

杭州市生态环境局自行采购公示（2021年6月1日）

序号	采购项目名称	采购需求概况	预算金额	预计采购时间	面向中小/微小企业	公开/自行采购	备注
	填写具体采购项目的名称	填写采购标的名称，采购标的需实现的主要功能或目标，采购标的数量，以及采购标的需满足的质量、服务、安全、时限等要求	精确到万元	填写年月			其他需要说明的情况
1	修编杭州市生态文明建设规划	完成对《杭州市生态文明建设规划（2010-2020年）》各项指标完成情况进行回顾分析，形成《2010-2020年杭州市生态文明建设指标完成情况评估分析报告》；完成《杭州市生态文明建设规划（2021-2025年）》编制研究报告；完成《杭州市生态文明建设规划（2021-2025年）》文本及相关图件，并通过市政府常务会议审，印发并实施。	5	/	/	/	已于2020年11月30日完成采购
2	省级生态文明建设示范市复检等专项工作	完成当年《杭州市省级生态文明建设示范市自查报告》；指导杭州市其他区、县（市）完成国家（省级）生态文明建设示范创建、复检、自查相关工作。	10	2021年5月	微小	自行采购	生态处
3	自然保护地生态适宜性技术咨询费用	完成2021年度自然保护区人类活动遥感监测新发现问题线索的实地核查，通过图斑对比，出具项目规划边界与生态保护红线的交叉重叠意见，保障生态空间管控过程中的科学性和合理性。配合规资局完成全市生态保护红线勘界定标技术支持工作，确保生态保护红线准确落地，为科学构建和优化生态安全格局，切实维护全市生态安全及经济社会可持续发展提供坚实基础。	5	2021年9月		自行	生态处
4	杭州市“十四五”大气污染防治专项规划	该项目为2020年项目，2021年为支付尾款 采购标的名称：杭州市“十四五”大气污染防治专项规划项目 项目内容：回顾杭州市“十三五”大气污染防治工作，提出杭州市“十四五”大气污染防治思路和规划，包括指导思想，基本原则和规划目标；重点任务和工程，突出重点管控行业、领	5	/	/	/	大气处

		域、区域和污染物，加强PM2.5和臭氧协同控制，强化区域联防联控和重污染天气应对，推进大气环境管理体系和治理能力现代化等方面的相关内容 时间要求：2021年5月底前基本完成编制工作					
5	杭州市非省统调公用热电企业环保电价及超低排放电价技术审核项目	采购标的名称：杭州市2021年非省统调公用热电企业环保电价及超低排放电价技术审核项目 项目内容：请第三方机构按照《杭州市非省统调公用热电联产发电机组环保电价考核工作实施细则》和《杭州市非省统调公用热电联产发电机组超低排放电价考核工作实施细则》的规定，对达到国家大气污染物排放标准及实施超低排放改造后达到超低排放标准的公用热电企业的脱硫脱硝除尘设施达标运行情况进行审核，形成审核底稿并出具书面审核结论。 技术要求：请第三方机构按照上述环保电价及超低排放电价实施细则的规定，以大气污染物在线监测系统小时均值为依据，结合其他申请材料，审核公用热电企业环保设施达标运行情况。 时间要求：2021年5月31日前完成杭州市热电企业2020年的环保电价和超低排放电价申请材料审核工作	9.5	2021.4	是	自行采购	大气处
6	道路扬尘在线监测系统监理	项目名称：2021年度杭州市市区道路扬尘在线监测监理项目 项目内容：2019年底我局采用购买服务的方式，启动杭州市区道路扬尘在线监测系统项目建设（实施期5年）。根据市区道路扬尘在线监测系统项目采购文件要求，需配套按年度采购市区道路扬尘在线监测监理。因此，请第三方对2021年度市区道路扬尘在线监测项目开展监理。 技术、时间要求：1、对杭州市2021年主城区道路扬尘在线监测项（含上城、下城、江干、拱墅、西湖、滨江、钱塘新区及西湖景区）100个道路扬尘在线监测点位扬尘、视频和气象参数等数据服务提供情况及运营维护情况进行考核	20	2021年3月	面向	内部采购	大气处
7	杭州市挥发性有机物污染整治工程专项补助资金申请材料审核项目	采购标的名称：杭州市挥发性有机物污染整治工程专项补助资金申请材料审核项目 项目内容：请第三方机构按照《杭州市污染治理项目资金补助	5	2021.5	面向	自行采购	大气处

		<p>办法》的规定，对 2021 年度杭州市挥发性有机物污染整治工程专项补助资金申请材料进行审核，形成审核底稿并对补助资金数额出具书面审核结论。</p> <p>技术要求：第三方机构按照财务制度五账相符（账表相符、账账相符、账据相符、账实相符、账证核对）的原则，对补助资金申报企业改造工程情况及相关账目、凭证、原始单据等进行实地检查。</p> <p>时间要求：2021 年 8 月 31 日前，完成 2021 年度杭州市挥发性有机物污染整治工程专项补助资金申请材料审核工作</p>					
8	生态环保业务及党建培训费	<p>名称：生态环保业务及党建培训</p> <p>目标：通过集中培训，提高业务能力，加强作风养成，增强凝聚力、创造力和战斗力，促进各项工作有效推进。</p> <p>采购标的数量：5 次</p> <p>采购标需满足：师资力量充足并满足我局所需课程需求。让干部学员学有所获并对课程满意度高。</p>	52.24	根据培训计划安排采购时间	/	自行采购	人事处
9	职称评审	<p>名称：杭州市生态环境专业技术职称评审服务</p> <p>目标：完成全市生态环境专业中级职称评审和高级职称评审推荐工作。</p> <p>采购标的数量：1 次</p> <p>采购标的需满足：根据市人社局有关文件，委托市环保产业协会承担评审相关工作，要求组织实施规范有序，评审结果客观公正，社会满意度高。</p>	27	5 月份	/	自行采购	人事处
10	干部培训服务	<p>名称：干部培训服务</p> <p>目标：做好局系统干部培训的组织指导和服务保障等工作，确保培训工作有序开展。</p> <p>采购标的数量：1 次</p> <p>采购标的需满足：供应商安排 1 名工作人员常驻，负责做好干部学习系统维护、有关培训方案拟制及组织实施等工作。</p>	9.9	4 月份	/	自行采购	人事处

11	省补及生态环保专项资金审计、绩效评价、内控、财务服务等各类委托业务费	根据《杭州市环保局内部审计制度》和《杭州市财政支出环保项目绩效评价实施办法》，结合2021年度内审和绩效评价工作计划，开展内部审计、绩效评价、离任审计、资产清查等工作。以及局内控、财务服务等各类经费。	87	6月份	/	自行采购/政府采购云	科财处
12	杭州市环境服务业财务统计	根据环保部办公厅《关于开展环境服务业财务统计工作的通知》（环办科财函〔2019〕448号）和省环保厅《关于开展环境服务业财务统计工作的通知》（浙环便函〔2019〕283号）（见附件）以及浙江省环保产业协会《关于开展2019年度环境服务业财务统计工作的函》（见附件）通知要求，对初步筛选的563家企业进行财务统计工作。	17	2021年5月	/	委托拨付	科财处
13	强制清洁生产审核	收集、整理全市2020年度强制性清洁生产工作材料；组织承办市强制性清洁生产工作会议；根据各地开展强制性清洁生产的情况，对区、县（市）进行技术指导；与市生态环境局对区、县（市）2020年强制性清洁生产工作情况抽查；组织承办市强制性清洁生产审核评估验收工作总结会议；做好全市2020年度强制性清洁生产审核工作总结，提供总结材料。	7	2021年6月	社会组织/小微企业	自行采购	科财处
14	杭州市畜禽养殖污染防治“十四五”规划	委托第三方专业机构对《杭州市畜禽养殖污染防治十三五规划》各项指标完成情况进行回顾分析，形成《十三五杭州市畜禽养殖污染防治指标完成情况评估分析报告》，完成《杭州市畜禽养殖污染防治十四五规划》编制研究报告、文本及相关图件，时限为9月底。	5	2021.5	是	自行采购	土固处
15	杭州市工业固体废物污染防治“十四五”规划	委托第三方专业机构编制杭州市工业固体废物污染防治“十四五”规划，明确杭州市“十四五”期间工业固体废物污染防治目标指标、主要任务、重点工程和保障措施等内容，服务时限为9月底。	5	2021.5	是	自行采购	土固处
16	杭州市土壤污染防治“十四五”规划	委托第三方专业机构编制杭州市土壤污染防治“十四五”规划，明确杭州市“十四五”期间土壤污染防治目标指标、主要任务、重点工程和保障措施等内容，服务时限为11月底。	5	2021.5	是	自行采购	土固处

17	绿色亚运	1. 编制绿色亚运理念落实推进方案。 2. 结合杭州实际，协助推进绿色亚运重点项目。 3. 收集杭州绿色亚运理念实施情况和相关案例，做好总结提炼。 4. 协助做好绿色亚运宣传工作。	10	2021年 4-5月	是	自行 采购	大气办
18	大气办宣传费用	1. 编制开展“打赢蓝天保卫战”杭州市大气污染治理专项行动宣传方案 2. 收集大气治理专项行动宣传素材 3. 拍摄制作杭州市大气污染治理视频工作汇报片	21	2021年 5月-	是	自行 采	大气办
19	杭州市突发环境事件预防和风险应对能力现状调查与能力提升	完成《杭州市突发环境事件预防和风险应对能力现状调查报告》编制。完成80家企业环境应急情况的现场指导和服务，提出意见与建议并指导其按照管理部门要求做好提升与完善。	20	2021年 6月	中小企 业	自行 采购	执法队
20	环境应急物资库管理费	近几年，我市分别在余杭、建德、富阳、萧山、临安、桐庐、淳安、大江东设置9个市级环境应急物资点位。根据管理制度，杭州市生态环境局根据年审通过情况，每年给予每个市级储备企业物资库管理费用3万元，共计27万元。	27	2021年 7月	中小企 业	自行 采购	执法队
21	机动车排气污染防治专项工作经费	为我市机动车排外污染防治专项工作提供支撑，包含非道标牌制作22.5万、纸质标签5.25万、信息安全等保15万、车载排放监测系统委托检测服务项目20万元。	62.75	2021年 4月	小微 企业	自行 采购	执法队
22	杭州市机动车简易工况法检测监控维保及运行管理服务	提供监控中心系统及设备维护，各排气检验机构监控设备运维服务，包括2021年度监控平台租用、检测站视频监控自动巡检，项目款项19.31万元；以及支付2020年度40%的尾款12.8万元。	32.11	2021年 4月	中小企 业	自行 采购	执法队
23	杭州市机动车排气污染管理处弱电设备维护服务项目	提供弱电线路和信息设备日常维护；服务器、防火墙等维修、更新升级、部件维护；机房维护；计算机类耗材采购。	15	2021年 5月	小微 企业	自行 采购	执法队
	杭州市生态环保督察信访整改系统运维项目	通过远程服务或者现场技术支持方式对杭州市生态环保督察信访整改系统进行日常维护，并根据需求进行功能升级改造，时限一年。	5	2021年 4月	中小企 业	自行 采购	公用经费 列支
24	杭州市空气、水质自动监测系统常规运行经费		210				监测站
		重要支流水质自动监测系统和空气质量预警预报平台的服务器搬迁	15	2021.6	是	自行 采购	

		三义村水站站房修缮项目	15	2021.6	是	自行采购	
		重要支流水质自动监测系统平台升级，平台功能优化，通过相关等保测评。	20	2021.9	是	自行采购	
		杭州市环境空气质量综合监测系统软硬件技术升级改造，等保测评等。增加和完善数据采集、上传，空气质量污染分析等功能，为环境空气污染物监测、分析提供有效的技术支撑。	28	2021.9	是	自行采购	
		大气颗粒物组分分析仪维修配件及耗材，保证大气颗粒物组分分析仪正常运行	132	2021.6	是	自行采购	该部分费用为预估费用，根据往年站点运行实际情况统筹开支。均为零星采购。
		大气气体组分分析仪维修配件及耗材，保证大气气体组分分析仪正常运行。		2021.6	是	自行采购	
		水站、气站运维水电房租费		2021.6		自行采购	
		水气自动站站房修缮费用（临时）		2021.6	是	自行采购	
		自动监测系统应急维修费		2021.6		自行采购	
25	杭州市空气、水质自动监测系统委托运行经费		295.5				监测站
		VOCs 在线分析仪运行维护服务（一年）	20	2021.6	是	自行采购	
26	环境监测业务管理系统运维经费		167				监测站
		监测中心弱电与网络线路运维	28	2021.1	是	自行采购	已采购
		环境监测数据传输网络线路	8.2	2021.6	否	政采云定点采购	

		监测业务管理系统运维	20	2021.1	是	自行采购	已采购
		生态考核与千条内河管理工作经费	20	2021.1	是	自行采购	已采购
		杭州市水质、空气自动监测系统网络线路租用	29.16	2021.6	否	政采云定点采购	
27	环境质量及污染源监测业务经费		460				监测站
		环境监测仪器维保。(全自动测油仪、酸雨自动监测、连续流动注射仪、消解仪等设备)	17	2021.9	是	自行采购	分5个项目采购
		杭大路8号附属业务用房装修.	29	2021.6	是	自行采购	
		2020年档案整理和技术服务	5	2021.6	是	自行采购	
		其他业务经费(水电、试剂、气体、耗材、维修、劳务等)。	124	2021.11前		自行采购	该部分费用为统筹费用,均为零星采购。
28	千岛湖引水工程水源地常规生态调查	采购项目名称:千岛湖浮游动物计数、鉴定与分析 采购需求概况:完成250个浮游动物样品的种类鉴定及计数,对浮游动物的种类、丰度、生物量、季节动态变化等方面进行数据分析。质量指标:验收合格。数量指标:提交相应成果(检测数据原始记录、浮游动物年际动态变化成果报告等电子文档)。时效指标:1年。	17	2021.4	否	自行采购	环科院
29	突发污染处理、流域生态、环境信息、敏感项目评价工作经费	采购项目名称:为政府和企业应对突发性水环境污染事故,控制、消减环境影响等提供科学依据应急业务委托费 采购需求概况:为政府和企业应对突发性水环境污染事故,控	16	必要时	否	自行采购	环科院

		制、消减环境影响等提供科学依据					
30	杭州市环境承载能力评估及生态环境资产核算、大气污染控制研究	采购项目名称：杭州大气污染控制研究（臭氧生成关键前体物排放清单调查研究），需求概况：建立一套具有高时空分辨率、能够有效支持化学传输模式和污染生消机制的排放清单，提升污染溯源和控制决策的适应性，实现对臭氧来源的准确追溯，为重点行业大气污染控制方向与提升污染治理与监管水平提供可靠的排放源信息。	28	2021.6	是	自行采购	环科院
31	实验室及其他科研设备、场所维护、排污权核算储备信息管理系统维护		73				环科院
		1、采购项目名称：办公场所维护修缮 采购需求概况：根据实际需求，完成相应的装修工程（含拆旧、强弱电改造，楼面改造以及建筑垃圾清运等工程） 质量指标：按照《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013，完成项目验收	29.00	2021年5月	是	自行采购	
		2、采购项目名称：数值模拟实验室设备和系统维护技术服务 采购需求概况：派驻专人对数值模拟实验室的现有高性能设备进行定期维护（含精密空调、UPS电源等），对有关业务终端设备进行维护保养，并做好维护保养记录。 质量指标：每日对高性能计算平台、安全防护设备、精密空调、UPS电源等设备进行巡查，检查设备运行状态，并形成维护保养台账。	20.00	2021年8月	是	自行采购	
		3、采购项目名称：千岛湖生态系统观测站运维服务 主要目标：对千岛湖生态系统观测实验室设备及场所维护，保证实验室的科研设备正常运行，科研场地良好使用 质量指标：验收合格	19.00	2021年4月	是	自行采购	
		4、采购需求概况：排污权储备管理系统维护更新，并对历史信息、设备进行修改与完善，对使用人员开展业务培训，同时满足排污权历史帐清。	5.00	2021年4月	否	自行采购	
32	杭州市流域水环境精确管控研究		110				环科院

		1、十四五期间钱塘江流域（杭州段）氮磷演变趋势初步定量分析 采购项目名称：十四五期间钱塘江流域（杭州段）氮磷演变趋势初步定量分析 需求概况：根据杭州市十四五人口预测、污水规划等，采用分布式水文模型定量解析十四五期间钱塘江典型流域氮磷输出通量，为科学决策与系统治理流域水环境提供技术支撑。质量指标：验收合格 数量指标：分布式水文模型及研究报告1套 时效指标：1年	20.00	2021年 4月	是	自行 采购	
		2、钱塘江杭州段主要断面水体达标系统分析 采购项目名称：基于MIKE11的钱塘江杭州段主要污染模拟及控制对策研究。采购需求：构建钱塘江（杭州段）MIKE11水质模型，研究主要污染排放与控制断面水质之间的定量响应关系。从主要断面水质稳定达标出发，结合实际情况，提出污染控制措施建议。质量指标：验收合格。数量指标：水质模型及研究报告1套。时效指标：1年。	20.00	2021年 4月	是	自行 采购	
33	在线监控中心运维	在线监控中心运维，保障视频会议的稳定开展。	20	2021.11	中小	自行 采购	宣教信息 中心
34	权力阳光系统运维	权力阳光系统运维，保障系统稳定运行。	24	2021.6	中小	自行 采购	宣教信息 中心
35	环境综合信息平台（数据中心）运维	环境综合信息平台（数据中心）运维	10	2021.6	中小	自行 采购	宣教信息 中心
36	门户网站运维及内容管理服务项目	杭州市生态环境局门户网站内容管理	25	2021.11	中小	自行 采购	宣教信息 中心
37	环保局系统专网租用	全市各VPN线路租用	18	2021.5	中小	自行 采购	宣教信息 中心
38	媒体环保专题宣传	在省级主流媒体开展专题宣传，结合执行媒体和采购版面位置而定	20	2021.5	中小	自行 采购	宣教信息 中心
39		在市级主流媒体开展专题宣传，结合执行媒体和采购版面位置而定	20	2021.5	中小	自行 采购	宣教信息 中心

40	政务抖音运营	完成 2021 年 4 月-2022 年 3 月期间,“美丽杭州”抖音号日常运营, 要求达到运营目标。每周更新 1-2 条。	15	2021.4	中小	自行采购	宣教信息中心
41	环保之窗专栏	完成 2021 年 10 月-2022 年 9 月期间,在电台固定频道固定时间播放环保宣传内容, 每次时长不少于 1 分钟, 全年总播出次数不少于 250 次。	13	2021.9	中小	自行采购	宣教信息中心
42	进乡村进社区宣传	杭州市各区、县(市)乡村、社区完成 6 场生态环保文艺演出, 结对社区活动 1 场, 向公众传播生态文明理念。	8	2021.4	微小	自行采购	宣教信息中心
43	生态文明进学校	环境教育微课开发、录制	20		中小	自行采购	宣教信息中心
44	舆情监测服务	舆情监测服务、舆情月报, 组织舆情培训等服务。	20	2021.9	中小	自行采购	宣教信息中心
45	公众实践活动	组织 4-7 场公众开放活动, 开展相关宣传	29	2021.4	中小	自行采购	宣教信息中心
46	环境保护宣传活动	组织环境日和生态日环保活动	25	2021.4	中小	自行采购	宣教信息中心
47	环保宣传教育视频	专题片及公益短视频制作	25	2021.3	中小	自行采购	宣教信息中心
48	年度摄影摄像	完成 2021 年 4 月-2022 年 3 月摄影摄像保障工作和	9	2021.3	微小	自行采购	宣教信息中心