

表1

海南省政府采购计划备案（审核）表

预算单位(公章):海南省水利厅

填报时间:2022年8月9日

预算单位编码:303001

金额单位:万元

政府采购项目名称		海南省2022年度山洪灾害防治项目				
政府采购项目预算金额		¥2,848.76		政府采购项目需求		
是否属于高校、科研院所采购科研仪器设备 (<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否) (请提供认定意见)						
政府采购资金来源						
资金类型	小计	省财政安排	中央部门资金	上年结转	预算指标文号	
经费拨款	2,849	570	2,279		琼财农【2021】988号	
行政事业性收费						
罚没收入						
专项收入						
国有资源(资产)有偿使用收入						
国有资本经营收入						
政府性基金						
国有资本经营预算						
社会保险基金预算资金						
其他资金						
合计	2,849	570	2,279			
预算单位 申报意见	本项目政府 采购组 织形式	集中采购 (<input checked="" type="checkbox"/>)		本项目政 府采 购方 式	公开招标 (<input checked="" type="checkbox"/>)	委托机构: ①政府采购中心() ②其他代理机构: 广东河海工程咨询 有限公司
		分散采购 ()			竞争性谈判 ()	
					询价 ()	
		分散采购 ()			竞争性磋商 ()	
					单一来源采购 ()	
		分散采购 ()			邀请招标 ()	
					协议供货(服务定点) ()	
		分散采购 ()			网上商城 ()	
其他(需附方式说明) ()						
预算部门审核意见		审核人: 徐三青 2022年8月23日				
省财政厅部门预算业务 管处资金保障意见		主 年月日(签章)				
政府采购监管机构备案 (进 口产品审核或备案)		有进口产品 ()		无进口产品 (<input checked="" type="checkbox"/>)		

预算单位负责人: 赵光祥

预算单位经办人: 冯书

联系电话: 65786201



表2

政府采购项目详细需求表

预算单位:海南省水务厅

序号	采购品目名称	参考规格型号和配置技术参数	数量	单位	市场单价 (万元)	总价(万 元)	是否进口 产品	备注
	合计					2848.76		
1	海南省2022年度山洪灾害防治项目A包	在海南省水务厅本级开展山洪灾害防治项目建设, 主要建设内容为: 自动监测站点(雨量站、水位站、图像站)更新改造、省级山洪灾害多阶段动态预警模型建设(构建分布式水文模型框架, 可进行多尺度洪水预报和风险评价的软件框架)、监测预警平台功能升级(实时模拟分析子系统构建、预报预警分析结果集成、省级防御会商管理模块、数据同步共享)、省级山洪灾害气象(风险)预报预警服务及社会化发布支撑、山洪灾害补充调查评价(分析确定预警指标、建立危险区动态管理清单、动态预警指标分析)、山洪灾害宣传、培训及演练。	1	套	617.00	617.00	否	
2	海南省2022年度山洪灾害防治项目B包	建设高分辨率雨量检测预警系统, 主要建设内容为: X波段全固态双偏振雨量雷达系统1套、雨量雷达阵建设1项及相关数据集成。	1	套	500.00	500.00	否	
3	海南省2022年度山洪灾害防治项目C包	对海南省2022年度山洪灾害防治项目所有子项目进行监理。	19	套	2.26	43.00	否	
4	海南省2022年度山洪灾害防治项目D包	在三亚市、琼海市、文昌市、万宁市、陵水县、定安县等6个市县开展山洪灾害防治项目建设, 主要建设内容为: 自动监测站点(雨量站、水位站、图像站)更新改造、县级山洪灾害多阶段动态预警模型建设(构建分布式水文模型框架、可进行多尺度洪水预报和风险评价的软件框架)、监测预警平台功能升级(实时模拟分析子系统构建、预报预警分析结果集成、县级防御会商管理模块、数据同步共享)、县级山洪灾害气象(风险)预报预警服务及社会化发布支撑、山洪灾害补充调查评价(分析确定预警指标、建立危险区动态管理清单、动态预警指标分析)、山洪灾害宣传、培训及演练等。	6	套	92.345	554.07	否	



联系人: 周均松 联系电话: 65786201

表2

政府采购项目详细需求表

预算单位:海南省水务厅

序号	采购品目名称	参考规格型号和配置技术参数	数量	单位	市场单价 (万元)	总价(万 元)	是否进口 产品	备注
	合计							
5	海南省2022年度山洪灾害防治项目E包	在海口市、五指山市、屯昌县、琼中县、白沙县、保亭县等6个市县开展山洪灾害防治项目建设, 主要建设内容为: 自动监测站(雨量站、水位站、图像站)更新改造、县级山洪灾害多阶段动态预警模型建设(构建分布式水文模型框架、可进行多尺度洪水预报和风险评估的软件框架)、监测预警平台功能升级(实时模拟分析和风险预测)、会商管理模块、数据同步共享)、县级山洪灾害气象(风险)预报预警服务及社会化发布支撑、山洪灾害补充调查评价(分析确定预警指标、建立危险区动态管理清单、培训及演练等)、山洪灾害宣传、培训及演练等。	6	套	99.15	594.90	否	琼财农【2021】988号 共下达山洪灾害中央资金2911万, 省级资金629万。合计项目总投资3540万元, 其中五指山一条山洪沟防洪防治600万由市县自主招 标, 管理费43万元。
6	海南省2022年度山洪灾害防治项目F包	在儋州市、东方市、澄迈县、临高县、昌江县、乐东县等6个市县开展山洪灾害防治项目建设, 主要建设内容为: 自动监测站(雨量站、水位站、图像站)更新改造、县级山洪灾害多阶段动态预警模型建设(构建分布式水文模型框架、可进行多尺度洪水预报和风险预测)、监测预警平台功能升级(实时模拟分析和风险预测)、会商管理模块、数据同步共享)、县级山洪灾害气象(风险)预报预警服务及社会化发布支撑、山洪灾害补充调查评价(分析确定预警指标、建立危险区动态管理清单、培训及演练等)、山洪灾害宣传、培训及演练等。	6	套	89.80	538.79	否	

经办人: 周劲松

联系电话:65786201