附件

温州市本级2019年度省海洋(湾区)经济发展专项资金拟补助项目

单位:万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设****地点** | **项目主要内容** | **项 目****总投资** | **累计已完成投资** | **拟补助****金额** | **项目申请单位** |
| 1 | 江心屿改造提升工程（东园） | 鹿城区 | 项目总用地面积283089平方米（折合约424.6亩），总建筑面积23321平方米，绿化景观工程面积163307平方米。建设内容包括：土建、驳岸景观提升、水质净化、音画剧设备系统等。 | 26783 | 12000 | 120 | 鹿城区旅游发展投资有限公司 |
| 2 | 温州浙南科技城互联网服务中心建设工程 | 龙湾区 | 本项目为温州浙南科技城互联网大厦（0577-WZ-YB-03-C52 地块）建设项目，项目总用地19682.61 平方米，建筑占地面积5747 平方米，总建筑面积99760 平方米，地上建筑面积68880 平方米（其中：办公建筑48222 平方米，商业建筑20000 平方米，物业用房208平方米，其他辅助建筑450 平方米，），地下建筑面积30880 平方米。项目主要是融合互联网科技创新、研发、办公、商务酒店于一体的城市综合体。 | 95630 | 5434 | 200 | 温州浙南科技城建设投资集团有限公司 |
| 3 | 奔腾激光（温州）有限公司大功率激光加工设备制造项目二期 | 经开区 | 项目总建筑面积约37500平方，其中一号车间和二号车间约14000平方，研发中心6000多平方，研发车间6000多平方，车间三5000多平方，宿舍楼6000多平方 | 30000 | 7858 | 79 | 奔腾激光（温州）有限公司 |
| 4 | 温州长江汽车电子有限公司年产1.5亿件汽车零部件项目 | 经开区 | 计容总建筑面积约为218562平米，建设研发车间、生产车间、生产铺房、宿舍等，另不计容面积约10581平米，包括地上停车场、地下水池、发电机房等。 | 45203 | 24193 | 242 | 温州长江汽车电子有限公司 |
| 5 | 浙江明泰标准件有限公司年新增33000吨汽车异型高强度紧固件生产项目 | 经开区 | 项目总用地面积113亩，总建筑面积62475.33㎡，建设内容为新建生产车间、仓库、宿舍楼等工程。实施目标年新增33000吨汽车异型高强度紧固件，包括汽车用高强度紧固件和汽车用异型紧固件。 | 36646 | 15300 | 153 | 浙江明泰控股发展股份有限公司 |
| 6 | 温州文博科技产业园建设项目 | 瓯江口 | 总建筑面积约51万平方米，以文具笔业为主导产业，着力打造“智造+创意+研发+营销+电子商务+金融+物流+商业配套”的文博科技产业园区。 | 137650 | 91228 | 500 | 温州文博科技产业园有限公司 |
| 7 | 唯品会浙南运营总部 | 瓯江口 | 该项目用地面积约400亩，该项目计划建设集结算中心、运营中心、仓储配送中心、研发中心、设计中心、培训中心、产品展示中心为一体。 | 142000 | 37867 | 379 | 浙江唯品会物流有限公司 |
| 8 | 温州天骄笔业有限责任公司厂房（迁建）工程项目 | 瓯江口 | 该项目用地面积约120亩，总建筑面积约160000平方米，拟建生产车间、仓储基地、技术研发中心、综合办公楼和员工宿舍。 | 43604 | 31101 | 311 | 温州天骄笔业有限责任公司 |
| 9 | 温州国际包装&印刷精品基地项目 | 瓯江口 | 总用地面积61984.68平方米（折合约93亩），地上建筑面积82851.02㎡，地下建筑面积4348.15㎡。主要建设办公楼、宿舍楼、食堂、包装车间、生产流水线车间等。 | 38900 | 14679 | 147 | 浙江宏印智造包装有限公司 |
| 10 | 欣乐加生物科技产业园（一期） | 瓯江口 | 项目用地350亩，分为三期建设，建成以急救止血新材料研发、生产和销售为一体的产业园。项目生产的急救止血新材料破解了动静脉大血管出血的快速止血难题，填补国内外行业空白。 | 72305 | 14901 | 149 | 欣乐加生物科技有限公司 |
| 11 | 温州市大门产业基地应急引水工程 | 市直 | 日输水规模4.9万吨，主要建设内容为万岙接管点至翁垟加压泵9.1公里DN1200管道，翁垟加压泵站一座，加压泵站至小门岛配水站10.5公里DN1000管道，小门岛配水站1座及相关配套与附属工程。 | 20447 | 11088 | 84 | 温州大小门岛投资开发有限公司 |
| 12 | 温州瓯江北口大桥 | 市直 | 全长7913米，其中跨瓯江主桥2090米；上层为六车道高速公路，下层为六车道一级公路。 | 883558 | 474620 | 3000 | 温州瓯江口大桥有限公司 |
| 13 | 温州生物材料与工程研究所一期建设工程 | 市直 | 本项目建设规模为57863.69㎡，共3幢楼，计划围绕海洋天然提取物着力打造以天然甲壳素、功能天然胶原蛋白、海藻酸、及其他特异性海洋生物活性物质为主的创新产业链条。通过引进国内外相关领域高水平科技人才，建造海洋生物材料研发平台、孵育中试平台。 | 37096 | 20228 | 152 | 中国科学院大学温州研究院 |
| 14 | 海岸工程特种电源技术创新团队专项-海岛与港口兆瓦级高性能电源装备研制及应用 | 市直 | （1）创建四大科研实验平台，具体包括：①兆瓦级数字化岸电电源技术研发实验平台、②港口分布式电能系统调控数字化研发实验平台、③绿色能源与微电网技术研发实验平台、④兆瓦级可逆变流技术研发实验平台；（2）开发一种兆瓦级风光柴储一体化的模块化海岛高过载特种电源供电系统；（3）研制港口兆瓦级高性能岸电装备新产品，实现岸电产品在温州港推广应用. | 3000 | 502 | 90 | 温州大学 |
| 15 | 温州市温瑞平原西片排涝工程瓯海段（瓯海区部分） | 瓯海区 | 三溪片364.275亩，卧旗39.4215亩，安置地103.989亩 | 168084 | 36565 | 687 | 温州瓯海水利投资开发有限公司 |
| 16 | 228国道洞头灵昆段 | 瓯江口 | 工程总用面积716.4亩，主线长约3.924km，均为高架桥，采用一级公路双向六车道设计标准，设计时速80km/h。全线设置枢纽互通1处，平行匝道1对。连接线长约1.785km（现状330国道灵昆段至瓯锦互通内），路基宽度为36.0，采用一级公路双向六车道兼顾城市道路标准设计，设计速度60km/h。 | 217764 | 21750 | 890 | 温州市瓯江口开发建设投资集团有限公司 |
| 17 | 新城二期河道景观工程 | 洞头区 | 该项目主要包括海景河、新西河、大朴溪平原河段三条河道的两岸绿化景观，河道总长度约4348米，总用地面积153223m2（约合229.83亩），其中新城二期河道景观工程用地面积138832 m2，本岛滨海廊道用地面积14391 m2；亲水平台6708 m2；总建筑面积4353 m2，其中河道景观工程938 m2，本岛滨海廊道3414 m2 。主要建设内容包括景观铺装、绿化、塑木平台、亲水平台、挡墙、灯光照明、给排水、雕塑小品、室外家具、茶室、广播室、服务用房、滨海廊道（新城二期堤坝内侧）等相关配套设施。 | 10623 | 9417 | 160 | 温州市洞头城市发展有限公司 |
| 18 | 大门岛美岙至沙岙隧道及连接线工程 | 洞头区 | 起于沙岙村（南山坪），终于东寨楼村东侧，与现状道路顺接，按二级公路标准建设，路线全长2.94km，隧道1283m/1座，桥梁133.26m/1座。 | 16140 | 3526 | 66 | 洞头区交通运输局 |
| 19 | 新城二期市政道路工程 | 洞头区 | 道路总长17943米，主要内容包括4条主干道、3条次干道、7条支路、7座桥梁、箱涵、管线、绿化、交通设施等。 | 63756 | 33429 | 261 | 温州市洞头城市发展有限公司 |
| 20 | 元觉街道旧村搬迁安置房工程(元觉一期安置房) | 洞头区 | 项目拟选址于状元南片05-07b-1地块，用地面积约20亩，总建筑面积约3.93万㎡，安置套数204套。 | 17317 | 1461 | 72 | 温州市洞头城市发展有限公司 |
| 21 | 海霞基地建设工程 | 洞头区 | 项目包括海霞学院、九厅村至海霞村沿线景观打造、海霞青年营等。 | 29907 | 1706 | 125 | 温州市洞头旅游文化发展有限公司 |
| 22 | 状元岛河道水系治理工程 | 洞头区 | 项目总治理水域面积为27.63万㎡，岸线设计总长9994m，雨洪截留系统总长2951m；绿化面积63.73万㎡，其中包括道路红线内绿化面积2.26万㎡。 | 48561 | 18204 | 270 | 温州市洞头城市发展有限公司 |
| 23 | 状元南片市政道路工程 | 洞头区 | 总用地面积约439亩，路线全长10.2km，主要包括道路8条，桥梁1座，涵洞1座等。 | 67786 | 7343 | 463 | 温州市洞头城市发展有限公司 |
| 24 | 海霞中学迁建二期工程 | 洞头区 | 项目选址新城二期E01地块，总用地面积21.26亩,总建筑面积约20933平方米，主要建设学生宿舍、食堂、教职工宿舍等。 | 10423 | 4771 | 200 | 洞头区教育局、温州市洞头城市发展有限公司 |

 注：1-10为产业类项目；11-24为非产业类项目