## 陕西电子招投标系统

发布日期: 2025-09-25 | 阅读量: 13

宜采软件公司优势 丰富的实施经验,强大的业务咨询能力和系统集成能力。 自主知识产权,客户根据所需,可以分批、分期购买和使用。 产品安全稳定,得到众多客户验证。目前众多的客户使用了宜采公司的采购软件产品。 同时支持web端和手机端移动报价,方便供应商在紧急情况下进行报价。产品设计考虑了集团组织机构的采购,为集团化企业逐步实现电子采购提供有力保证。强大的技术实力,能够对客户的定制化需求做出迅速反应。 提供放心的售后服务。包括远程、电话、现场各种服务方式。 丰富的供应商资源库,可以提供给客户\*\*试用。 产品良好的应用效果,给众多客户带来了巨大的经济价值。 陕西电子招投标系统

电子竞价采购。与拍卖反方向的一种采购技术。电子竞价采购是由采购招标和网上竞价两部分有机结合在一起的采购方式。采用这种采购方式可以引发卖主之间的竞争、有效地发现卖方集体的成本区间,同时有力地变革了采购流程,是对采购技术的一种创新与应用。 价格磋商方式由采供双方磋商变革为供应商之间的在线竞价,有效提高采购工作效率,降低采购成本。整过采购定价过程可记录、可追溯、可监管,增加了采购透明度,实现采购管理阳光化。采购历史价格、供应商参与情况、供应商中标情况等多维度统计,助力企业提升供应商管理,支持采购决策。 陕西电子招投标系统

电子竞价项目流程 新建竞价项目:邀请供应商,发起竞价项目,添加标的信息,设置询价规则,添加附属要求,邀请供应商;项目信息审核:竞价项目信息和项目里邀请供应商的审核;发送邀请:向供应商发出竞价邀请。供应商在线确认是否参加;在线澄清:发出邀请后,竞价开始前,采购方和供应商在线问题交流;在线竞价:供应商实时报价,根据系统设置的逻辑进行实时排名,报价过程任何人都不能看到价格;即时通讯:竞价时,采购方和供应商可以进行问题交流。类似于qq即时通讯功能;竞价结果处理:采购方结束后,生成竞价报表。对竞价结果进行预分配,确定预中标供应商,提交审核;结果审核:根据设置审核流程,领导审核竞价中标结果;在线授标与公告:审核通过后,发送中标通知给中标供应商;供应商接到中标通知,在线回应采购方。同时在网站进行中标公示。

功能特点 竞争强度可控: 合理的竞争强度才能产生有价值的竞价结果, 宜采的竞价系统提供了丰富的手段帮助企业控制项目的竞争强度。在竞价过程中, 采购方可根据竞价现场的情况实时调整竞争强度。 风险可控: 竞价的方式可以为企业带来可观的成本节约, 但只有合理范围内的节约才有意义, 宜采竞价系统提供了多种手段帮助企业控制竞价风险, 获得合理的成本节约。 丰富的竞价组织策略: 一次成功的竞价活动的组织由竞标商的选择、竞价参数设定、竞价过程管理、竞价结果处理四部分组成, 竞价项目的组织策略是影响竞价结果的主要的因素。宜采通过项目实践积累了丰富的竞价组织经验, 可以指导企业根据标的物的特点选择合适的组织策略。可靠性高:

宜采竞价系统是完全B/S结构,客户端无需安装任何组件,支持实时监控用户的网络状态,避免因网络问题导致竞价失效,特殊链路备份机制处理并发访问,保证系统在大量用户使用情况下的稳定性和及时性。 灵活: 宜采竞价系统支持总价、单价多种竞价对象等多种出价策略,支持多种处理机制应对竞价现场可能发生的异常情况。支持数字化或图形化(曲线图)等不同的而价格查看方式。

竞价实际效果 1、有效的降低了采购成本,竞价采购实时报价实时排名,供应商在线直接竞争,促使供应商自己把价格降下来。除去商品价格波动因素外,与历史价格相比,降价幅度达到5%-15%区间,某些采购降幅可达20%以上。 2、有效的提高了采购效率。一场采购竞价,时间基本在10多分钟内完成,以前采用招标采购时间需要一周甚至更多。 3、提高供应商参与的积极性,系统通过信息的公开或者对供应商内部公开,竞价过程中自己的排名可见,体现公开、公平、公正,极大的调动了供应商参与的热情。 陕西电子招投标系统

## 陕西电子招投标系统

目前中国是全球极大的销售产品生产区,凭借国内区位及劳动力优势,我国销售产量处于全 球优先地位,据不完全统计,我国行业产能规模维持在4000万台左右。2017年我国产量3124.12万 台,2018年我国台式电脑产量为3197.95万台,产量较上年同期增长2.36%。在相对平淡的数码、 电脑市场,消费类产品依然表现低迷,反而是商用数码、电脑成为了市场销量的主要拉动力。消 费类数码、电脑与商用类主要差别在于用户需求的不可替代性以及不同用户对于产品后期使用成 本的重视程度。相对于普通消费类个人数码、电脑容易因为移动智能终端(包括手机和平板等) 的发展而被替代,但商产品作为企业生产力重点工具的地位却从未动摇。出现这种差异的伏笔, 甚至从十几年前数码、电脑开始分化为文娱终端和生产力工具两大分支的时候就已经埋下了。电 子化采购软件研发与销售,安全检查审计软件研发与销售; 传感器和物联网商城的运营,中小企 业采购云平台研发与运营,安全检查审计云平台研发与运营:信息化咨询服务,物联网解决方案 服务,气体传感器,水质传感器等国外传感器代理和销售。行业整体进入市场成熟期。目前电子 化采购软件研发与销售,安全检查审计软件研发与销售; 传感器和物联网商城的运营,中小企业 采购云平台研发与运营,安全检查审计云平台研发与运营; 信息化咨询服务,物联网解决方案服 务,气体传感器,水质传感器等国外传感器代理和销售。市场主要受企业需求的带动,而这些又 得益于 系统更新带动的硬件设备升级。预计 系统升级周期会持续到 2020 年,届时升级带动的 需求将会减少。陕西电子招投标系统

上海宜采软件科技有限公司拥有很好的服务与产品,不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员,点击页面的商盟客服图标,可以直接与我们客服人员对话,愿我们今后的合作愉快!