

# 黑龙江省公路路网监测中心交通量调查维护项目中标（成交）明细

黑龙江省晨兴招标有限公司受黑龙江省公路路网监测中心委托，采用单一来源进行采购交通量调查维护项目（项目编号：[230001]CXZBGS[DY]20230010）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（交通量调查维护）

- 1.1、中标（成交）供应商：北京万集科技股份有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,079,200.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	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	硬件运维服务	交通量调查维护	<p>①硬件维护：包括但不限于前端采集传感器、信号采集模块、控制主机、通信模块、设备及后备电源、设备支架以及其他实现设计功能目标的硬件组成部分；②软件维护：包括但不限于交调数据采集、转发程序；③按甲方要求，对经检测不合格的设备进行更换或升级，此费用包含在合同价款中；④负责54套交调设备本年度的通讯卡费用；⑤负责机房服务器的维护。</p>	<p>1.外观维护：立杆除锈喷漆、机柜除尘除锈刷漆，确保美观2.接地检查：保持激光头、机柜接地良好，确保接地良好无松动3.线路检查固定：线路整理、插排固定，确保美观且无破损4.激光器波形检查：用笔记本电脑采集波形，确保波形正常5.流量精度检查：现场数车与采集数据对比，确保准确率≥95%6.车型精度检查：现场观测车型是否与采集数据车型相符，确保准确率≥90%7.参数校正：检查激光头、控制器参数，根据实际情况调校参数</p>	1年	按交通运输部有关工作要求，需完成对全省各条高速公路交通流量的调查数据统计、分析等工作。因此要确保交调设备具有24小时在线以及数据实时传输能力，满足公路交通情况调查工作的需求。第四章 采购内容与技术要求、2.技术标准与要求	1,079,200.00	1.0000	项	1,079,200.00

黑龙江省晨兴招标有限公司  
2023年04月25日