

同江市农业事业发展中心**2022**年同江市东北黑土地保护建设项目（南片区）中 标（成交）明细

骏兴项目管理有限公司受同江市农业事业发展中心委托，采用公开招标进行采购**2022**年同江市东北黑土地保护建设项目（南片区）（项目编号：[230881]JXXM[GK]20220023）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包**1**（**2022**年同江市东北黑土地保护建设项目（南片区））

1.1、中标（成交）供应商：哈尔滨神州精英科技开发有限公司

1.2、中标（成交）总价：4,876,542.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	----	-------	----	-------	----	----	-------

品目号	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价(元)	数量	单位	总价(元)	
1-1	2022年同江市东北黑土地保护项目(南片区)数据库管理系统	一、可视化监测资源整合建设1.1综合监控管理平台规格:机架式型号:DH-DSS7088ZDY1.2网络存储规格:机架式型号:iVMS-3000C-H16/LISC1.3网络硬盘录像机规格:4路型号:DH-NVR4204-HDS2/H1.4监控硬盘规格:3.5寸硬盘:ST4000VM0001.5可视化资源整合辅助平台规格:V1.0型号:可视化资源整合辅助平台1.6网络传输规格:网络传输型号:4G1.7数据应用服务器规格:447mm×87mm×720mm型号:NF5270M5二、气象灾害监测站建设2.1气象监测站规格:6m型号:ELITE-QXJC2.2灾害监测站规格:6m型号:ELITE-ZHJC2.3太阳能供电系统规格:200AH型号:360W2.4配电箱规格:定制型号:定制2.5辅材规格:定制型号:定制2.6气象灾害监测辅助平台规格:V1.0型号:气象灾害监测辅助平台三、智能病虫害综合防治监测站建设3.1智能虫情监测站规格:650mm×650mm×2150mm型号:YFCB-IV3.2智能孢子捕捉仪规格:200W型号:YFBZ43.3太阳能供电系统规格:400AH型号:800W3.4害虫性诱自动监测仪规格:2.8m型号:YF-XY-I3.5病虫害智能监测预警管理平台规格:V1.0型号:病虫害智能监测预警管理平台四、系统平台建设4.1气象资源管理中心平台规格:V1.0型号:气象资源管理中心平台4.2灾害态势感知中心平台规格:V1.0型号:灾害态势感知中心平台4.3病虫害数据洞察中心平台规格:V1.0型号:病虫害数据洞察中心平台4.4旱涝灾害管理中心平台规格:V1.0型号:旱涝灾害管理中心平台4.5病虫害防治知识中心平台规格:V1.0型号:病虫害防治知识中心平台	一、可视化监测资源整合建设1.1品牌:大华1.2品牌:海康威视1.3品牌:大华1.4品牌:大华1.5品牌:神州精英1.6品牌:中国移动1.7品牌:浪潮二、气象灾害监测站建设2.1品牌:神州精英2.2品牌:神州精英2.3品牌:创辉2.4品牌:创辉2.5品牌:神州精英2.6品牌:神州精英三、智能病虫害综合防治监测站建设3.1品牌:云飞3.2品牌:云飞3.3品牌:创辉3.4品牌:云飞3.5品牌:神州精英四、系统平台建设4.1品牌:神州精英4.2品牌:神州精英4.3品牌:神州精英4.4品牌:神州精英4.5品牌:神州精英	一、可视化监测资源整合建设1.1浙江大华技术股份有限公司1.2杭州海康威视数字技术股份有限公司1.3浙江大华技术股份有限公司1.4浙江大华技术股份有限公司1.5哈尔滨神州精英科技开发有限公司1.6中国移动通讯集团有限公司1.7浪潮集团有限公司二、气象灾害监测站建设2.1哈尔滨神州精英科技发展有限公司2.2哈尔滨神州精英科技开发有限公司2.3吉林省创辉光电科技有限公司2.4吉林省创辉光电科技有限公司2.5哈尔滨神州精英科技发展有限公司2.6哈尔滨神州精英科技开发有限公司三、智能病虫害综合防治监测站建设3.1河南云飞科技发展有限公司3.2河南云飞科技发展有限公司3.3吉林省创辉光电科技有限公司3.4河南云飞科技发展有限公司3.5哈尔滨神州精英科技发展有限公司四、系统平台建设4.1哈尔滨神州精英科技开发有限公司4.2哈尔滨神州精英科技开发有限公司4.3哈尔滨神州精英科技开发有限公司4.4哈尔滨神州精英科技开发有限公司4.5哈尔滨神州精英科技开发有限公司	一、可视化监测资源整合建设1.1综合监控管理平台产地:浙江1.2网络存储产地:杭州1.3网络硬盘录像机产地:浙江1.4监控硬盘产地:浙江1.5可视化资源整合辅助平台产地:哈尔滨1.6网络传输产地:哈尔滨1.7数据应用服务器产地:北京二、气象灾害监测站建设2.1气象监测站产地:哈尔滨2.2灾害监测站产地:哈尔滨2.3太阳能供电系统产地:吉林2.4配电箱产地:吉林2.5辅材产地:哈尔滨2.6气象灾害监测辅助平台产地:哈尔滨三、智能病虫害综合防治监测站建设3.1智能虫情监测站产地:河南3.2智能孢子捕捉仪产地:河南3.3太阳能供电系统产地:吉林3.4害虫性诱自动监测仪产地:河南3.5病虫害智能监测预警管理平台产地:哈尔滨四、系统平台建设4.1气象资源管理中心平台产地:哈尔滨4.2灾害态势感知中心平台产地:哈尔滨4.3病虫害数据洞察中心平台产地:哈尔滨4.4旱涝灾害管理中心平台产地:哈尔滨4.5病虫害防治知识中心平台产地:哈尔滨		4,876,542.00	1.00	套	4,876,542.00

骏兴项目管理有限公司
2022年09月27日