

序号	服务内容			数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	备注 (承接单位名称)	
	委托方	工作任务	所在海域						
1.	温州市自然资源和规划局龙湾分局	(1) 开展包含6个水文连续站(3个夏季, 3个冬季)、1个临时潮位站(1个夏季站次, 1个冬季站次)的水动力环境调查;	温州龙湾片区围填海项目、温州市龙湾区零星围填海项目等周边海域。	1	项	2077000	2077000	自然资源部第二海洋研究所、浙江省海洋科学院(浙江省海洋技术服务中心)、浙江省海洋水产养殖研究所、浙江省海洋水产研究所	
2.		(2) 开展包含40个海水水质(20个春季, 20个秋季)、10个沉积物(秋季)、24个生物生态(12个春季, 12个秋季)、12条潮间带生		1					项
		物(6条春季, 6条秋季)调查。							

3.	瑞安市自然资源和规划局	(1) 开展包含6个水文连续站位(3个夏季,3个冬季)、1个临时潮位站(1个夏季站次,1个冬季站次)的水动力环境调查;	瑞安市丁山三期北区围填海项目、瑞安市零星围填海项目等周边海域。	1	项	2526000	2526000	自然资源部第二海洋研究所、浙江省海洋科学院(浙江省海洋技术服务中心)、浙江省海洋水产养殖研究所、浙江省海洋水产研究所
4.		(2) 开展包含40个海水水质(20个春季,20个秋季)、10个沉积物(秋季)、24个生物生态(12个春季,12个秋季)、18条潮间带生物(9条春季,9条秋季)调查;		1	项			
5.		(3) 开展调查区域内海洋生态敏感目标调查。		1	项			
6.	海盐县自然资源和规划局	开展区域内海洋生态敏感目标调查。	海盐县围填海项目周边海域。	1	项	300000	300000	浙江省海洋科学院(浙江省海洋技术服务中心)

7.	舟山市自然资源和规划局定海分局	开展包含 50 个海水水质（30 个春季，20 个秋季）、15 个沉积物（春季）、30 个生物生态（18 个春季、12 个秋季）、15 条潮间带生物调查（9 条春季、6 条秋季）调查。	舟山市定海区干览海域围填海项目、舟山定海金塘北部区块零星围填海项目、舟山定海岑港区零星围填海项目等周边海域。	1	项	2027000	2027000	自然资源部第二海洋研究所、浙江省海洋科学院（浙江省海洋技术服务中心）、浙江省海洋水产研究所
----	-----------------	--	--	---	---	---------	---------	---

8.	舟山市自然资源和规划局普陀分局	(1) 开展包含 27 个水文连续站（21 夏季，6 个冬季）、3 个临时潮位站（3 个夏季站次、1 个冬季站次）的水动力环境调查；	舟山市钓梁区块围填海项目、小干岛西部围堤工程、浙江海洋学院科研养殖基地（长峙岛）围填海工程、舟山普陀东部区块零星围填海项目、舟山市普陀区鲁家峙围填海项目、舟山市普陀区台门渔港围填海项目等周边海域。	1	项	5483000	5483000	自然资源部第二海洋研究所、浙江省海洋科学院（浙江省海洋技术服务中心）、浙江省海洋水产研究所
9.		(2) 开展包含 92 个海水水质（72 个春季，20 个秋季）、16 个沉积物（春季）、56 个生物生态（44 个春季，12 个秋季）、26 条潮间带生物（20 条春季，6 条秋季）调查。		1	项			

10.	岱山县自然资源和规划局	(1) 开展包含 8 个水文连续站(夏季)、1 个临时潮位站(夏季)的水动力环境调查;	岱山县秀山北零星围填海项目周边海域。	1	项	1009000	1009000	自然资源部第二海洋研究所、浙江省海洋科学院(浙江省海洋技术服务中心)、浙江省海洋水产研究所
11.		(2) 开展包含 10 个海水水质(春季)、5 个沉积物(春季)、6 个生物生态(春季)、3 条潮间带生物(春季)调查。		1	项			

12.	临海市自然资源和规划局	开展包含 12 个水文连续站(6 个夏季、6 个冬季)、1 个临时潮位站(1 个夏季站次、1 个冬季站次)水动力环境调查。	临海市北洋涂围填海项目周边海域。	1	项	889000	889000	自然资源部第二海洋研究所、浙江省海洋科学院(浙江省海洋技术服务中心)
-----	-------------	---	------------------	---	---	--------	--------	------------------------------------

13.	玉环市自然资源和规划局	开展 6 条潮间带生物(春季)调查。	玉环市海山乡围填海项目、玉环坎门中心渔港区围填海项目、玉环市东北侧零星围填海项目、玉环经济开发区防汛应急堆场围填项目等周边海域。	1	项	149000	149000	自然资源部第二海洋研究所、浙江省海洋科学院(浙江省海洋技术服务中心)
-----	-------------	--------------------	--	---	---	--------	--------	------------------------------------