

黑龙江省森林病虫害防治检疫站林业有害生物遥感监测服务项目中标（成交）明细

同致诚工程咨询有限公司受黑龙江省森林病虫害防治检疫站委托，采用公开招标进行采购林业有害生物遥感监测服务项目（项目编号：TZC--G21007）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（林业有害生物遥感监测服务项目）

1.1、中标（成交）供应商：云烁智控（哈尔滨）技术有限公司

1.2、中标（成交）总价：5,954,447.00 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）
1-2	其他专用仪器仪表	松材线虫病分子检测仪	松材线虫病分子检测仪 BX-16M	生兴防治	生兴防治技术股份有限公司	南京	149,996.00	5.00	项	749,980.00
1-4	其他专用仪器仪表	天牛诱捕器	天牛诱捕器YL-LBT	中捷四方	中捷四方生物科技有限公司	北京	419.00	500.00	项	209,500.00

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他信息技术服务	变色立木普查	在黑龙江-吉林省汪清县边界处设置20KM缓冲区，交界沿线473.8KM,直线距离252KM,向汪清县区域延伸15KM，向我省内延伸5KM，作为重点缓冲区检测范围。	监测面积1149万亩（7666平方千米）。	签订合同45个日历天内	符合招标文件要求标准	599.50	7666.00	项	4,595,767.00
1-3	其他信息技术服务	卫星遥感数据处理	建立2020年卫星遥感数据释义，范围为全省有林地，通过高分辨率系列卫星遥感获取正射影像和多光谱影像进行大范围宏观监测，重点提取林木异常区域，缩小排查范围。	影像预处理包含辐射定标、正射校正、大气校正、几何校正、影像融合、色彩调整、拼接融合等处理，对数据进行光谱分析和植被指数计算获取病虫害发生区域数据，并以林班为单位提取异常区域面积和位置信息。	签订合同45个日历天内	符合招标文件要求标准	2,495.00	160.00	项	399,200.00

同致诚工程咨询有限公司

2022年01月18日