

2023年上半年苏州市交通工程项目招标计划表

序号	招标人	项目名称	项目概况	招标方式	合同预估金额 (万元)	预计招标时 间
1	张家港市交通工程建设服务中心	张靖皋长江大桥地方接线工程勘察设计	本项目北起港丰公路，南至晨丰公路，路线全长约5.13公里。	公开招标	800	2023.1
2	张家港市交通工程建设服务中心	张靖皋长江大桥地方接线工程勘察设计的咨询	本项目北起港丰公路，南至晨丰公路，路线全长约5.13公里。	公开招标	50	2023.1
3	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-晨丰公路辅道连接工程施工	本项目起点位于福新路，沿西二环路老路向北，与晨丰公路平面交叉，终于晨阳路北侧，路线全长 1.078km。	公开招标	6000	2023.1
4	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-晨丰公路辅道连接工程施工监理	本项目起点位于福新路，沿西二环路老路向北，与晨丰公路平面交叉，终于晨阳路北侧，路线全长 1.078km。	公开招标	110	2023.1
5	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-晨丰公路互通新建工程勘察设计	采用组合式全互通枢纽互通型式，晨丰路主线段改造全长约1.9km。	公开招标	1800	2023.1
6	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-晨丰公路互通新建工程勘察设计的咨询	采用组合式全互通枢纽互通型式，晨丰路主线段改造全长约1.9km。	公开招标	120	2023.1
7	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-杨新公路快速化改造工程施工监理 JL-01标段	本项目南起长安南路，北至晨阳路，全长约8.74公里。	公开招标	2000	2023.6
8	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-杨新公路快速化改造工程施工监理 JL-02标段	本项目东起港城大道，西至疏港高速，全长约4.22公里。	公开招标	1700	2023.6
9	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-杨新公路快速化改造工程跟踪审计 GZSJ-01标段	本项目南起长安南路，北至晨阳路，全长约8.74公里。	公开招标	610	2023.6
10	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-杨新公路快速化改造工程跟踪审计 GZSJ-02标段	本项目东起港城大道，西至疏港高速，全长约4.22公里。	公开招标	520	2023.6
11	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-杨新公路快速化改造工程中心试验室	起点位于长安南路，终点位于晨阳路，改造全长约8.74km。张杨公路（港城大道—疏港高速）改造段东起港城大道，西至疏港高速，全长约4.22km。	公开招标	1500	2023.6
12	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-杨新公路快速化改造工程安全咨询	起点位于长安南路，终点位于晨阳路，改造全长约8.74km。张杨公路（港城大道—疏港高速）改造段东起港城大道，西至疏港高速，全长约4.22km。	公开招标	450	2023.6
13	张家港市交通工程建设服务中心	西二环-杨新公路快速化改造工程桥梁监控及技术咨询	起点位于长安南路，终点位于晨阳路，改造全长约8.74km。张杨公路（港城大道—疏港高速）改造段东起港城大道，西至疏港高速，全长约4.22km。	公开招标	300	2023.6

14	张家港市交通工程质量监督站	张家港市西二环—杨新公路快速化改造工程试验检测项目	起点位于长安南路，终点位于晨阳路，改造全长约8.74km。张杨公路（港城大道—疏港高速）改造段东起港城大道，西至疏港高速，全长约4.22km。	公开招标	400	2023.6
15	张家港市公路事业发展中心	2023年农村公路交通安全设施精细化提升工程	对市域一级主干道进行交通安全隐患整治，主要包括增设中分带护栏、完善标志标线、改善视距不良情况、增加临河路段防护、事故多发路口增加设施等。	公开招标	300	2023.3
16	张家港市公路事业发展中心	2023年张家港市市域一级公路（县道）中分带防护完善提升工程	对市域一级公路（县道）进行中央分隔带护栏完善提升工程，主要包括中分带护栏完善、桥梁路段和路口增设安全设施等。	公开招标	2000	2023.3
17	张家港市公路事业发展中心	2023年张家港市域一级主干道大中修工程	张家港市范围内养护的县道公路、桥梁病害维修。	公开招标	2000	2023.4
18	张家港市公路事业发展中心	2023年苏州市国省干线公路养护大中修工程（张家港段）	张家港市范围内养护的国省道公路、桥梁病害维修。	公开招标	4000	2023.4
19	张家港市交通运输综合行政执法大队	普通公路货车动态监测设施维保工程	18套路面货车动态监测设施的称台、摄像机、信息发布设施等机电设备及软件平台的日常维护保养。	公开招标	300	2023.3
20	江苏省江海粮油集团有限公司	苏州港张家港港区张家港作业区江苏省江海粮油集团有限公司张家港粮油产业园内档码头改扩建工程	拆除现有码头部分1#、2#引桥，对现有1000吨级内档泊位进行改造，新建1个1000吨级内档泊位及雨棚、廊道等生产配套设施。	公开招标	5832.74	2023.5
21	常熟市公路事业发展中心	常熟市国省道道路灯日常养护	为确保及时有效地对养护范围内的道路照明设施进行维修及养护,乙方应做好交通公路路灯监控中心的维护,确保监控中心正常运行,以实现遥测、遥视、遥控、遥调的功能;并安排专业队伍每日对养护范围内的照明设施进行巡视,并定期测接地电阻并维修,更换损坏的灯泡、镇流器、触发器、电容器、熔断器、瓷灯头、灯具、杆座等元器件,维修线路、表箱、手孔井、控制及配电设备等零星隐患,保证路灯照明设施的完好;做好路灯设施数量的勘察统计并及时跟踪纠正;做好日常值班及故障抢修工作;甲方要求的其他工程的施工或维修根据工程量签证另行计酬。	公开招标	400	2023.2
22	常熟市公路事业发展中心	2023年度常熟县（市）道公路日常养护及应急处置施工项目	我市管辖范围内的县（市）道的路基、路面、桥涵、沿线设施等的日常养护,养护总里程约为290.116km。具体工作内容为:修复路面病害、整修边沟、疏通整修路边排水设施、桥梁涵洞的巡查和小修保养、翻修刷新桥梁附属设施、桥涵防范碰撞助航标志的养护、维修路面及路肩保洁、泵房养护等。以及其他应急养护处置任务。	公开招标	1400	2023.3
23	常熟市公路事业发展中心	2023年常熟市快速路高架桥梁定期检测项目	按照《公路桥涵养护规范》（JTG5120-2021）、《公路桥梁技术状况评定标准》（JTG/T H21-2011）及委托人要求,对常熟市快速路高架桥梁桥面系、上部结构、下部结构及附属设施等的技术状况（基本情况,外观质量、缺损和病害情况、混凝土强度、钢筋锈蚀状况、混凝土碳化深度、渗漏水和桥梁线形检测等）进行检查,要求配备相应检测专用设备,并根据检查结果出具检查报告和养护维修建议方案,同时填写桥梁数据采集表和定期检查记录表,并同步核对基础信息、更新桥梁养护系统,为桥梁养护、维修提供决策的可靠数据。	公开招标	220	2023.4

24	常熟市公路事业发展中心	2023年常熟市普通国省道路面养护工程及桥梁维修专项工程项目	常熟境内国省道路面功能性修复处理及桥梁的混凝土裂缝进行封缝，对破损混凝土进行修复处理等。	公开招标	400	2023.4
25	常熟市港航事业发展中心	申张线常熟东南大桥段航道整治工程	起于申张线东南大桥南侧，终于苏峰新村南侧防洪闸，航道整治按V级航道标准实施，整治长度460m，新建护岸长度433m，疏浚土方6000m³。	公开招标	300	2023.3
26	江苏省虞山船闸管理处	虞山船闸下游右岸护岸修复工程	虞山船闸下游南侧护岸建于1999年，长542米，浆砌块石重力式结构，由于长期受船舶挤靠撞击，浆砌块石勾缝脱落，多处出现掏空现象，水面以上墙体块石错位、破损严重。拟对该段护岸实施修复，靠船段501m护岸：通过对原护岸标高3.30m以上部分进行拆除，基础底板及标高3.30m以下部分浆砌块石保留。原护岸墙身外侧0.35m及拆除部分护岸采用C30水下混凝土一次性浇筑至设计高程，并且距护岸前沿1.8m处设置60cm高挡土墙，护岸增设钢包角、钢护木，改造系船柱，修复护岸后方道路，路灯迁移改造，配套设置标志标牌，并进行土方疏浚。衔接段41m护岸：对原护岸标高3.30m以上部分进行拆除，基础底板及标高3.30m以下部分浆砌块石保留。原护岸拆除部分采用C30水下混凝土一次性浇筑至设计高程。	公开招标	500	2023.6
27	太仓市交通工程建设中心	2021年四好农村路建设项目（一期）施工	新建毛柴线二期全长2.236km，新湖中心路全长2.135km，路基全宽8m。	公开招标	5500	2023.2
28	太仓市港航事业发展中心	杨林塘太仓段航道整治工程疏浚完善工程施工	按三级航道标准对杨林塘严重淤积段落进行疏浚整治，疏浚里程12.277km，疏浚土方量约34.1681万方。	公开招标	1200	2023.4
29	太仓市港航事业发展中心	杨林塘太仓段航道整治工程疏浚完善工程监理	按三级航道标准对杨林塘严重淤积段落进行疏浚整治，疏浚里程12.277km，疏浚土方量约34.1681万方。	公开招标	40	2023.4
30	太仓市公路事业发展中心	2023年度太仓市县道安全设施日常维护及突发事件处置施工	2023年太仓市县道安全设施养护及维修，对标志标线等安全设施进行巡查和日常养护管理，发现缺损及时安排修复，确保设施齐全、规范、完整，以及因事故等原因造成的阻碍交通等突发事件的处置。	公开招标	150	2023.5
31	太仓市公路事业发展中心	2023年度太仓市国省道安全设施日常维护及突发事件处置施工	2023年太仓市国省干线（G204、G346、S339、S359）安全设施养护及维修，对标志标线等安全设施进行巡查和日常养护管理，发现缺损及时安排修复，确保设施齐全、规范、完整，以及因事故等原因造成的阻碍交通等突发事件的处置。	公开招标	300	2023.6
32	太仓杨林船闸管理处	杨林船闸下游引航道疏浚整治工程施工	对杨林船闸下游引航道全线2.49km进行疏浚，按照III级航道标准进行设计，航道底宽不小于45m，最低通航水深3.2m，设计最低通航水位-0.95m，航槽底标高-4.15m，航道边坡1:10，开挖超深30cm，超宽2m，预计疏浚土方19万方。	公开招标	850	2023.5
33	太仓杨林船闸管理处	杨林船闸危险品船舶待闸区新建工程施工	在杨林船闸上游依靠原有岸线，建设满足1艘1000吨级船舶停靠所需的待闸锚地，设置陆上系船柱2个；在杨林船闸下游设置满足2艘1000吨级船舶停靠所需的待闸锚地，建设水上靠船墩4座，疏浚整治岸线245m，新建危化品停泊区警示标牌6块。	公开招标	400	2023.6
34	太仓市浏河镇建设局	农路日常养护施工	对本镇所管辖范围农路进行养护。	公开招标	650	2023.3

35	太仓市浏河镇建设局	钱泾路一期工程施工	钱泾河北侧新建道路（长宁路—滨江大道段）长约400米，宽20米。	公开招标	1100	2023.1
36	太仓市浏河镇建设局	钱泾路二期工程施工	钱泾河北侧新建道路（宋泾河—东港路）长约400米，宽20米。	公开招标	1100	2023.6
37	太仓市浏河镇建设局	苏驰路南延施工	新建路幅14米，长度约750米道路，新建跨度约20米，宽度约10米桥梁。	公开招标	2100	2023.6
38	太仓市浏河镇建设局	恒大路南延施工	恒大路南延，北起郑和大街，南至管沟河，全长约320米，道路红线28米，面积8960平方米。	公开招标	1400	2023.6
39	太仓市浏河镇建设局	沿江路南延施工	沿江大道南延，北起郑和大街，南至管沟河，全长约320米，道路红线36米，面积11520平方米。	公开招标	1800	2023.6
40	苏州现代货箱码头	RTG远控改造	RTG全自动远控改造，推进大型设备智慧化、智能化方向发展（含变频器改造加装能量回馈改造）。	公开招标	800	2023.6
41	苏州现代货箱码头	更新正面吊	RS52自2006年运行至今，运行小时数已达4.3万小时，性能较差，维修经济性不高，拟更新。	公开招标	320	2023.6
42	苏州市吴江区交通工程质量监督站	2023年质量安全咨询标	2023年交通工程公路水运项目质量安全咨询服务。	公开招标	40	2023.3
43	苏州市吴江区交通工程建设处	江陵路快速化改造一期工程（S230-苏嘉杭高速）桥下空间景观亮化工程	江陵路（S230-苏嘉杭高速路段）桥下空间景观亮化工程（具体实施内容以施工图设计及工程量清单文件为准）的施工以及为实施上述施工所必须的临时工程及缺陷责任期修复等。	公开招标	4000	2023.3
44	苏州市吴江区同里镇人民政府	2023同里镇乡村公路改造维修工程	结合苏州市环澄湖地区道路交通提升规划，计划改造3条路、2座桥。	公开招标	1200	2023.4
45	苏州市吴江区同里镇人民政府	2023同里镇农村公路小修及应急工程	辖区内220公里农村道路及316座农桥的日常维护，同时兼顾交通应急工程。	公开招标	600	2023.4
46	苏州市吴江区同里镇人民政府	2023年同里阡陌危桥（村庄危桥）改造	村庄农桥及机耕桥6座及连桥道路1.5公里。	公开招标	750	2023.4
47	苏州市吴江区平望镇建设管理服务所	2023年平望镇乡村公路改造维修工程PWNL-SG1标段	平望镇赤秋路、菀三路和菀赤路5号桥的大中修改造，合计3700米、1座桥梁。	公开招标	860	2023.5
48	苏州市吴江区平望镇建设管理服务所	2023年平望镇乡村公路改造维修工程PWNL-SG2标段	平望镇双庙头路、胜墩北路、南四路和Y412史家湾桥、群雪路一号桥的大中修改造，合计2334米、2座桥梁。	公开招标	680	2023.5
49	苏州市吴江区平望镇建设管理服务所	2023年平望镇乡村公路改造维修工程PWNL-SG3标段	平望镇菀戚线、凌家里路、国庄路和Y403文元桥的大中修改造，合计2071米、1座桥梁。	公开招标	700	2023.5

50	苏州市吴江区平望镇建设管理服务所	2023年平望镇乡村公路小修保养工程PWYH-SG标	平望镇乡村公路、桥梁的小修保养。	公开招标	300	2023.5
51	苏州市吴江区公路事业发展中心	230省道安全精品路创建项目	根据《省交通运输厅省公安厅关于开展“江苏省普通公路安全精品路”创建工作的通知》，开展230省道安全精品路创建工作。	公开招标	1500	2023.1
52	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年度吴江区内大件运输沿线桥梁验算技术服务	提供2023年度吴江区内大件运输沿线桥梁验算技术服务。	公开招标	100	2023.1
53	苏州市吴江区公路事业发展中心	吴江区一级公路中分带护栏完善提升工程G318西标段	根据《苏州市公路中央分隔带护栏完善提升三年行动方案（2021~2023年）》，开展G318西段（91K-119K）中分带护栏完善提升工程。	公开招标	2289	2023.4
54	苏州市吴江区公路事业发展中心	吴江区一级公路中分带护栏完善提升工程G524标段	根据《苏州市公路中央分隔带护栏完善提升三年行动方案（2021~2023年）》，开展G524（K90+338-K106+637、K110+127-K122+774）中分带护栏完善提升工程。	公开招标	2200	2023.4
55	苏州市吴江区公路事业发展中心	25处重点路口精细化提升	道路交通安全生命守护工程。	公开招标	2600	2023.4
56	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区公路养护工程施工监理项目	2023年苏州市吴江区县道及国道养护维修工程、绿化养护工程、县道养护大中修工程、安防工程等项目的监理。	公开招标	125	2023.4
57	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区公路养护工程勘察设计项目	吴江辖区内县道标准管养公路养护工程的勘察设计。	公开招标	75	2023.4
58	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区县道养护维修工程施工项目	吴江辖区内县道标准管养公路路基、路面、桥梁的日常养护维修及突发应急处置。	公开招标	1600	2023.4
59	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区国道养护维修工程施工项目	吴江辖区内国道公路路基、路面、桥梁的日常养护维修及突发应急处置。	公开招标	1600	2023.4
60	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区县道绿化养护工程施工项目	吴江辖区内县道标准管养公路绿化施工（植物修移伐）、管养（灌溉、施肥、治虫等）及缺陷责任期期间的养护修复管理。	公开招标	400	2023.5
61	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区国道绿化养护工程施工项目	吴江辖区内国道公路绿化施工（植物修移伐）、管养（灌溉、施肥、治虫等）及缺陷责任期期间的养护修复管理。	公开招标	400	2023.5
62	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区县道养护大中修工程施工项目	吴江辖区内县道标准管养公路路基、路面等工程的施工和缺陷修复。	公开招标	2260	2023.5
63	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年苏州市吴江区乡村公路工程施工监理项目	吴江辖区内范围内乡村公路养护工程及日常养护项目的施工监理以及上述工程缺陷责任期的监理服务。	公开招标	250	2023.5
64	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年度苏州市吴江区县道公路安全生命防护（公路安全设施维护）工程	辖区内县道公路标志、标线、护栏等公路交通安全设施的设置及日常保养维护。	公开招标	600	2023.6

65	苏州市吴江区公路事业发展中心	2023年度苏州市吴江区国省道公路安全生命防护（公路安全设施维护）工程	辖区内国省道公路标志、标线、护栏等公路交通安全设施的设置及日常保养维护。	公开招标	300	2023.6
66	苏州市吴中区胥口交通管理所	2022年胥口镇阡陌农路建设工程(东丽路)	2022年胥口镇阡陌农路建设工程（东丽路）范围北起吉祥路，南至时进路，全长约655米。现状道路沿中央河道两侧布置，西侧双向通行，东侧为南向北单向通行，现状道路总宽34.5m（包含中央河道12.5m），现状沥青路面出现路面病害，影响行车舒适性。拟改建道路总宽38.75m（包含中央河道12.5m），改造后道路沿河道两侧单向通行。	公开招标	1088.4	2023.01
67	苏州市吴中区胥口交通管理所	胥口镇清峰路道路工程	胥口镇清峰路道路工程范围西起东欣路，东至灵山路，道路全长约1010米，红线宽度16米，道路等级为城市支路。道路沿线共新建2座桥梁，一座为拆除现状胥清河桥梁，新建一座长度13米，宽度16米的简支桥梁，另一座为保证汇德西地块出入，与清峰路相接，新建一座跨东庙河简支桥梁，长度13米，宽度10米。	公开招标	2984.24	2023.06
68	苏州市吴中区公路事业发展中心	2023年吴中区县道桥梁检测项目	2023年吴中区县道桥梁398座定期检测。	公开招标	135	2023.02
69	苏州市吴中区公路事业发展中心	2023吴中区一体化管养公路技术状况检测及乡镇农路养护质量检查考核项目	2023吴中区一体化管养公路技术状况检测及乡镇农路养护质量检查考核。	公开招标	85	2023.02
70	苏州市吴中区公路事业发展中心	吴中区腾飞路灵湖大桥危桥拆除重建工程	拆除灵湖大桥中部双曲拱桥，新建桥梁跨径与两侧老桥保持一致，跨径为20m+10m简支板梁桥。	公开招标	550	2023.03
71	苏州市吴中区公路事业发展中心	2023年吴中区区级道路绿化迁移恢复工程	区级道路绿化迁移恢复。	公开招标	800	2023.04
72	苏州市吴中区长润交通建设项目管理有限公司	吴中区尹山大桥改扩建工程-照明亮化工程	吴中区尹山大桥改扩建工程为城市主干路，桥梁荷载标准为“城-A级”。双向六车道规模，道路全长约 1.35km（其中桥梁跨径为：2×28m+140m+5×28m+35m+2×28m），本次招标主要涉及的是亮化照明。	公开招标	930.36	2023.01
73	苏州市吴中区长润交通建设项目管理有限公司	吴中区尹山大桥改扩建工程-绿化工程施工	吴中区尹山大桥改扩建工程为城市主干路，桥梁荷载标准为“城-A级”。双向六车道规模，道路全长约 1.35km（其中桥梁跨径为：2×28m+140m+5×28m+35m+2×28m），本次招标主要涉及的是绿化工程施工招标。	公开招标	233.8	2023.03
74	苏州市吴中区长润交通建设项目管理有限公司	吴中区尹山大桥改扩建工程-交安监控系统工程	吴中区尹山大桥改扩建工程为城市主干路，桥梁荷载标准为“城-A级”。双向六车道规模，道路全长约 1.35km（其中桥梁跨径为：2×28m+140m+5×28m+35m+2×28m），本次招标主要涉及的是交安监控系统。	公开招标	388.44	2023.03
75	苏州市吴中区长润交通建设项目管理有限公司	吴中区东欣路改造工程-管线临迁及回迁施工标	吴中区东欣路改造工程电信、移动、联通等弱电管线施工过程中的临时迁改及改造完成后的回迁。	公开招标	600	2023.02
76	苏州市吴中区交通工程建设服务中心	胜浦大桥改造工程引桥及连接线工程主体施工标	吴中区段工程线路总长约1046.04m，包括引桥段及连接线道路，北起胜浦大桥主桥南侧边墩，南至现状角直大道交叉口。本次招标主要涉及的是主体施工标。	公开招标	22000	2023.05

77	苏州市吴中区交通工程建设服务中心	胜浦大桥改造工程引桥及连接线工程施工监理	吴中区段工程线路总长约1046.05m, 包括引桥段及连接线道路, 北起胜浦大桥主桥南侧边墩, 南至现状角直大道交叉口。本次招标主要涉及的是施工监理标。	公开招标	330	2023.05
78	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年公路建设年度设计	2023年应急抢修工程等几个项目设计项目。	公开招标	147	2023.1
79	苏州市相城区公路事业发展中心	迎宾路西延	迎宾路西延西起苏虞张公路S228, 东至东庄浜路, 双向两车道, 道路长323米, 宽14米, 并同步对S228局部段落进行改造。	公开招标	854	2023.5
80	苏州市相城区公路事业发展中心	X201县道改扩建工程	X201县道改扩建工程主要是做好现状阳沙线与常熟市的顺接工作, 同时实施阳沙线-东塘村路交叉口改造。	公开招标	680	2023.5
81	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年区管桥梁隐患整治	1. 拟对X303太阳线胡桥村桥、袁家浜桥、望金桥, X301丰阳线六号桥、七号桥、长鸣溇桥、圣堂港桥、东荡港桥等桥梁伸缩缝进行更换。 2. 拟对御窑路安德逊桥钢结构进行涂装; 广济北路悉尼大桥、荷塘月色大桥桥栏杆涂装及外装饰进行拆除或更换。 3. 拟对凤凰泾大桥、悉尼大桥、安德逊桥、亚历山大桥、广济路绕城高速跨线桥、永方路绕城高速跨线桥等加装沉降、位移、扰度、裂缝等实时监测设备, 进行动态管控。	公开招标	1512	2023.5
82	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年高架道路声屏障整治工程	拟在S228高架黄桥立交段周边新增声屏障。同时, 对部分老旧、无法加固的声屏障进行维修。	公开招标	495	2023.5
83	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年应急抢修工程等项目监理标	2023年应急抢修工程等几个项目监理项目。	公开招标	122	2023.5
84	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年相城区“八纵八横”交安设施提升改造项目	“八纵八横”道路标志标线补缺、新增隔离护栏、快速路匝道发光诱导、虚实线设置等。	公开招标	630	2023.5
85	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年相城区“八纵八横”重点部位工程改造项目	我区“八纵八横”道路事故多发路口、路段太阳路-御窑路路口等动土改造, 涉及侧分带硬化、路口渠化等。	公开招标	720	2023.6
86	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年区管道路安全隐患整治	1. 区管隧道下穿需加装积水警戒设备, 物理标尺、积水警示标线、电子水尺、电子显示屏及配套设备。 2. 区管道路范围标线更新, 标志牌反光膜老旧更新等。 3. 拟在G312等高架增设船型防撞墩、更换铸铁井盖。 4. 在澄林路(阳澄湖大桥北侧)新增波形护栏、G312无锡往苏州方向望东路出口侧分带新增波形护栏。	公开招标	824	2023.6
87	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年应急抢修工程	2023年应急抢修工程主要为应对因水毁、热毁、自然灾害等造成的道路损坏进行应急抢修。	公开招标	900	2023.6
88	苏州市相城区公路事业发展中心	2023年危桥改造工程	叠楼头桥、花倪桥、永昌泾大桥、韩渡桥、凤凰泾大桥南侧小桥等桥梁的维修改造。	公开招标	900	2023.6

89	苏州市相城区交通运输综合行政执法大队	相城区230省道超限检测站建设项目	在S230省道出苏州方向建设公路超限超载检测站，内容包括3个车道超限超载预检系统、检测站内的精确检测台、超限处理和卸货停车区、检测执法窗口、超限检测值班室、检测站全流程视频监控系统、预检点至检测站之间的道路渠化、标志标线、门头制作以及检测站后端部分设施扩容等。	公开招标	590	2023.6
90	高新区交通局	昆仑山路西延（北太湖大道-长巷路）	红线宽度50米，双向六车道，全长约2000米。	公开招标	37500	2023.5
91	高新区交通局	苏锡太湖通道	起点位于无锡市蠡湖大道南泉枢纽北侧约2公里，沿东南方向穿越太湖，终于苏州高新区太湖大道，全长约13.7公里（苏州段7.1公里），双向六车道标准。	公开招标	601000	2023.6
92	高新区交通局	230省道苏州高新区段改扩建工程	北起高新区规划区界张市桥，南至科灵路，全长约8.86km。按一级公路改造。横断面起点-秦岭路采用主六辅二宽46m，秦岭路-终点采用主六辅四宽60m。	公开招标	297726	2023.6
93	高新区交通局	苏台高速树山互通工程	在S17苏台高速和苏州高新区通浒路交叉口附近新建T型互通，路线全长约1.4公里，匝道长度约3.2公里，用地面积约25.2万平方米。	公开招标	56355	2023.6
94	苏州工业园区市政工程部	312国道苏州东段改扩建工程园区段声屏障工程	312国道苏州东段改扩建工程园区段国道主线部分声屏障安装工程。	公开招标	1500	2023.5
95	苏州市公路事业发展中心	2023年苏州市普通国省道桥梁健康监测项目	苏州市普通国省道40座桥梁健康监测系统设计及实施项目，包含桥梁健康监测系统的设计、施工、运营监测等。	公开招标	1240	2023.1
96	苏州市公路事业发展中心	基于“国检标准”的阳澄西湖隧道养护管理标准化建设咨询项目	根据《2022年度国家公路网技术状况监测实施方案》以及《国家公路网重点桥梁和隧道监测评价规程》要求，按照部、省有关规范文件要求，补充完善相关制度体系建设，开展隧道养护管理标准化建设及迎国检辅助咨询，重点包括隧道管理制度、维修制度、风险防控、科学决策等内容。	公开招标	100	2023.2
97	苏州市公路事业发展中心	2023至2024年苏州市普通公路建设及养护工程质量检测项目	普通国省干线公路新、改扩建项目及路面改造项目的试验检测及质量安全综合检查；普通国省干线公路养护工程中各路段实施期间的试验检测；普通国省干线公路交安设施养护工程、安全生产防护工程等的质量检测；县道及部分乡村道养护情况检查等。	公开招标	725	2023.2
98	苏州市公路事业发展中心	2023-2024年苏州312国道阳澄西湖隧道定期检查项目	阳澄西湖隧道主线全长2.31公里。该隧道为U型槽形式，采用混凝土结构为主体结构，平均宽度在48米左右，最宽处达到53米，一级公路双向6车道。按照技术规范标准对隧道进行定期检查及技术状况评定。主要包括：上、下行隧道主线及匝道的土建结构外观检查、机电设施检查等，并根据检查结果出具最终的检查检测成果报告资料（含土建结构技术状况评定、机电设施技术状况评定、总体技术状况评定、相关图片影像资料等）、养护维修建议方案等其他检测项目。每年一次。	公开招标	120	2023.3

99	苏州市公路事业发展中心	2023年苏州市普通国省干线公路长大桥梁定期检查项目	苏州市普通国省道长大桥梁定期检查及相关服务,按照《公路桥涵养护规范》(JTG5120-2021)、《公路桥梁技术状况评定标准》(JTG/TH21-2011)及委托人要求,对桥面系、上部结构、下部结构及附属设施等的技术状况(基本情况,外观质量、缺损和病害情况、混凝土强度、钢筋锈蚀状况、混凝土碳化深度、渗漏水 和桥梁线形检测等)进行检查,要求配备相应检测专用设备,并根据检查结果出具检查报告和养护维修建议方案,同时填写桥梁数据采集表和定期检查记录表,并同步核对基础信息、更新桥梁养护系统,为桥梁养护、维修提供决策的可靠数据。	公开招标	500	2023.3
100	苏州市公路事业发展中心	2022至2023年苏州市普通国省干线公路桥梁经常性检查项目	苏州市普通国省道桥梁经常性检查及相关服务,按照《公路桥涵养护规范》(JTGH11-2004)、《公路桥梁技术状况评定标准》(JTG/TH21-2011)及业主要求,对桥面设施、桥梁上部结构、下部结构及附属构造物等的技术状况(基本情况,外观质量、缺损和病害情况等)进行检查,要求配备相应检测专用设备,并根据检查结果出具检查报告和养护维修建议方案,同时填写桥梁数据采集表和桥梁经常性检查记录表,并同步更新桥梁养护系统,为桥梁养护、维修的决策提供可靠数据。每月检查1次。根据业主要求可增加检查次数。	公开招标	520	2023.3
101	苏州市公路事业发展中心	2023年苏州市普通国省道修复及预防性养护工程项目	2023年苏州市普通国省道(G318、G204、S258等范围内)养护工程,一级公路,招标内容为施工图范围内路面维修、排水设施的修复及其他相关附属工程等的施工和缺陷修复。	公开招标	15000	2023.5
102	苏州市公路事业发展中心	2023年230省道及342省道养护工程项目	二级公路,招标内容为施工图范围内路面维修、排水设施的修复及其他相关附属工程等的施工和缺陷修复。	公开招标	2000	2023.5
103	苏州市公路事业发展中心	2023年苏州市普通国省干线桥梁加固及预防性养护工程项目	2023年苏州市普通国省干线桥梁加固、三类部件维修等。	公开招标	1500	2023.5
104	苏州市高速公路管理有限公司	苏州高速公司交通安全设施(护栏)提升(先导段)施工项目	为进一步提升苏州高速中央分隔带交通安全设施防护能力,根据部、省、市有关文件精神要求,公司委托专业设计单位对G1521常嘉高速昆山至吴江段、G1522常台高速苏州段沿线部分段落进行交通安全设施(护栏)提升(先导段)项目施工图设计,现组织开展苏州高速公司交通安全设施(护栏)提升(先导段)施工项目招标工作,本项目建安费约3529万元。	公开招标	3529	2023.1
105	苏州市高速公路管理有限公司	石牌服务区内部业态及景观工程	苏州高速公司拟对石牌服务区综合楼内部业态及办公区域进行装修,对建筑周围铺设路沿石、人行道板、草坪等;对石牌服务区绿化景观重新修剪、补栽和整理等。	公开招标	663	2023.1
106	苏州市高速公路管理有限公司	苏州高速公司2023年全线桥涵定期检查	2022年苏嘉甬209万,苏嘉杭465万,常昆85万(定检60万、经常性检查25万,不含养护建议、后评估及病害设计),合计759万。2023年桥梁检测及设计,造价报告839万元;根据《交通运输部关于进一步加强公路桥梁养护管理的若干意见》,经常检查、小修保养和定期检查资金不低于60、80、100元每延米,结合市场行情,按文件要求的60%取费,经常检查30元、定检50元每延米。	公开招标	450	2023.1

107	苏州市高速公路管理有限公司	2023年苏州高速三大系统备品备件采购项目	对苏州高速所辖高速路三大系统备件实施采购。	公开招标	250	2023.1
108	苏州市高速公路管理有限公司	部站传输备用链路服务（三年）-（2023-2023年）	项目内容：包括100M互联网专项接入、SD-WAN网络服务、云端VPN隧道服务等，实现ETC门架系统和收费站到云端、省联网中心的可靠备份通信。合同期为三年。	公开招标	356	2023.1
109	苏州市高速公路管理有限公司	2023-2024苏州市高速公路管理有限公司机电设计项目	项目内容：对公司2023年度所有机电专项工程进行前期的勘查和出具施工图设计。	公开招标	120	2023.1
110	苏州市高速公路管理有限公司	2024年苏州高速机电系统维护项目（两个标段）	项目内容：维护范围涵盖苏州高速所有管辖收费站和外场监控通信系统，计划设两个标段。	公开招标	700	2023.1
111	苏州市高速公路管理有限公司	2023年造价咨询服务项目	2021年6月-2023年6月，合同价360万元。	公开招标	150	2023.3
112	苏州市高速公路管理有限公司	G1521常嘉高速常昆段、S58沪常高速苏锡文线投诉段增设声屏障施工项目	2020年常昆段声屏障路基段声屏障建设334米，162万元；2021年常昆段声屏障路基段建设1228米、桥梁段建设490米，970万元。此项目为2022年绕城移交项目，根据绕城提供的投诉记录、安装段落、项目计划、预算确定，共有15处投诉。	公开招标	730	2023.5
113	苏州市高速公路管理有限公司	苏州高速2024年公路技术状况调查评价及沥青路面养护维修设计项目	为客观评定公路技术状况，根据《公路技术状况评定标准》检测内容及频率等相关要求，开展路面技术状况定期调查评价工作，及时了解路面整体状况并发现路面存在的问题，为2024年路面养护处置开展施工图设计。	公开招标	140	2023.5
114	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年机电新建工程监理项目	本项目机电新建工程包括全线18.208km的监控系统及通信系统，3处收费站收费系统。	公开招标	450	2023.1
115	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年机电新建工程施工项目	本项目机电新建工程包括全线18.208km的监控系统及通信系统，3处收费站收费系统。	公开招标	7173	2023.1
116	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年智慧高速新建工程施工项目	项目内容：打造集“全要素感知、全天候通行、全过程管控、全方位服务、全数字运营”五位一体的苏台高速江苏段智慧高速，实现安全提升、效率提升和服务提升。 可行性：做好交通组织，施工难度适中，可行。 必要性：苏台智慧高速被列为第29届世界智能交通大会示范项目，旨在以管理者和服务者的需求为基本导向，依托智能交通世界大会窗口，向世界展示中国智慧高速发展水平。	公开招标	6391	2023.1
117	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年供电照明新建工程施工项目	项目内容：全线设置照明设施（LED路灯等）。 可行性：做好相关设计，预留预埋工作，施工难度适中，可行。 必要性：装灯后减少夜间交通事故，带来了显著的社会效益和经济效益。	公开招标	4027	2023.1

118	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年绿化新建工程施工项目	项目内容：全线景观绿化设计及互通节点景观设计。路线全长约18.221km，路线起自七都镇，终点顺接拟建的苏台高速浙江境南浔至桐乡段；共设置4处互通（其中1处枢纽，3处出入型互通（其中，七都北互通为预留）。 可行性：施工难度适中，可行。 必要性：建设绿色高速，确有必要。	公开招标	1570	2023.1
119	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年房建新建工程监理项目	全线共三个收费站 其中七都北收费用地面积49亩，建筑面积13346.9平方米，震泽收费站用地面积9亩，建筑面积3105.12平方米，桃园收费站用地面积9亩，建筑面积3105.12平方米。	公开招标	300	2023.3
120	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年房建新建工程施工项目	全线共三个收费站 其中七都北收费用地面积49亩，建筑面积13346.9平方米，震泽收费站用地面积9亩，建筑面积3105.12平方米，桃园收费站用地面积9亩，建筑面积3105.12平方米。	公开招标	10100	2023.3
121	苏州市高速公路管理有限公司	苏州至台州高速公路七都至桃源段2023年路面新建工程施工项目	项目内容：全线18.221km采用沥青砼路面。 可行性：施工难度适中，可行，施工图已批复。 必要性：提高车辆行驶舒适的，增加项目使用年限。	公开招标	25000	2023.6
122	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路桥梁养护项目	对全线桥梁结构物（包括桥梁、涵洞、通道等），在日常巡查、定期检查中发现的裂缝、支座损坏、伸缩缝损坏、砼破损等影响结构安全或桥梁耐久性的病害、缺陷以及突发事件引起的桥梁损伤等进行养护、维修。	公开招标	958	2023.1
123	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路部站传输备用链路服务项目	部站数据传输备用链路网络服务，包括100M互联网专线接入、SD-WAN网络服务、云端VPN隧道服务，实现ETC门架系统和收费站到云端、省联网中心的可靠备份通信；视频云联网服务。	公开招标	457	2023.1
124	苏州绕城高速公路有限公司	绕城高速2023-2024年度交安设施养护项目	绕城全线188公里的交安设施日常养护工作，分为2个标段。	公开招标	1100	2023.1
125	苏州绕城高速公路有限公司	沥青路面性能综合评估及养护规划项目	针对绕城高速特点，收集整理路面建养相关资料，进行建养历史分析、交通量轴载状况评价与预测及规划路段划分；采用合理的高速公路沥青路面结构性能评价方法，对路面技术状况进行深入全面评估及趋势分析；基于路段特征，开展现场调查及芯样评价，评估旧路材料性能状况及未来发展趋势，分析路面典型病害的成因；基于大数据神经网络预测模型，分析与预测路面技术状况发展规律，明确最佳养护时机和养护路段、养护方案。	公开招标	160	2023.2
126	苏州绕城高速公路有限公司	湖服务区客房楼改造施工（含家具家电）项	客房楼室内装修及优化空间布局；建筑外观提升，门窗、外墙、屋面改造；增设垂直电梯、客房楼与综合楼之间的连廊；原西侧入口处一至二层共加盖110m <sup>2</sup> ，增加2间客房，原客房中间缺口处一至三层共加盖165m <sup>2</sup> ，增加3间客房；消防、水电暖通设施改造；家具家电软装重新配置。综合楼中庭2层的楼板加建，面积约为350m <sup>2</sup> ，增加一部一至五层的电梯以及简单的装修等。	公开招标	1768	2023.3
127	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路养护工程监理项目	项目内容：为苏州绕城高速公路各类养护工程、专项工程的施工监理与缺陷责任期服务。	公开招标	170	2023.3

128	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路房建维修养护项目	对全线收费站、服务区的办公楼、宿舍楼、配电房、泵房、煤气房、车库等所有单体建筑、站区场地道路、收费大棚、收费广场（收费岛、地下通道）、以及下穿铁路泵房和枢纽箱变等相关设施设备的日常维修养护。具体包括站部用房翻新及维修；收费岛、收费大棚维护；下穿铁路泵房设施设备看护；照明、给排水、电气管线、供电系统、发电机组、污水处理系统、水泵系统、分体式空调、太阳能热水器、空气能热水器、消防设备等新装、更换、维保。	公开招标	688	2023.4
129	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路中分带管箱（桥架）加固养护项目	约4km锈蚀管箱、重要路段管箱包裹加固，约26km托架加密，38km托架养护，实施后完成全线托架加密及养护，机通人通及锈蚀严重路段管箱包裹加固。	公开招标	466	2023.5
130	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路机电系统备品备件采购项目	结合收费营运需求，对机电系统备品备件进行采购。	公开招标	350	2023.5
131	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路机电系统工程监理项目	对营运相关机电系统项目进行工程监理。	公开招标	100	2023.5
132	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路小修养护项目	高速公路路堤、边坡、既有防护及支挡结构物、排水设施、路面的日常养护及病害维修处治，包括边坡修复、浇筑急流槽、路缘石维修、排水沟盖板更换维修、排水沟整修、桥头锥坡维修、挡墙表观破损修补、土路肩硬化、路面灌缝、路面破损修补、局部路面浇筑摊铺，以及全线道路排水沟、排水管、桥梁泄水孔、伸缩缝等定期清理等。	公开招标	600	2023.6
133	苏州绕城高速公路有限公司	苏州绕城高速公路路面专项维修项目	2022年勘查约有41Km指标较低、病害凸显的路段，其中有12Km已纳入2022年专项维修项目，剩余路段按照病害的轻重缓急，及发展情况，部分列入2023年专项维修项目范围，主要包括桥头跳车注浆、路面病害反复、龟裂、坑槽严重路面维修及缺陷责任修复。	公开招标	1500	2023.6
134	苏州绕城高速公路有限公司	太湖服务区西区商铺装修项目	对西区商铺建筑物进行结构优化、装饰装修、配套设施完善、景观提升等。	公开招标	2600	2023.6
135	苏州交投建设管理有限公司	长江路南延工程附属机电工程施工监理	长江路南延工程起点位于长江路一七子路交叉口北，桩号为MLK0-040（MRK0-040），沿现状长江路向南，以地面道路形式与七子路平交后，以隧道形式下穿宝带西路、晋福路后，向南下穿七子山。在环山路交叉口，主线接与规划旺山路线位，并采用隧道形式相继下穿环山路、创高路、吴中大道和北官渡路后，在南官渡路北侧接地，工程终点位于旺山路一南官渡路交叉口南，桩号MLK6+428.375（MRK6+424.200）。主线按设计速度为60km/h的双向六车道城市主干路标准设计。本次服务内容包括：对隧道内附属工程包括机电、监控、照明等工程进行施工监理与缺陷责任期服务。	公开招标	1000	2023.01

136	苏州交投建设管理有限公司	长江路南延工程附属工程造价咨询	长江路南延工程起点位于长江路一七子路交叉口北，桩号为MLK0-040（MRK0-040），沿现状长江路向南，以地面道路形式与七子路平交后，以隧道形式下穿宝带西路、晋福路后，向南下穿七子山。在环山路交叉口，主线接与规划旺山路线位，并采用隧道形式相继下穿环山路、创高路、吴中大道和北官渡路后，在南官渡路北侧接地，工程终点位于旺山路一南官渡路交叉口南，桩号MLK6+428.375（MRK6+424.200）。主线按设计速度为60km/h的双向六车道城市主干路标准设计。本次服务内容为对隧道内附属工程包括装饰、机电、监控、照明等工程预算编制及过程咨询。	公开招标	110	2023.01
137	苏州交投建设管理有限公司	苏州国际快速物流通道二期工程-南湖路快速路东延工程景观亮化NHLDY-JGLH标段	包括施工图范围内的景观进行亮化施工、设备供货、安装、调试、试运行、培训及缺陷责任期服务等。	公开招标	2000	2023.01
138	苏州交投建设管理有限公司	常熟东互通收费大棚加项	常熟高新区互通设置于常台高速公路与常熟高新区银河路交叉处，采用单喇叭形式，出口接银河路。工程对现高速公路进行两侧拼宽与新建互通匝道衔接，同步实施高速公路收费大棚、站区站房等配套设施。互通匝道设计速度为40公里/小时，桥涵设计汽车荷载等级采用公路-I级。本次工作内容为收费大棚加项。	公开招标	300.00	2023.02
139	苏州交投建设管理有限公司	桐泾路北延工程金阊消防大队附属房屋迁建工程施工	桐泾路北延工程起于西塘河南岸，向南采用隧道下穿清塘路、山塘河、沪宁城际铁路、京沪既有铁路、北环快速路，终点位于西园路现状桐泾北路交叉口，路线全长约2.067km，隧道全长1.6km，采用双向六车道城市主干道标准建设，道路宽度40~54.4米，设计时速60km/h。在清塘路南侧设出入口匝道一对，现状玻纤路南侧隧道口按双向四车道标准建设，地面道路按双向四车道标准建设，项目总投资概算人民币21.25亿元。	公开招标	900	2023.04
140	苏州交投建设管理有限公司	昆山重要交通节点改造提升工程施工项目TS-SG2标段	本项目为昆山重要交通节点改造提升工程施工项目，本次实施项目为昆山张浦和周市两座收费站。目前收费站的出入口车道流量将大幅增加，现状收费广场规模已无法满足需求，道口的通行能力经受着严峻考验，同时现状收费站大棚无法体现地方特色，为积极应对快速增长的车流量，提升城市形象以及行车舒适感，亟需对该收费站进行提升改造。	公开招标	6000.00	2023.05
141	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道一期基坑监测	苏州湾隧道一期工程主要包含苏州湾隧道主线约1.3公里、635国道（苏州湾大道）改造约3.5公里、635国道互通枢纽。全线设特大桥1座、大桥9座、中小桥4座，涵洞1道，项目投资估算25亿元。本项目内容为基坑监测。	公开招标	886.82	2023.01
142	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道一期项目科研创新、技术研发	苏州湾隧道一期工程主要包含苏州湾隧道主线约1.3公里、635国道（苏州湾大道）改造约3.5公里、635国道互通枢纽。全线设特大桥1座、大桥9座、中小桥4座，涵洞1道，项目投资估算25亿元。本项目内容为技术研发。	公开招标	100	2023.03
143	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道一期监理	苏州湾隧道一期工程主要包含苏州湾隧道主线约1.3公里、635国道（苏州湾大道）改造约3.5公里、635国道互通枢纽。全线设特大桥1座、大桥9座、中小桥4座，涵洞1道，项目投资估算25亿元。本次招标为对施工进行监理及缺陷责任期缺陷。	公开招标	2300	2023.03

144	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道一期施工	苏州湾隧道一期工程主要包含苏州湾隧道主线约1.3公里、635国道（苏州湾大道）改造约3.5公里、635国道互通枢纽。全线设特大桥1座、大桥9座、中小桥4座，涵洞1道，项目投资估算25亿元。本次招标为对施工进行监理及缺陷责任期缺陷。	公开招标	229000	2023.04
145	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道一期工程一切险及三责险	苏州湾隧道一期工程主要包含苏州湾隧道主线约1.3公里、635国道（苏州湾大道）改造约3.5公里、635国道互通枢纽。全线设特大桥1座、大桥9座、中小桥4座，涵洞1道，项目投资估算25亿元。	公开招标	894	2023.04
146	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道一期环保监测	苏州湾隧道一期工程主要包含苏州湾隧道主线约1.3公里、635国道（苏州湾大道）改造约3.5公里、635国道互通枢纽。全线设特大桥1座、大桥9座、中小桥4座，涵洞1道，项目投资估算25亿元。	公开招标	60	2023.04
147	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道系统开发及维护项目	项目路线起自东山大道与606省道交叉口，顺接现状东山大道线位后折向东入湖，采用隧道形式下穿滨湖大道、东太湖水域及苏州湾大道，终点衔接吴江大道线位，路线全长约10.8公里。项目主要建设内容为：穿越太湖隧道（堰筑法），其中隧道全长约10.1公里（暗埋段长约9.4公里、敞开段长约0.7公里）；全线包含1处互通立交（635国道枢纽互通）、1处管理中心、2处应急救援点及隧道附属风塔与临时道路等。根据初步测算，本项目匡算总投资约112.15亿元，根据区界测算，吴中区段约45.56亿元，吴江区段约66.59亿元。	公开招标	800.00	2023.04
148	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道检测（含监理检测）	项目路线起自东山大道与606省道交叉口，顺接现状东山大道线位后折向东入湖，采用隧道形式下穿滨湖大道、东太湖水域及苏州湾大道，终点衔接吴江大道线位，路线全长约10.8公里。项目主要建设内容为：穿越太湖隧道（堰筑法），其中隧道全长约10.1公里（暗埋段长约9.4公里、敞开段长约0.7公里）；全线包含1处互通立交（635国道枢纽互通）、1处管理中心、2处应急救援点及隧道附属风塔与临时道路等。根据初步测算，本项目匡算总投资约112.15亿元，根据区界测算，吴中区段约45.56亿元，吴江区段约66.59亿元。	公开招标	3000	2023.04
149	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道二期工程招标代理	项目路线起自东山大道与606省道交叉口，顺接现状东山大道线位后折向东入湖，采用隧道形式下穿滨湖大道、东太湖水域及钟秀路，终点衔接一期工程，路线全长约9.5公里。项目主要建设内容为：东山大道地面道路改造，穿越太湖隧道（堰筑法），玛瑙岛进出匝道，1处管理中心、2处应急救援点、隧道风塔、疏散楼梯等隧道附属建筑物与临时道路等。根据初步测算，二期工程匡算总投资约86.82亿元，建安费约75.62亿元。	公开招标	137	2023.06
150	苏州交投建设管理有限公司	苏州湾隧道二期工程监理	项目路线起自东山大道与606省道交叉口，顺接现状东山大道线位后折向东入湖，采用隧道形式下穿滨湖大道、东太湖水域及钟秀路，终点衔接一期工程，路线全长约9.5公里。项目主要建设内容为：东山大道地面道路改造，穿越太湖隧道（堰筑法），玛瑙岛进出匝道，1处管理中心、2处应急救援点、隧道风塔、疏散楼梯等隧道附属建筑物与临时道路等。根据初步测算，二期工程匡算总投资约86.82亿元，建安费约75.62亿元。	公开招标	9078.30	2023.06

151	苏州交投物产有限公司	公交站台及设施拆除、恢复项目（莫邪路、北园路、金门路、桐泾路北延、虎阜路等）	莫邪路、北园路、金门路、桐泾路北延、虎阜路等公交站台及设施拆除、恢复。	公开招标	532	2023.02
152	苏州交投物产有限公司	高速墙体广告牌建设施工项目	为全面贯彻落实集团板块专业化运营及推进物产公司“十四五”战略广告传媒业务的发展，构建“1+3+x”的多元发展格局，进一步提高广告板块收益。拟于苏嘉杭 G1522 常台段、绕城 S58 沪常段及苏台段部分收费站新建约13座墙式广告。	公开招标	545	2023.03
153	苏州交投物产有限公司	苏嘉杭、绕城高速高架下地面空间新建公交停车场三期工程（越湖路-东山大道东）	建设苏嘉杭、绕城高速高架下地面空间新建公交停车场三期工程（越湖路-东山大道东）。	公开招标	388	2023.05
154	苏州交投物产有限公司	2023年中心城区现代款公交候车亭设施改造项目	莫邪路、东环路等路段现代款候车亭进行更新改造，对北环路、劳动路等路段的候车亭进行油漆。	公开招标	255	2023.06
155	苏州交投物产有限公司	2023年中心城区古典款公交候车亭设施改造项目	对部分古典式候车亭进行维修。	公开招标	226	2023.06
156	苏州交投物产有限公司	轨道6号线候车亭复建项目	轨道6号线候车亭复建。	公开招标	600	2023.06

招标计划发布内容仅作为潜在投标人提前了解招标人初步招标计划安排的参考，招标项目实际内容以招标人最终发布的招标公告和招标文件为准。

招标方式填公开招标、邀请招标。