

呼伦贝尔市水利局内蒙古自治区山洪灾害监测预警平台自动监测站点运维复建、站点卫星通信改造及自动监测站以外盟市级山洪非工程措施运维项目中标（成交）明细

中城越工程管理咨询有限公司受呼伦贝尔市水利局委托，采用竞争性磋商进行采购内蒙古自治区山洪灾害监测预警平台自动监测站点运维复建、站点卫星通信改造及自动监测站以外盟市级山洪非工程措施运维项目（项目编号：HSZCS-C-F-230056）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（内蒙古自治区山洪灾害监测预警平台自动监测站点运维复建、站点卫星通信改造及自动监测站以外盟市级山洪非工程措施运维项目）

1.1、中标（成交）供应商：航天新气象科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：1,725,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

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	其他运行维护服务	内蒙古自治区山洪灾害监测预警平台自动监测站点运维、站点卫星通信改造及自动监测站以外盟市级山洪非工程措施运维项目	雨量站208处、水位站31处、墒情站21处、图像视频站3处运行维护工作、新建24个雨量站、水位站1个；市山洪灾害防治体系和机房运维；卫星通信改造	全市263处山洪灾害防治自动监测站点(雨量站208处、水位站31处、墒情站21处、图像视频站3处)运行维护工作，自动监测站点运维内容主要包括：监测站点日常看管、设备年检、运行调试、通讯费用缴纳、故障设备维修、老旧设备更换、数据校准、5%的0.5mm精度雨量筒调整为0.1mm精度、10%的蓄电池更换等内容；本次站点建设主要在以下组成部件：遥测终端机（含通讯终端）、太阳能板及支架、充电控制器、蓄电池、雨量计、土建立杆、防雷、围栏等附属设施；每年至少巡检16次，每月1次、汛期每半月1次。运维单位应在2小时内响应，汛期应在12小时恢复，非汛期36小时内恢复正常。设备维护耗材应由运维单位统一采购管理，运维使用结余耗材应交还管理单位统一保管；自动监测站点卫星信道补充项目是在原有自动监测站点建设基础上加装北斗卫星终端设备，因此需对原有自动监测站点进行配置调整。	自合同签订之日起一年	参照《水文自动测报系统技术规范》（SL61-2015）相关要求及招标文件要求；满足《水文站网规划技术导则》（SL34—2013）及招标文件要求；运维工作满足《山洪灾害防治非工程措施运行维护指南》和《山洪灾害监测预警设施设备运行维护管理要求》有关要求。；满足《水文监测数据通信规约》SL651-2014且具备内置北斗通信协议及相应接口的远程遥测终端（RTU）	1,725,000.00	1.00	项	1,725,000.00

中城越工程管理咨询有限公司
2023年05月31日