  |  |
| 重点难点讲解 | 皖通科技 | 针对软件使用的难点、重点进行讲解 |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |  |
| 问题解答 | 皖通科技 |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |  |  |
| 操作练习 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |  |
| **运行准备** | 设置车购税征收机构代码 | 税务机关 | 培训完成即可进行 |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 人员代码准备与权限分配 | 税务机关 | 培训完成即可进行 |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 设置国库代码 | 税务机关 | 培训完成即可进行 |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 客户端机器准备与测试 | 税务机关 | 培训完成即可进行 |  |  | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ |  |  |  |
| 各类票证入库及出库 | 税务机关 | 与数据迁移同时进行 |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |
| **应用系统检查** | 数据库表及表结构 | 皖通科技 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 表空间 | 皖通科技 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 表索引 | 皖通科技 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 代码内容 | 皖通科技 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 套打参数配置 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 用户代码及权限 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 系统连接测试 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 客户端配置 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 应用软件打印测试 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 票证库存 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |
| 与税收综合征管软件的联接 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 与MQ的联接 | 税务机关 |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |  |  |
| 数据库练习数据清理 | 皖通科技 | 在数据迁移当天进行 |  |  |  |  |  |  |  | ★ |  |  |  |
| **数据迁移** | 数据整理 | 税务机关 | 清理各地数据库中不合理数据 |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |
| 迁移测试 | 皖通科技 | 在集中环境中导入数据测试，确定各地市数据完整性和一致性； |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |
| 数据准备 | 税务机关 | 汇总、备份各地市数据库； |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |
| 正式迁移数据 | 皖通科技 | 提取数据，升迁到省局数据库中； |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |
| 数据检查 | 税务机关　皖通科技 | 升迁后数据验证：验证用户是否可以正常登录，统计查询数据省集中后数据是否与升迁前地市一致，如不一致查找原因。 |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ |  |  |  |
| **系统保障** |  | 皖通科技 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ★ | ★ | ★ |

　　说明：1、●    实施人员到达时已经准备就绪的工作；2、★ 需要现场分配的时间。