

政府采购单一来源产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	实验室建设与国有资产管理处
拟采购产品名称	土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块
拟采购产品金额	10万
采购项目所属项目名称	资产综合信息平台管理系统升级
采购项目所属项目金额	10万元

二、申请理由

原因阐述：

由于学校现有的资产综合信息平台管理系统缺少土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块，且学校房屋、构筑物以及著作权、专利、非专利等无形资产登记仍以纸质版台账为主，并未达到完全信息化管理，导致房屋构筑物、无形资产账目查询难度大、效率低，报表统计工作量大，为进一步规范学校国有资产管理，本项目通过在我校现有资产综合信息平台管理系统中增加土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块，实现房屋、土地、构筑物和无形资产从入账、使用变动、调拨、资产清查、下账处置的全生命周期流程化监督管理。同时，完善的资产综合信息平台管理系统具备资产区分管理和单独统计查询，能够简便学校国有资产的日常管理及上报工作，减轻校内资产主管部门数据统计压力，提高工作效率和信息化管理水平，满足各级各类统计报表与实时情况分析，为学校决策提供及时准确的资产信息和管理服务。

三、专家论证意见

天中师范学院运行的固定资产系统是北京普洛迪公司开发的资产管理软件，已经使用十年以上，实用性较强，操作便捷，数据安全稳定，售后服务及时。此项目只是在原有软件功能基础上对该软件进行升级改造、新功能的增加，为保证软件数据的安全，对接顺畅，现有数据能在升级后的系统中稳定运行，无缝衔接，易于融合，降低成本，便于资产人员对软件的操作、掌握、培训等，建议采用单一来源方式采购。

专家签字

2023年4月25日

政府采购单一来源产品专家论证意见

一、基本情况

申请单位	实验室建设与国有资产管理处
拟采购产品名称	土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块
拟采购产品金额	10万
采购项目所属项目名称	资产综合信息平台管理系统升级
采购项目所属项目金额	10万元

二、申请理由

原因阐述：

由于学校现有的资产综合信息平台管理系统缺少土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块，且学校房屋、构筑物以及著作权、专利、非专利等无形资产登记仍以纸质版台账为主，并未达到完全信息化管理，导致房屋构筑物、无形资产账目查询难度大、效率低，报表统计工作量大，为进一步规范学校国有资产管理，本项目通过在我校现有资产综合信息平台管理系统中增加土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块，实现房屋、土地、构筑物和无形资产从入账、使用变动、调拨、资产清查、下账处置的全生命周期流程化监督管理。同时，完善的资产综合信息平台管理系统具备资产区分管理和单独统计查询，能够简便学校国有资产的日常管理及上报工作，减轻校内资产主管部门数据统计压力，提高工作效率和信息化管理水平，满足各级各类统计报表与实时情况分析，为学校决策提供及时准确的资产信息和管理服务。

三、专家论证意见

该项目是在原有固定资产管理软件的基础上，进行升级，增加房屋土地及构筑物模块和无形资产模块，扩展功能，其他公司没有该系统版权，无法对系统进行二次开发，只能单一来源采购。

专家签字

方国强

2023年4月25日

政府采购单一来源产品专家论证意见

一、基本情况

申请单位	实验室建设与国有资产管理处
拟采购产品名称	土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块
拟采购产品金额	10万
采购项目所属项目名称	资产综合信息平台管理系统升级
采购项目所属项目金额	10万元

二、申请理由

原因阐述：

由于学校现有的资产综合信息平台管理系统缺少土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块，且学校房屋、构筑物以及著作权、专利、非专利等无形资产登记仍以纸质版台账为主，并未达到完全信息化管理，导致房屋构筑物、无形资产账目查询难度大、效率低，报表统计工作量大，为进一步规范学校国有资产管理，本项目通过在我校现有资产综合信息平台管理系统中增加土地、房屋及构筑物模块和无形资产模块，实现房屋、土地、构筑物和无形资产从入账、使用变动、调拨、资产清查、下账处置的全生命周期流程化监督管理。同时，完善的资产综合信息平台管理系统具备资产区分管理和单独统计查询，能够简便学校国有资产的日常管理及上报工作，减轻校内资产主管部门数据统计压力，提高工作效率和信息化管理水平，满足各级各类统计报表与实时情况分析，为学校决策提供及时准确的资产信息和管理服务。

三、专家论证意见

天水师范学院现运行的固定资产管理系统运行稳定，但随着管理精细化要求不断提高，已无法满足目前实现信息化的现行管理需要，为保证学院学校资产管理工作的稳定性和延续性，便于数据无缝对接，同时兼容原有资产系统及硬件设备，降低成本，需要在原有系统上进行改造扩展增加模块，建议采用单一来源方式采购。

专家签字

马建林

2023年4月25日

来源方式采购产品论证专家联系方式

序号	姓名	单位	职务/职称	专业	联系电话	签字
1	郭强	大连大学	会计学讲师	会计	13387070780	郭强
2	江波	哈尔滨工程大学	高级工程师	计算机科学	18911756032	江波
3	王森林	北京化工大学	教授	计算机科学	18618365587	王森林