

## 2.20 主要标的信息表

主要标的信息表（一）

序号	软件名称	主要功能	软件开发维护要求	项目完成时间	软件开发维护标准
1	一体化气象灾害风险预报能力建设-短中期气象灾害风险和水文气象灾害风险预报建设项目（重新招标）	暴雨灾害风险预报预警与影响预报组件	具体采购范围及所应达到的具体要求，以本采购文件中商务、技术和服务的相应规定为准。	合同签订后一年之内交货，15天内完成安装调试并具备验收条件	投标人的投标文件必须满足本次采购的实质目的，完全实现所应有的全部要求。
		台风灾害风险预报预警与影响预报组件			
		暴雪灾害风险预报组件			
		低温雨雪冰冻灾害风险预报组件			
		大雾沙尘灾害风险预报和影响预报组件			
		强对流灾害风险预报预警与影响预报组件			
		高温灾害风险预报组件			
		寒潮灾害风险预报组件			
		大风灾害风险预报和影响预报组件			
		台风和暴雨灾害风险预报检验组件			
		多灾种综合风险预报组件			
		气象灾害影响基础数据集及风险预报预警产品自动化			
		多源降水资料中小流域面雨量计算组件			
		中小流域面雨量监测分析组件			
		中小流域面雨量多模式预报组件			
		中小流域面雨量集成预报组件			
		城市积涝灾情数据库组件			
		城市积涝灾情分析组件			
基于降水历史百分位的决策树城市积涝气象预报模型组件					
城市积涝区域随机森林城市积涝气象预报模型组件					
北京城市积涝水文动力学预报模型组件					

	郑州城市积涝水文动力学预报模型组件		
	天津城市积涝水文动力学预报模型组件		
	城市积涝气象预报公报制作组件		

注：1、必须按此格式填写，用途是用来发布中标公告时按照中国政府采购网格式公布供应商的主要标的信息。

2、采购内容不含服务的不提供表二，不含货物购置的不提供表三。