省级财政投资基本建设项目 信息公开表(封面)

项目名称:广东省航道支持保障系统工程

批复立项时间: 2013年7月

资金主管部门:广东省交通运输厅

附件2-2

省级财政投资基本建设项目公开目录

- 1. 项目基本情况表
- 2. 项目预算执行情况表(2022年)
- 3. 项目招投标实施情况公开表

注: 部门可根据实际情况增加公开内容。

省级财政投资基本建设项目基本情况表

单位: 万元 平方米

			<u> </u>			
项目名称	广东省航道支持保障 系统工程	主管部门	广东省交通运输厅			
项目建设(使 用)单位	广东省航道事务中心	项目总投资金 额	47051.84			
立项文号	粤发改交通函〔2013 〕2111号、粤发改交 通函〔2017〕3739号	项目建设进展 情况	完成3138座航标遥测遥控终端建设;建成2个信息化系统、36座水位遥测终端、12座桥梁净高显示系统终端、1个运行监测中心、17套桥梁密度观测终端;建造工作船舶7艘、完成542座航标、5座工作船码头、3处管理站场、2处航标保养基地、平高控制系统建设。			
项目建筑面积	管理站场4730平方米、航标保养基地2197平方米					
项目资金来源	省级财政安排	中央投资补助	自筹资金			
八百只並水砂	47051.84	0	0			
资金到位情况	资金当年到位情况:5000;资金累计到位情况:44450					
绩效目标	完成3138座航标遥测遥控终端建设,建成2个信息化系统、大数据中心及电子航道图三维平台、36座水位遥测终端、12座桥梁净高显示系统终端、1个运行监测中心、17套桥梁密度观测终端;完成3个站场、7座码头(包含2座趸船码头)建设。项目建成后将进一步提升我省智慧航道管理系统运行监测平台应用能力,提高航道监控、管理和维护水平;促进广东航道畅通平安、和谐发展。					

资金到位情况请分中央资金、省级财政资金、自筹资金。

_广东省航道支持保障系统工程_项目预算执行情况表(2022年)

单位:万元

	项目年度	人日女板	中任英公	人曰人妬	当年支付合同金额		累计支付合同金额	
序号 项目平度 预算总额		合同名称	中标单位	合同金额	财政支付金 额	自筹金额	财政支付金 额	自筹金额
小计				15, 342. 31	5, 000		9, 717. 53	
1		广东省航道支持保障系统新增信息化工程实施监理 (ZB35合同段)	广东省计算技术应用研究所	109. 995874	32. 998762		76. 997112	
2		广东省航道支持保障系统工程航标遥测遥控系统 (ZB37合同段)	广州数字方舟信息技术股份有 限公司	2698. 89	419. 889		2279. 001	
3		广东省航道支持保障系统工程航标遥测遥控、水位遥测等系统 (ZB38合同段)	福建吉星智能科技股份有限公司	1424. 936	162. 3836		1282. 4424	
4		广东省航道支持保障系统工程省中心运行监测中心和航道测绘中心 网络系统(ZB39合同段)	广州杰赛科技股份有限公司	853. 99983	97. 8930778		881. 0377002	
5		广东省航道支持保障系统工程船舶密度观测系统 (ZB41合同段)	思创数码科技股份有限公司	1518. 008	384. 3023782		1153. 092527	
6		广东省航道支持保障系统工程平台升级完善和电子航道图 (ZB43合 同段)	方正国际软件(北京)有限公 司	1486.8	594. 72		892. 08	
7		广东省航道支持保障系统工程 (调整规模)勘察设计(标段二) (ZB30)	中交水运规划设计院有限公司	147	14. 7		132.3	
8		广东省航道支持保障系统工程太平航道管理站站场及航标保养基地 工程(ZB33合同段)	广东铭建建设工程有限公司	328. 170063	32		295. 335862	
9		广东省航道支持保障系统工程太平航道管理站码头工程(ZB36合同 段)	广东港丰建设有限公司	763. 028889	250		422. 55109	
10		广东省航道支持保障系统工程广州增埗水、中山石岐水道趸船码头 工程(ZB46合同段)	广东南祥造船有限公司	1123. 9	674		337. 17	
11	5000	广东省航道支持保障系统工程珠海斗门航道管理站码头工程 (ZB42 合同段)	中国水产广州建港工程有限公 司	1016. 685	128		786. 53	
12		广东省航道支持保障系统工程北江英德河段码头工程(ZB47合同段)	广东海工建设工程有限公司	582. 273957	430		58. 227396	
13		广东省航道支持保障系统工程镇海湾航道管理站码头和站场工程 (ZB40合同段)	广东航达建设集团有限公司	1430. 075218	428. 33		318. 666846	

14	广东省航道支持保障系统工程北江韶关六合航道管理站场和码头工程(ZB48合同段)	中海工程建设总局有限公司	1352. 59153	1000	135. 259153	
15	广东省航道支持保障系统 (调整规模)工程珠海斗门航道管理站站 房码头工程码头段堤防达标提升项目施工图审查任务委托合同	中水珠江规划勘测设计有限公 司珠海分公司	0. 44775	0. 44775	0	
16	广东省航道支持保障系统工程珠海斗门航道管理站码头工程水运工 程交工验收检测合同	珠海市交通工程质量监测站	5. 251	5. 251	0	
17	广东省航道支持保障系统工程北江英德河段码头工程岸坡加固修复 施工图设计	清远市水利水电勘测设计院有 限公司	6	6	0	
18	广东省航道支持保障系统工程北江英德河段码头岸坡加固修复工程		39. 04	38	0	
19	广东省航道支持保障系统工程北江英德河段码头工程交工验收检测		6	6	0	
20	广州增埗水趸船码头工程堤防观测	广州市水务科学研究所	5. 5	5. 5	0	
21	广东省航道支持保障系统工程广州航道局辖区码头护岸抛石护脚项 目	广东佳林建设有限公司	98. 118073	68	29. 435422	
22	广东省航道支持保障系统工程南澳航道站管理站场项目工程	广东森濠建设有限公司	126. 98901	44	112. 907989	
23	广东省航道支持保障系统工程南澳站房桩基检测		2.6	2.6	0	
24	监理费	广东正方圆工程咨询有限公司	216. 011509	150	512	
25	管理费			25	12.5	

备注: 财政支付金额包括中央财政和省财政

广东省航道支持保障系统工程项目招投标实施情况公开表

AK 11-1	招标范围		招标组织形式		招标方式		.L. I= M. D.	
类别	全部招标	部分招标	自行招标	委托招标	公开招标	邀请招标	中标单位	
勘察	√			√	√		中铁建港航局集团勘察设计院有限公司、中交水运规划设计院有限公司、广东正方圆工程咨询有限公司	
设计	√			√	√		中铁建港航局集团勘察设计院有限公司、中交水运规划设计院有限公司、广东正方圆工程咨询有限公司	
建筑工程	√			√	J		广州杰赛科技股份有限公司、广东铭建建设工程有限公司、广东港丰建设有限公司、广东南祥造船有限公司、中国水产广州建港工程有限公司、广东海工建设工程有限公司、广东航达建设集团有限公司、中海工程建设总局有限公司、广东森濠建设有限公司	
安装工程	J			✓	J		广州数字方舟信息技术股份有限公司、福建吉星智能科技股份有限公司、思创数码科技股份有限公司、方正国际软件(北京)有限公司、广东铭建建设工程有限公司、广东港丰建设有限公司、广东南祥造船有限公司、中国水产广州建港工程有限公司、广东海工建设工程有限公司、广东航达建设集团有限公司、中海工程建设总局有限公司、广东森濠建设有限公司	
监理	√			√	√		广东省计算技术应用研究所、广东正方圆工程咨询有限公司	
设备	√			√	√		广州杰赛科技股份有限公司、广东铭建建设工程有限公司、广东港丰建设有限公司、广东南祥造船有限公司、中国水产广州建港工程有限公司、广东海工建设工程有限公司、广东航达建设集团有限公司、中海工程建设总局有限公司、广东森濠建设有限公司	
重要材料								
其他	√			√	√		广州杰赛科技股份有限公司	