

# 天水市粮食和物资储备局天水市粮食购销领域监管信息化软件升级改造项目单一来源采购公示

天水市粮食和物资储备局天水市粮食购销领域监管信息化软件升级改造项目，拟采用单一来源方式进行采购，现将有关情况向潜在供应商征求意见。

## 一、项目信息

采购人：天水市粮食和物资储备局

项目名称：天水市粮食和物资储备局天水市粮食购销领域监管信息化软件升级改造项目

拟采购的货物或服务的说明：天水市粮食购销领域监管信息化软件升级改造。

拟采购的货物或服务的预算金额：277.2 万元

采用单一来源采购方式的原因及说明：目前天水市粮库智能化建设中使用《上海达联电子科技有限公司》开发的享有唯一著作权的 DoGrain 粮库专用平台，该平台集软件系统和由软件定义的智能化设备于一体，可满足粮库生产经营、行业服务及监管需求。该软件平台已在天水市两区五县各库点使用 3 年有余，并与甘肃省粮食监管平台实现互联互通。本次升级改造项目需在原有软件平台基础上进行功能完善、升级。故本次升级只能由上海达联电子科技有限公司软件厂商进行开发升级，中国移动通信集团甘肃有限公司作为上海达联电子科技有限公司在天水地区唯一授权软件经销商，考虑

到本次软件升级改造项目的唯一性，故拟采用单一来源方式进行采购。

## 二、拟定的唯一供应商名称

供应商名称：中国移动通信集团甘肃有限公司

供应商地址：甘肃省兰州市安宁区北滨河西路 666 号

三、公示期限：2023 年 6 月 27 日至 2023 年 7 月 3 日(自公示之日起 5 个工作日)

## 四、专家论证意见：

专家一

姓名：陈怀宝

职称：副教授

工作单位：甘肃机电职业技术学院

目前天水市粮库智能化建设中所使用的 DoGrain 粮库专用平台，已在天水市两区五县各库点使用 3 年有余，并与甘肃省粮食监管平台实现互联互通。该平台集软件系统和由软件定义的智能化设备于一体，在使用中证明可满足粮库生产经营、行业服务及监管需求，反映良好。本次升级改造项目是对原有软件平台功能进行完善、升级。因此，考虑到兼容性、连续性和唯一性，建议采用单一来源方式进行采购。鉴于该平台的开发商是上海达联电子科技有限公司，而中国移动通信集团甘肃有限公司是上海达联电子科技有限公司在天水地区唯一授权软件经销商，故建议由中国移动通信集团甘肃有限公司承建较为妥当

专家二

姓名：马萍

职称：工程师

工作单位：甘肃海林中科科技股份有限公司

依据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第（一）款之规定，“天水市粮食和物资储备局天水市粮食购销领域监管信息化软件升级改造项项目”满足“只能从唯一供应商处采购的”的条件，建议采用单一来源方式采购。理由如下：

1、天水市粮库智能化建设所使用的平台是上海达联电子科技有限公司开发、享有唯一著作权的 DoGrain 粮库专用平台。该软件平台已在天水市各库点使用 3 年有余，并与甘肃省粮食监管平台实现了互联互通。本次升级改造项项目，需要在原有软件平台基础上进行功能完善与升级。只能由原软件平台提供厂商完成这一开发升级服务。

2、中国移动通信集团甘肃有限公司是上海达联电子科技有限公司在天水地区唯一授权软件经销商，是本次软件升级改造项项目的唯一供应商。

专家三

姓名：薛岩

职称：副教授

工作单位：甘肃工业职业技术学院

据了解目前天水市粮库智能化建设中所使用的软件是由上海达联电子科技有限公司开发并享有唯一著作权的 DoGrain 粮库专用平台，该软件平台已有天水市两区五县各库点使用 3 年有余，并与甘肃省粮食监管平台实现互联互通。本次天水市粮食和物资储备局天水市粮食购销领域监管信息化软件升级改造项项目需要在原有软件平台基础上进行功能的完善与升级。只能由上海达联电子科技有限公司进行开发升级，中国

移动通信集团甘肃有限公司是上海达联电子科技有限公司在天水地区唯一授权软件经销商。考虑到本次软件升级改造项目具有唯一性，符合《中华人民共和国政府采购法》第31条第一款规定“只能从唯一供应商处采购的”条件，建议采用单一来源方式采购。

## 五、联系方式：

### 1、采购人：天水市粮食和物资储备局

地址：天水市秦州区羲皇大道西路2号天河广场D座3区

联系人：王志刚 联系电话：18793830891

### 2、监督部门：天水市财政局

地址：天水市秦州区御园桃李春风8号楼（建筑科技大厦东侧）

联系人：冯哲 联系电话：0938-8214987

### 3、采购代理机构信息

招标代理：甘肃合融源项目咨询有限责任公司

地址：甘肃省天水市秦州区景园城1号楼1502室

联系人：万宸汐 联系电话：0938-8218727

任何供应商、单位或个人对该项目采用单一来源采购方式有异议的，请于公示期内以实名书面（包括联系人、地址、联系电话）形式将意见反馈给采购单位和监督部门。

2023年6月26日