

2023年10月瓯江口集团公司（子公司）工程招标计划（审批制及备案制项目）

序号	工程名称	工程内容	类型	招标规模标准	发包方式	建设单位	经办单位	投资额 (万元)	资金来源	计划招标 (发公告) 时间(年* 月)
1	温州市瓯江口新区一期市政工程 一纬一路（跨海一路~经十二路）	道路、给排水、电力、交通标志、标线、路滑等附属	施工	重大公开招标项目	公开招标	温州市瓯江口开发建设投资有限公司	温州市瓯江口城市建设发展有限公司	5508	财政统筹	2023年10月
2	温州海洋经济发展示范区浅滩二期瓯扬路工程路基处理工程	该项目瓯扬路呈东西走向，西侧起点为浅滩一期东围堤，东侧终点为二期生态南堤，道路全长约4837米，等级为城市主干路，设计速度60km/h，标准路幅宽度50m	监理、施工、跟踪审计、检测及监测	重大公开招标项目	公开招标	温州市瓯江口开发建设投资有限公司	温州市瓯江口城市建设发展有限公司	36000	财政统筹（专项债）	2023年10月
3	温州港瓯江港区灵昆作业区11#通用泊位工程监理	工程建设内容包括码头、引桥等透水构筑物以及相关水、电、装卸机械等配套工程。	监理	重大公开招标项目	公开招标	温州东启建设发展有限公司	温州东启建设发展有限公司	222	自筹	2023年10月
4	温州海洋保障基地建设（一期）桩基检测	招标范围包括但不限于静载试验、钻孔取芯强度检测、低应变检测、高应变检测、超声波检测等，具体内容详见工程量清单。	检测	重大公开招标项目	公开招标	温州东启建设发展有限公司	温州东启建设发展有限公司	220	自筹	2023年10月
5	灵昆产业园昆北路及王相东路工程等项目质量检测（市政工程类）服务	包括但不限于材料检测、现场检测、标准试验、结构检测等，具体内容详见工程量清单，实际检测项目及数量以项目所在地地质机构要求及满足《关于加强房屋建筑和市政基础设施工程质量检测管理工作的通知》（温住建发〔2020〕224号）文件要求为准。	检测	小额招标项目	公开询价	中电建灵昆智创城生态建设开发（温州）有限公司	温州东启建设发展有限公司	50	自筹	2023年10月
6	温州国家海洋经济发展示范区海塘安澜工程（浅滩二期生态堤）监测服务	招标范围包括表面垂直位移、GNSS测点、分层沉降、测斜、渗压水位、钢筋应力监测、巡视检查等。具体详见工程量清单。	监测	重大公开招标项目	公开招标	温州东启建设发展有限公司	温州东启建设发展有限公司	580	自筹	2023年10月
7	温州海洋经济发展示范区新型产业园项目一期监理	A29、B05a、B05b、B06地块监理	监理	重大公开招标项目	公开招标	温州市海创实业发展有限公司	温州港城发展有限公司	1000	自筹	2023年10月
8	温州海洋经济发展示范区新型产业园项目面积预测绘	全地块面积预测绘	测绘服务	重大公开招标项目	公开招标	温州市海创实业发展有限公司	温州港城发展有限公司	400	自筹	2023年10月
9	瓯江口产业集聚区国家级综合保税区基础设施配套提升工程-人才宿舍二期空调设备采购	空调供货、安装调试、售后服务等，具体内容以施工图纸、招标文件等为准	设备采购	重大公开招标项目	公开招标	温州市瓯江口开发建设投资有限公司	温州港城发展有限公司	690（概算）	财政统筹	2023年10月
10	中天海缆厂房建设项目	施工	施工	一般公开招标项目	公开招标	温州港城发展有限公司	温州港城发展有限公司	2929（估算）	自筹	2023年10月
11	中天海缆厂房建设项目	监理	监理	小额招标项目	公开招标	温州港城发展有限公司	温州港城发展有限公司	61（估算）	自筹	2023年10月
12	温州海洋经济发展示范区新型产业园项目施工图审查	施工图审查	服务	一般公开招标项目	公开招标	温州市海创实业发展有限公司	温州港城发展有限公司	200	自筹	2023年10月

2023年10月瓯江口集团公司（各部门及子公司）国企采购计划

序号	工程名称	工程内容	类型	采购预算 (万元)	发包方式	建设单位	经办单位	资金来源	计划招标（发 公告）时间 (年*月)
1	2023年船运转驳运输服务采购（计量方式变更）	废土公司应温海经渣治办（2023）1号《海经区工程渣土处置领域专项治理工作方案》文件要求调整渣土消纳处置统一以“吨”为计量单位。考虑到渣土消纳“方改吨”后，与原有码头船运转驳运输服务单位签订合同时确定的计量方式、服务单价对应的均会发生改变，故需重新按吨计量进行码头转驳运输服务招标。因此将船运转驳运输服务以公开招标方式进行采购，总预算费用为5000万元，服务期暂定为一年。	服务	5000	公开招标	温州市建筑废土处置有限公司	温州市建筑废土处置有限公司	自筹	2023年10月
2	废土公司洗车池设备安装及维护服务采购	鉴于废土消纳后场设备已经使用较久，导致设备故障频发，严重影响日常工作。为保证后场的正常运行，渣土车辆能清洁上路，防止扬尘污染，需对后场的设备（主要为立体式洗车设备）进行更换，目前需要更换设备的位置有东围堤堤顶道路至330国道的出入口处（1号岗亭处）和北侧港区临时运料码头至330国道的出入口处、雁升路至南围堤连接段（5号岗亭处）、泥浆固化处置场至灵觉大堤出入口处等4个位置；后续可能还会增设海塘安澜工程至330国道的出口处和东围堤反压护道至330国道的出口处2个位置。因此将渣土消纳后场的设备采购安装及设备维护服务按国有企业采购管理办法的有关规定进行采购，总费用控制在300万元（维护期三年）以内。	服务	300	公开招标	温州市建筑废土处置有限公司	温州市建筑废土处置有限公司	自筹	2023年10月
3	废土公司挖掘机、推土机、压路机等机械设备服务采购	根据《浙江温州海洋经济发展示范区管理委员会会议纪要》（2023）5号文件，我司承担着海经区大部分地块出让前的做地任务，因该部分出让地块的做地任务经常会以临时督办任务下达，为尽快完成做地任务，将挖掘机、推土机、压路机等机械设备服务按照国有企业采购管理办法的有关规定以公开招标的方式进行采购（按单价形式采购），服务期暂定为1年，实际费用按照现场签证的机械台班费计取。	服务	费用按照现场签证的机械台班费计取	公开招标	温州市建筑废土处置有限公司	温州市建筑废土处置有限公司	自筹	2023年10月
4	温州瓯江口建筑渣土资源化利用项目招标采购	温州瓯江口建筑渣土资源化利用项目公开采购3个标项，年产约490万吨渣土资源化利用产品，产品供应瓯江口二期开发建设替代传统宕渣等填筑材料，为贯彻“无废城市”理念，集团业务转型发展需要，特此采购该项服务。本项目为温州瓯江口建筑渣土资源化利用项目，加工场位于浙江温州海洋经济发展示范区，每个标段设计年产路基填筑材料：约133万吨（70万立方米）；5吨承载力固化土：约20万吨（约14万立方米）；改良绿化种植土：约10万吨。原（渣）土由采购人运至加工场地，本项目加工场地基础设施及生产用房由供应商自行承担，设备及工艺由中标供应商提供。中标供应商须根据采购人要求将渣土资源化及无害化处置，数量按实结算。	服务	27840	公开招标	温州市建筑废土处置有限公司	温州市建筑废土处置有限公司	自筹	2023年10月
5	废土公司消纳后场保安服务采购	因废土公司消纳业务管理的需要，需大量的保安人员配合后场监管工作。因此将消纳后场保安服务按照国有企业采购管理办法有关规定，以公开招标的方式进行采购，总预算费用为2000万元以内，金额按实际发生的结算。服务期限暂定为3年，合同一年一签。	服务	2000	公开招标	温州市建筑废土处置有限公司	温州市建筑废土处置有限公司	自筹	2023年10月
6	温州市建筑废土处置有限公司加油车租赁服务项目	因车队现场情况无法开展油罐安全评估报告，导致车队现场不能使用油罐，且废土公司不具备危化品运输资质，故需委托具有油品储存、运输资质的第三方单位提供油品储存及加油服务。	服务	20万	询价	温州市建筑废土处置有限公司	温州市建筑废土处置有限公司	自筹	2023年10月