

[首页](#)   [政采法规](#)   [购买服务](#)   [监督检查](#)   [信息公告](#)   [GPA专栏](#)   [PPP频道](#)

当前位置：[首页](#) » [政采公告](#) » [中央公告](#) » [中标公告](#)

## 西藏自治区气象台2019年山洪地质灾害气象保障工程之一体化智能网格预报业务系统建设项目中标公告

2019年08月23日 10:11 来源：中国政府采购网 【打印】 【显示公告概要】

中国气象局政府采购中心受西藏自治区气象台的委托，就“2019年山洪地质灾害气象保障工程之一体化智能网格预报业务系统建设项目”项目（项目编号：ZQC- T19124）组织采购，评标工作已经结束，中标结果如下：

### 一、项目信息

项目编号：ZQC- T19124

项目名称：2019年山洪地质灾害气象保障工程之一体化智能网格预报业务系统建设项目

项目联系人：张夏虹

联系方式：010-68406136

### 二、采购单位信息

采购单位名称：西藏自治区气象台

采购单位地址：西藏自治区拉萨市林廓北路2号西藏自治区气象台

采购单位联系方式：罗布坚参 0891-6324111

### 三、项目用途、简要技术要求及合同履行日期：

随着数值预报模式的发展，急需进一步完善基于CIMISS或数值预报云数据环境，研发本地特色的客观网格预报技术，特别是特殊地形对降水格点要素预报的影响及订正算法和地形高度、下垫面属性对温度和风的影响及订正技术，完善智能化预报编辑模块和实现实时检验评估及实现基于智能网格预报“一张网”制作

城镇、乡镇天气预报等多种常规预报服务产品和专业服务产品，为提高山洪地质灾害风险预警打下了良好基础。

简要技术要求：

| 序号 | 名称          | 描述   | 备注 |
|----|-------------|--|----|
| 1  | 客观预报释用系统    | 含任务调度模块、数据收发监控模块、数据预处理模块、模型建立模块、中短期预报模块、预报检验模块、系统管理模块等。              |    |
| 2  | 气象业务一体化平台建设 | 含数据前处理模块、多源集成网格预报背景场生成模块、多源数据显示分析模块、基于客观算法的智能工具、数据统计分析模块、智能化产品输出模块等。 |    |

履约时间：合同签订之日起至2019年12月完成项目并通过验收，其余事项详见合同文本。

#### 四、采购代理机构信息

采购代理机构全称：中国气象局政府采购中心

采购代理机构地址：北京市海淀区中关村南大街46号中国气象局资产管理事务中心办公楼（南区19号楼）  
政府采购中心

采购代理机构联系方式：张夏虹 010-68406136

#### 五、中标信息

招标公告日期：2019年07月31日

中标日期：2019年08月20日

总中标金额：192.6 万元（人民币）

中标供应商名称、联系地址及中标金额：

| 序号 | 中标供应商名称         | 中标供应商联系地址               | 中标金额(万元)   |
|----|-----------------|-------------------------|------------|
| 1  | 北京维艾思气象信息科技有限公司 | 北京市海淀区中关村南大街46号好北区华风楼二层 | 192.600000 |

本项目招标代理费总金额：2.3 万元（人民币）

本项目招标代理费收费标准：

按差额定率累进法计算，100万以下，最低按1.5万收取（或50万以下按1万元收取）。

评审专家名单：

付成伟（组长）、李鸥、兰帅辉、王静、赵声蓉

中标的名称、规格型号、数量、单价、服务要求：

详见附件：主要投标标的情况表

## 六、其它补充事宜

© 1999- 2019 中华人民共和国财政部版权所有 | 联系我们 | 意见反馈 | 京ICP备10046031号-10