

河南牧业经济学院图书馆2025年电子资源采购项目合同

采购项目编号：豫财单一采购-2025-74

采购人（甲方）：河南牧业经济学院（全称）

供应商（乙方）：河南贝塔数字科技有限公司（全称）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国著作权法》和其它相关法律法规，甲乙双方就甲方获得许可使用乙方环球农业数据库及相关服务事宜，协商一致，达成如下意见，共同遵照执行。甲、乙双方本着诚实守信的原则，协商一致并签订本合同，共同遵守如下条款：

1. 合同金额及期限

序号	数据库名称	合同有效期（使用期限）	金额（人民币）
1	环球农业数据库	2026.01.01-2026.12.31	20000元
合计 金额（人民币）	大写： <u>贰万元整</u> （小写：20000元）		

2. 订购资源内容

数据库收录内容

数据库名称	数据库内容
	环球农业数据库汇集全球200+国家及地区农业数据，全国2000+县域单位数据、全国500+主流农产品品种信息数据，积累数据超过30亿条，建成融合国际农业数据、国内农业数据、县域农业数据、农产品期货行情数据、林业经济数据、牧业经济数据、渔业经济数据、政策文件数据、期刊文献数据、科研项目数据、农业气象数据、粮食经济数据、防灾减灾数据等诸多功能于一体

的农业大数据平台，为用户提供高质量的涉农数据信息服务，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供坚实数据保障。

全球农业
数据库

功能模块	数据指标
农业数据	谷物、薯类、油料、豆类、棉花、糖料、蔬菜及食用菌、花卉、水果及坚果、中草药材、茶及饮料原料、香料原料
区县数据	<p>农林牧渔业总产值：农林牧渔服务业产值、农林牧渔业总产值、渔业产值、农业产值、牧业产值、林业产值</p> <p>农作物播种面积：粮食作物播种面积、农作物播种面积、蔬菜及食用菌、块根、块茎类、总播种面积、其他农作物、工业用辣椒、工业用番茄、中草药材、油料作物、夏收粮食、水生菜类、蔬菜瓜类、秋收粮食、茄果菜类、其他蔬菜、猕猴桃园、粮食作物、果园面积、非粮作物、春收粮食、菜用豆类、中药材、油菜籽</p> <p>畜牧业发展情况：大牲畜年末存栏数、生猪年内出栏数、生猪年末存栏数、羊年末存栏数、禽年末存栏数、牛年末存栏数</p> <p>农业生产条件：农用化肥施用量、农业机械总动力、有效灌溉面积、农村用电量</p> <p>农产品产量：蔬菜及食用菌、盆栽观叶植物、肉类总产量、瓜类及草莓、工业用辣椒、工业用番茄、猪牛羊肉、中草药材、园林水果、薯类折粮、食用坚果、秋收粮食、粮食产量、工业辣椒、工业番茄、干鲜果品、中药材、油菜籽、向日葵、鲜切花、水产品、食用菌、啤酒花、盆栽花</p>
全球数据	<p>全球一百多个国家数据：生产量-农作物和畜产品、生产量-生产指数、生产量-农业生产总产值、粮食安全与营养-粮食安全指标、粮食收支-供应利用账户、粮食收支-食物平衡、粮食收支-大宗商品平衡（非粮食）、贸易-贸易指数、贸易-作物和牲畜产品、贸易-详细贸易矩阵、价格-生产者价格、价格-平减指数、土地-土地覆盖、土地-土地利用、农资-按产品分类的肥料、农资-按养分分类的肥料、农资-农药贸易、农资-牲畜粪便、可持续性-肥料、可持续性-土地利用、可持续性-土壤养分、可持续性-牲畜、人口-人口、投资-国家投资统计概况、投资-外国直接投资（FDI）、投资-投资：政府开支、宏观经济指标-股本、宏观经济指标-宏观指标、林业-林业贸易流、林业-林业生产和贸易、排放-排放总量、排放-排放份额、排放-排放强度、排放-农业排放：作物残留物、排放-农业排放：水稻种植、排放-农业排放：燃烧-作物残留物、排放-农业排放：肠道发酵、排放-农业排放：施用在土壤上的肥料、排放-农业排放：留在牧场上的粪便、排放-农业排放：粪便管理、排放-土壤排放：森林、排放-土壤排放：火灾、排放-其他排放：能源使用、排放-其他排放：运输、排放-其他排放：废物处理。</p>
宏观数据	<p>综合：地级区划数、地级市个数、县级区划数、市辖区数、县级市个数、乡镇级区划数、镇个数、街道办事处个数、年底总人口数、年底总人口数_男性、年底总人口数_女性、年底总人口数_城镇等</p> <p>农林牧渔业总产值及指数：农林牧渔业总产值(现价)、农业总产值(现价)、林业总产值(现价)、渔业总产值(现价)、畜牧业总产值(现价)、农林牧渔业总产值指数(上年=100)、农业总产值指数(上年=100)、渔业总产值指数(上年=100)、畜牧业总产值指数(上年=100)等</p> <p>农作物播种面积：稻谷播种面积、豆类播种面积、甘蔗播种面积、谷物播种面积、花生播种面积、黄红麻播种面积、烤烟播种面积、粮食作物播种面积、麻类播种面积、棉花播种面积、农作物总播种面积、蔬菜播种面积、薯类播种面积、糖料播种面积、甜菜播种面积、小麦播种面积</p> <p>农作物产品产量：稻谷产量、豆类产量、甘蔗产量、柑桔产量、谷物产量、花生产量、黄红麻产量、烤烟产量、粮食产量、麻类产量、棉花产量、薯类产量、甜菜产量、小麦产量、烟叶产量、油菜籽产量、油料产量、玉米产量、芝麻产量、茶叶产量、蚕茧产量、梨产量、苹果产量、葡</p>

	<p>萄产量</p> <p>农副产品人均占有量：粮食作物人均占有量、棉花人均占有量、油料人均占有量、牛奶人均占有量、猪牛羊肉人均占有量</p> <p>农业生产条件：有效灌溉面积、除涝面积、农作物绝收面积、水土流失治理面积、农用机械总动力、农用排灌柴油机数、农作物受灾面积、农作物受灾面积_洪涝、山体滑坡、泥石流和台风、农作物受灾面积_旱灾、农作物受灾面积_风雹灾害、农作物受灾面积_低温冷冻和雪灾、农作物绝收面积_洪涝、山体滑坡、泥石流和台风、农作物绝收面积_旱灾、农作物绝收面积_风雹灾害、农作物绝收面积_低温冷冻和雪灾、化肥施用量</p> <p>畜牧产品产量：奶类产量、牛奶产量、牛肉产量、禽蛋产量、肉类产量、羊肉产量、猪牛羊肉产量、猪肉产量、羊绒产量、山羊毛产量、绵羊毛产量</p> <p>牲畜饲养情况：骡期末存栏头数、骆驼期末存栏头数、驴期末存栏头数、马期末存栏头数、绵羊期末存栏头数、牛期末存栏头数、山羊期末存栏头数、羊期末存栏头数、猪期末存栏头数、大牲畜期末存栏头数</p> <p>畜牧产品人均占有量：牛奶人均占有量、猪牛羊肉人均占有量</p> <p>水产品产量：水产品产量、贝类淡水产品产量、贝类海水产品产量、淡水产品产量、海水产品产量、其他类淡水产品产量、其他类海水产品产量、人工养殖淡水产品产量、人工养殖海水产品产量、天然生产淡水产品产量、天然生产海水产品产量、虾蟹类淡水产品产量、虾蟹类海水产品产量、鱼类淡水产品产量、鱼类海水产品产量、藻类海水产品产量</p> <p>水产品人均占有量：水产品人均占有量</p> <p>林产品产量：生漆产量、松脂产量、油茶籽产量、油桐籽产量、木材产量、橡胶产量</p>
行情中心	包含普麦、强麦、粳稻、早籼稻、晚籼稻、菜粕、菜籽油、油菜籽、红枣、苹果、棉花等期货行情数据
监测预警	价格监测与预警服务，根据产品价格波动过程，可以通过一些指标率先预防暴露或反映出来的问题
农业资讯	农业专利、科研项目、海外文献、政策文件、农业标准、热点数据
数字农业	清晰呈现出全球数据、农业生产、生产要素、农业进出口、宏观数据、监测预警等相关资源

技术参数：

1. 支持在 Windows, Linux, Unix 等操作系统上跨平台使用。
2. 方便二次开发，支持 Microsoft SQL Server, Oracle, DB2, Sybase, Informix, MySQL 等多种数据库系统。
3. 提供查询字段、代码选择等多种查询方式。
4. 可以一次性呈现全部查询结果集文件，支持下载中断或异常退出后重新进行连续下载。
5. 支持 Txt, Excel, Excel2007, Dbf, SAS, SPSS, MATLAB, R, HTML 表格, XML 文件等多种格式的下载，方便用户对数据进行处理操作。
7. 支持当前各种主流浏览器访问，支持多用户并发访问。
8. 支持教学研究，免费提供数据定制服务。
9. 有专业服务与技术支持团队，能够提供及时、完善的售前和售后服务，为用户提供免费培训。
10. 系统权限严格分明，基础设置简单灵活，操作界面友好、易用，数据结构稳定。
11. 支持数据的可视化图表创建，并提供丰富的图表类型（柱状图、折线图、饼状图、气泡图），可通过设置按钮进行调整，支持将可视化结果保存为图片。
12. 支持全库查询功能在搜索框中输入关键字进行全库检索，关键字在搜索结果中高亮显示，点击搜索结果，展示表单详细内容。
13. 拥有国家版权局颁发的数据库计算机软件著作权登记证书。

商务内容：
所投数据库产品具有软件著作权证书。

售后、增值服务等：

质保期内，提供7×24小时技术支持，确保产品的正常使用。如产品出现故障，在接到用户服务要求后1小时内立即做出回应，4小时内提供解决方案。如果4小时内仍不能排除故障，将在24小时内安排专职工程师上门维修，排除故障。维修人员在24小时内不能排除故障时，厂商负责免费提供替代使用方案。

平台服务功能

环球农业数据库所含数据的快速查询及下载。

3. 提供访问方式

访问方式：B/S 模式，IP 地址范围内访问。

4. 履行合同的时间、地点及方式

乙方应于2026年01月01日至2026年12月31日确保数据库在河南牧业经济学院的正常开通使用。

5. 付款与结算

正常开通数据库，经采购人验收合格，将合同总价款人民币贰万元整（人民币20000元）汇入乙方指定账号。

乙方付款信息如下：

公司名称：河南贝塔数字科技有限公司

开户行：中国银行郑州永平路支行

账号：250780914276

6. 质量保证、技术标准及验收

(1) 乙方必须严格按合同要求提供资源内容及服务，保证数据的完整性和及时更新，保证甲方对数据库的正常使用。

(2) 甲方在使用中如果学校的 IP 地址发生变化，需要及时通知乙方，乙方收到甲方更改 IP 地址的请求，需在48小时内做出回复，3个工作日内完成 IP 段更改（排除不可抗力的因素）。

7. 软件知识产权的约定

(1) 乙方保证数据库不会侵犯任何第三方著作权、专利权或商标权，同时也不侵害第三人的商业秘密和其他合法权益。

(2) 乙方保证甲方使用本合同项下的产品，如有第三方向甲方主张任何权利或索赔的，由此产生的一切法律责任及损失由乙方承担，并且甲方可以解除本合同，要求乙方退还全部费用。

8. 售后服务

(1) 乙方应按国家有关法律规定及乙方的售后服务承诺提供售后服务。甲方使用过程中若出现无法访问及使用障碍等问题均由乙方负责解决，且乙方应当相应延长甲方使用期限。

(2) 乙方指定专人负责对数据库的维护，若出现售后服务(1)所指定的问题，其响应时间为1个工作日，确保3-5个工作日内解决问题。若遇到特殊情况如不可抗力、法定节假日、国外假期等，无法在规定时间内解决的问题，需及时向甲方提供说明。

(3) 乙方负责向校方提供网络、电话及 E-MAIL 支持服务，响应时间不超过1个工作日，以保证数据库产品的正常使用。

(4) 乙方主动告知平台变更与联系人员变更情况，主动提供采购方案与资源信息变化情况供用户参考。

(5) 乙方及时按甲方要求提供数据库使用统计分析。

(6) 乙方应根据甲方资源统计需要，提供资源列表及相应数据。

(7) 乙方应根据甲方要求免费安排用户数据库培训，每年不低于2次。

(8) 乙方应根据甲方要求配合阅读推广活动。

9. 违约责任

(1) 乙方延期交货，未能在本合同规定的服务时间内保证数据库的正常开

通，每延期1天，按延期交付的货物总额5%交付违约金，违约金最高限额不超过延期交付的合同金额的5%，并且甲方有权随时单方解除本合同。

(2) 甲方对乙方所提供的货物如发生知识产权争议，按本合同中所约定的解决方式解决。

10. 解决合同纠纷方式

本合同未尽事宜或合同执行过程中发生争议，由甲、乙双方友好协商解决，若协商不成，任何一方可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

11. 合同生效及文本

本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，自甲乙双方签章后生效。

甲方（盖章）：河南牧业经济学院


授权代表（签字）：

单位地址：河南省郑州市龙子湖北路6号

电话：

纳税人识别号：12410000415803040L

乙方（盖章）：河南贝塔数字科技
有限公司

法人或授权代表（签字）：

单位地址：河南省郑州市郑东新区龙子湖崇德街豫盐大厦15楼1507室

电话：17513195765

纳税人识别号：91410100MA9L4WNLXT

合同签订时间：2025年7月28日