

国家能源集团2026年3月第一批招标计划发布汇总表

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
1	国电电力国电申能唐山新能源开发有限公司国电电力南堡经济开发区200MW渔光互补示范项目涉网性能检测服务	本次招标范围为国电电力南堡开发区20万千瓦渔光互补示范项目涉网性能检测服务。具体内容如下：（1）完成技术文件中要求的设备试验工作并出具对应的报告，报告内容符合国网冀北电力有限公司及国网冀北电力有限公司唐山供电公司的审核要求；（2）报告需通过国网冀北电力有限公司及国网冀北电力有限公司唐山供电公司的审核，并协助完成向电网公司的备案。	国电申能唐山新能源开发有限公司	自招标人提出需求后，投标人于30日内完成涉网性能检测服务所需检测内容，60日内提供服务成果。	2026年3月下旬	
2	国电电力甘肃新能源瓜州风电场风电机组检修维护服务	风机日常维护及定期维护及备件备件及材料的采购供应，塔筒清洗，主轴、发电机、变频器精维护等。	国电电力甘肃新能源开发有限公司	总服务期限为12个月	2026年3月下旬	
3	国电电力上海庙能源公司一期灰库粉煤灰分选系统改造	本次招标范围为上海庙能源公司一期灰库粉煤灰分选系统的设计、设备供货及附件安装、调试、管理、检查、竣工、试运行、消缺、投入正式运行、技术和售后服务、人员培训及全部符合要求的工程档案的建立等，同时也包括所有必要的材料、备品备件、专用工具、消耗品以及相关的技术资料等。	国电电力双维内蒙古上海庙能源有限公司	本项目工程期限为自招标人通知的开工之日起180天内完成所有工作。	2026年3月下旬	
4	国电电力-湖东公司-2×100万千瓦发电工程-阀门罩壳及穿墙（楼板）护套（含安装）	国电电力大同湖东发电有限公司2×100万千瓦发电工程所需阀门罩壳、穿墙（楼板）护套及连接螺栓、卡扣等附件的供货、包装、运输、安装等。	国电电力大同湖东发电有限公司	合同签订后2个月	2026年3月下旬	
5	秦皇岛公司卫生保洁服务项目	输煤系统保洁服务范围：输煤区域等生产建筑（建筑物地面、门窗、楼梯、墙面、道路等除转动设备外）、设施、道路所有范围卫生清扫及清理工作等，人员总数不少于18人。 生产区域保洁服务范围（包括但不限于）：机组生产区域含锅炉区域、汽机区域、电气区域、热工区域、脱硫区域、化学区域、粉煤灰区域及公用系统等生产建筑（建筑物地面、门窗、楼梯、墙面、道路等除转动设备外）、设施、道路所有范围卫生清扫及清理工作等；以及秦皇岛公司7、8号机组等容量替代项目筹建指挥楼（工程楼）、停车场、道路等环境卫生清洁、保洁服务及生活垃圾清运、环境消杀等服务，人员总数不少于43人。 非生产区域保洁服务范围：行政办公楼公共区域共8544平米，培训楼公共区域共1232平米，信息办公楼公共区域共415平米，新能源办公楼公共区域358平米，原后勤服务中心办公楼662平米，单身公寓368平米，停车场5个18076平米，厂区内道路5687米，厂区室外垃圾箱116个，卫生间46个等，人员总数不少于16人。	秦皇岛发电有限责任公司	12个月	2026年3月下旬	
6	秦皇岛公司电力技术监督（涉网）服务（三年）	电力技术监督（涉网）服务内容包括#3、#4、#7、#8机组绝缘、电测、继电保护、励磁、电能质量、热工、金属、化学、环保、锅炉、风机、汽轮机、水泵、节能、构（建）筑物、燃料、生产监控系统安全服务等监督专业，报价人按照国家法律、法规及电力行业技术监督标准、规程提供技术监督服务（含涉网服务）。	秦皇岛发电有限责任公司	3年	2026年3月下旬	
7	秦皇岛公司承揽建投遵化热电主机设备及系统维护项目脚手架及保温维护委托服务	秦皇岛公司承揽建投遵化热电主机设备及系统维护项目脚手架搭拆及保温施工工作，包括机组日常维护、临停检修、停备检修、事故抢修及D级检修的所有脚手架搭拆及保温拆装、外护板拆装工作。工作过程中产生的废旧保温棉、废旧保温抹面料等垃圾临时存放、清运以及处理；投标人应设立正式的库房用以存放脚手架及保温材料，并设专人管理。	秦皇岛发电有限责任公司	工期2026年04月1日至2027年03月31日	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
8	秦皇岛公司培训基地餐饮、住宿等综合服务（一年）	本次招标的服务范围为秦皇岛发电有限责任公司培训基地内公寓、洗衣、餐饮、会议（培训）、保洁、绿化、安保、设备设施维护、基础设施维护、电视通信设备维护、关键设备维护、消防设施维护或定期检查、信息系统维护、基地所涉及房屋、建筑维护、负责基地设施所涉特种设备的年检以及提供单件800元以下的维修材料等的服务。	秦皇岛发电有限责任公司	预计2026年5月开始，总服务期12个月。室外保洁部分服务期为合同签订后至2026年8月31日。	2026年3月下旬	
9	国电电力承德（滦河）热电零星土建	对承德热电公司建构筑物、土建附属设施等缺陷维修施工，包工包料、垃圾消纳（承德：797滦河：538）	国能承德（滦河）热电有限公司	2028年10月31日前竣工	2026年3月下旬	
10	国电电力-三河公司-2026-2029年供热设备检修--服务类	1、供热系统夏季停运时根据设备状态及滚动计划进行检修。 2、冬季供热期间，设备检查、消缺及定期工作执行。 3、工作中涉及焊工、起重等特殊工种乙方负责。 4、本工程涉及的保温、脚手架，乙方负责（包工料）	国能三河发电有限责任公司	合同签订后至36个月止	2026年3月下旬	
11	国电电力-三河公司-二期机组抽汽向燕郊供热和工业抽汽改造	1. 新增二期抽汽向一期抽汽供热管道联络和相关设备满足燕郊地区供热需求，增加一期机组供热的可靠性。同时对二期机组再热热段进行工业供汽改造，以满足新增的工业供汽需求。2. 包含设计、供货、施工、调试等全部工作。3. 本项目包工包料。	国能三河发电有限责任公司	本项目总工期55天，供货期为合同签订后30天内，调试和试运工作包含在总工期内。	2026年3月下旬	
12	国电电力大同公司2026-2028年度燃煤区域环境治理及输煤沉淀池清掏服务	招标范围：为保证大同公司燃煤区域日常工作的正常开展，保证大同公司燃煤区域干净整洁，需要对煤场场院及引道区域、机组燃料输煤系统栈桥及相关区域、输煤系统沉淀池及泵坑区域上述范围内开展保洁、清扫、清理工作。	国电电力大同发电有限责任公司	2026年6月1日-2028年5月31日	2026年3月下旬	
13	国电电力-胜利电厂尿素框架（3年）	尿素9000吨	国能北电胜利能源有限公司	供货周期为合同签订后36个月或供货量达到9000吨，以先到为准	2026年3月下旬	
14	国电电力-胜利电厂-空压机日常维护服务	胜利发电厂全厂16台空压机系统设备日常维护	国能北电胜利能源有限公司	合同签订之日起至2027年9月30日	2026年3月下旬	
15	2026-2028年厂区地下管道更换施工	公司烟囱中心线以北常规消防水、自动消防水、工业水、生活水、雨污分流排水等管道进行整体更换；生活区热水、生活水、消防水等老化管道更换；厂区其它部位老化、腐蚀严重的管道阀门等3年内分步更换。	国能锦界能源有限责任公司	合同签订之日起至三年内或工程量结算到达合同金额之日起结束	2026年3月下旬	
16	2026-2028年金属综合检验服务	根据1至6号机组2026-2028年三年9次计划检修及3次春节调停开展金属检验工作，包括6台机组机炉外管道检验、高低加涡流探伤及受热面管氧化皮测厚等。	国能锦界能源有限责任公司	自合同签订之日起至2028年12月31日或合同内全部检验项目结束止	2026年3月下旬	
17	降压变及电抗器在线监测装置升级改造	拆除原降压变及电抗器在线监测装置，在设备本体旁新装现场监测单元；于#2网继室装设后台监控工作站及配套软件，敷设通讯电缆连接现场监测单元与后台工作站，再从后台工作站引通讯电缆至DCS并完成信号接入。	国能锦界能源有限责任公司	自合同签订之日起至2026年11月30日止，具体实施时间以招标人通知为准	2026年3月下旬	
18	2026至2029年特殊消防系统维护	厂区特殊消防设备的日常运维、缺陷消除、定期检查、试验等，以及为完成该项目所需要的劳务、工器具、消耗材料、试验。	国能锦界能源有限责任公司	自2026年07月01日起至2029年06月30日	2026年3月下旬	
19	2026至2029年CEMS系统比对监测及污染物监测服务	每季度对1号至6号机组脱硫出口CEMS系统及CO2捕集系统开展一次CEMS系统有效性监测比对工作，对CO2捕集系统开展一次非甲烷总烃监测工作；每月度对1号至6号机组脱硫出口CEMS系统及CO2捕集系统开展一次汞及其化合物监测比对工作。	国能锦界能源有限责任公司	2026年7月1日至2029年7月1日	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
20	1至6号机组全负荷工况网频预测控制系统改造服务	1. 开展1号至6号机组DCS系统的协调控制系统、一次调频控制和其他MCS系统各项控制参数整体性优化工作。2. 设计、安装六套智能网源协调控制系统，并完成系统软硬件的功能调试。3. 完成1号至6号机组DCS优化和智能网源协调控制系统调试后的模拟量扰动试验、变负荷试验与一次调频优化验证，并出具试验报告。	国能锦界能源有限责任公司	自合同签订之日起至2028年12月31日，单台机组的具体开工日期以招标人通知为准。	2026年3月下旬	
21	1-4号机高低压缸体胀差保护可靠性提升改造框架采购	1-4号机组汽轮机高压缸、低压缸胀差为单点保护，需分别新增加一套冗余的高、低压缸胀差测量装置，实现高压缸、低压缸分别配置2套胀差测量装置，保护逻辑二取二。	国能锦界能源有限责任公司	合同签订之日起2年内完成或4台机组随计划检修全部实施完毕，达到任何一个条件合同自动终止，具体实施时间以招标人通知为准。	2026年3月下旬	
22	脱硫与化学系统高耗能、低效率电动机提效改造	脱硫与化学系统高耗能、低效率电动机提效改造项目共计323台低压电动机，投标人负责对更换电动机进行现场测绘，根据招标人要求进行采购符合条件的电动机，负责发货到厂并卸车，将旧电动机拆除，新电动机现场安装及调试工作直至验收完毕。	国能锦界能源有限责任公司	自合同签订之日起至2026年12月20日止，具体实施时间以招标人通知为准	2026年3月下旬	
23	国电电力内蒙古能源公司察哈素煤矿井安全生产检测检验服务项目	根据《煤矿安全规程》（2022）等文件的有关规定，需对矿井通风能力核定；矿井通风阻力测定；矿井瓦斯等级鉴定；主通风机外部漏风率测定；矿井安全监测监控设备检验；2-2上、3-1煤层最短自然发火期及标志性气体测试鉴定；煤尘爆炸性、煤自燃倾向性；通风仪器仪表检验；风筒、隔爆水袋阻燃、抗静电性能检测。	国电建投内蒙古能源有限公司	总服务期36个月或完成约定检测数量，以先到为准，具体履约开始时间以招标人通知为准。	2026年3月下旬	
24	国电电力内蒙古能源公司察哈素煤矿设计服务项目	察哈素煤矿32采区设计，通风系统设计，安全避险系统设计，井下充换电硐室、加油硐室及井下库房设计方案与安全论证等，包括但不限于现场资料收集、设计方案编制及设计图纸等	国电建投内蒙古能源有限公司	总服务期90天，具体服务开始时间以招标人通知为准。	2026年3月下旬	
25	康保风电场风机液压站、偏航系统及雁门关风电场风机液压站安全性能维护	对康保风电场所属96台风机液压站及偏航系统进行安全性能维护，雁门关风电场所属15台风机液压站系统进行安全性能维护。包括但不限于对设备检查、保养、添加或更换油、脂，及时消除设备的各种缺陷、治理设备的漏泄等。	国电电力河北新能源开发有限公司	康保风电场：招标人书面开工通知日期后90天内完成合同约定全部工作。 雁门关风电场：招标人书面开工通知日期后30天内完成合同约定全部工作。	2026年3月下旬	
26	崇礼、康保、雁门关、冠山风电场风机塔筒电缆防火性能维护及雁门关风电场风机电缆防护设施加装	对崇礼、康保、雁门关、冠山风电场150台风机进行风机塔筒电缆防火性能维护，使用高分子防火封堵材料对塔筒平台穿越孔洞进行封堵及各平台孔洞上下电缆防火涂料喷；对雁门关风电场15台风机偏航电缆固定夹板、保护套制作安装，机舱电缆盖板制作安装。	国电电力河北新能源开发有限公司	崇礼风电场：在接到招标人书面通知开工日期后90天内完成合同约定全部工作。 康保风电场：在接到招标人书面通知开工日期后30天内完成合同约定全部工作。 雁门关风电场：在接到招标人书面通知开工日期后60天内完成合同约定全部工作。 冠山风电场：在接到招标人书面通知开工日期后90天内完成合同约定全部工作。	2026年3月下旬	
27	国电电力辛集新能源开发有限公司辛集100MW风电场项目EPC总承包工程	本工程为EPC交钥匙工程，工程所有设计、施工范围内工作全部由承包人负责组织实施，包括但不限于：工程设计，乙供设备及材料的采购，施工准备、除甲供手续以外的手续办理、升压站土建及安装工程、风电场区土建及安装工程、集电线路土建及安装工程、道路工程、送出线路工程、设备及材料的安装调试、全场试验、专项验收、并网手续及合规性手续办理及质保服务等。	国电电力辛集新能源开发有限公司	计划工期：2026年6月1日开工（暂定），2026年12月25日首台风机并网发电，2027年6月30日前完成整体工程竣工验收。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
28	青山、石板泉、香山风电场风机齿轮箱轴承更换项目	对石板泉、香山、青山风电场4台风机齿轮箱高速轴轴系、20台风机齿轮箱高速轴发电机侧轴承、高速轴叶片侧轴承、相关配套部件、端盖进行更换，对出现轴承打滑的齿轮箱进行维修，对齿轮箱中空轴、前箱体与齿圈结合面、上下箱体结合面及各端盖处漏油进行维修治理等工作。	国电电力宁夏新能源开发有限公司	2026年12月30日前完工	2026年3月下旬	
29	2026-2028年光伏电站组件清洗及杂草清理服务	2026-2028年对公司宣和、平罗、大武口（埃肯）、海子井光伏电站光伏组件清洗及全站杂草清理服务。	国电电力宁夏新能源开发有限公司	2026年12月30日前完工	2026年3月下旬	
30	光伏电站低效组件更换及组件支架、基础防腐处理服务	对平罗光伏电站一期光伏组件支架防腐除锈、铁锈转化剂粉刷工作和支架基础修复、浇筑、养护、成品保护等及平罗、宣和、马场湖、大武口光伏电站热班组件、防反二极管更换等低效组件治理工作，包含原有旧组件拆除、利旧组件打孔、MC4插头更换、安装（包含二次倒运）、螺栓更换、组件线缆、汇流直流电缆敷设（含电缆沟开挖）、接线等工作。	国电电力宁夏新能源开发有限公司	2026年12月30日前完工	2026年3月下旬	
31	集电线路运维服务	对公司所属场站36条35kV集电线路及9条10kV备用线路的运维服务，工作内容包含带电巡视、检查，停电检修、清扫，缺陷应急抢修等。	国电电力宁夏新能源开发有限公司	2026年12月30日前完工	2026年3月下旬	
32	国电电力-低碳科技复合胺吸收剂复配及长周期运行诊断研究	为保障国电电力所属单位碳捕集装置的长周期安全稳定运行，拟将采购的胺类主剂配置形成碳捕集吸收剂产品，并在工程装置中开展长周期运行诊断研究。	国能（北京）低碳科技有限责任公司	15个月	2026年3月下旬	
33	国电电力-低碳科技有机胺化学品框架采购	为了实现对国电电力所属单位碳捕集装置的吸收剂供应，拟采购有机胺化学品若干。根据国电电力所属单位碳捕集装置运行情况，三年预估吸收剂原材料需求量274吨，采购分三个标段。标段1：一乙醇胺、二乙醇胺、哌嗪、二乙烯三胺、三乙烯四胺、N,N'-二甲基乙二胺、二甘醇胺等伯胺、仲胺化学品约84吨； 标段2：N-甲基二乙醇胺、二乙氨基乙醇、三乙醇胺、三异丙醇胺、3-二甲氨基-1-丙醇等叔胺化学品约110吨； 标段3：2-氨基-2-甲基-1-丙醇、二异丙胺、三异丙醇胺、2-氨基-2-乙基-1,3-丙二醇等空间位阻胺化学品约80吨	国能（北京）低碳科技有限责任公司	36个月	2026年3月下旬	
34	2026年度-2027年度财务咨询中介服务	协助财务人员完成国电电力、北京国电电力、国华国际、国华分公司、国华存续几家单位的全级次单位月报审核复查工作，协助财务人员做好国电电力产权口径财务分析工作；配合国电电力完成定期报告的审核复查工作等。	北京国电电力有限公司	2027年12月31日前完成	2026年3月下旬	
35	国电电力-印尼爪哇-神华国华（印尼）爪哇发电有限公司2026年全厂绿化及树木草坪补植养护修剪服务项目-海外平台采购	2026年全厂绿化及树木草坪补植养护修剪服务项目-海外平台	神华国华（印尼）爪哇发电有限公司	2026年3月30日前签订合同	2026年3月下旬	
36	化工公司化工科技环烯烃共聚物（COC）小试连续聚合装置与聚羟基脂肪酸（PPL）项目后处理装置	1套COC连续聚合装置和1套PPL后处理装置	国能基石化工科技（上海）公司	合同签订后6个月内到货交付	2026年3月中下旬	
37	化工公司化工科技PEE催化剂放大工艺及产品改性研究项目实验室脱挥装置	1套非标定制脱灰脱挥造粒装置	国能基石化工科技（上海）公司	合同签订后4个月内到货交付	2026年3月中下旬	
38	化工公司化工科技煤直接液化高活性催化剂规模化制备及应用研究项目场发射透射电子显微镜设备	1台场发射透射电子显微镜	国能基石化工科技（上海）公司	合同签订后12个月内到货交付	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
39	化工公司化工科技煤基新型高端绿色工程塑料聚酮（POK）催化剂及工艺研究技术服务	煤基新型高端绿色工程塑料聚酮（POK）催化剂及工艺研究技术服务	国能基石化工科技（上海）公司	合同签订后24个月	2026年3月下旬	
40	化工公司新疆销售2026-2027年度乌鲁木齐地区仓储服务采购计划	仓储装卸和堆存服务，服务周期内预计入库量5.5万吨，预计仓库配送量4万吨。	中国神华煤制油化工有限公司新疆销售分公司	自签订之日起-2027年12月31日	2026年3月中下旬	
41	改性聚乙烯承揽项目聚乙烯整车运输服务框架（2026-2027）	聚乙烯成品及原料整车运输服务，预估运输总量6700吨。	国能（北京）新材料科技有限公司	预估服务期12个月	2026年3月中旬	
42	国能卓越山东公司2026年度非金属托辊高分子材料（塑料改性剂MBS、钙锌稳定剂、硬脂酸等）框架	高分子材料塑料改性剂MBS、钙锌稳定剂、硬脂酸等，共计342.5吨。	国能卓越（山东）能源科技有限公司	合同签订后	2026年3月上旬	
43	国能卓越山东公司2026年度非金属托辊高分子材料（氯化聚乙烯树脂CPE-135A、导电炭黑、加工助剂、沙索蜡E21等）框架	高分子材料氯化聚乙烯树脂CPE-135A、导电炭黑、加工助剂、沙索蜡E21等，共计256吨。	国能卓越（山东）能源科技有限公司	合同签订后	2026年3月上旬	
44	国能卓越山东公司2026年度高分子材料框架	高分子材料塑料改性剂MBS-564、双抗聚乙烯（颗粒）、双抗尼龙（颗粒）PA6-RPG30等，共计420吨。	国能卓越（山东）能源科技有限公司	合同签订后	2026年3月上旬	
45	国能卓越山东公司2025年度非金属托辊业务轴承座及中档盖加工服务框架	非金属托辊业务轴承座及密封件加工约250000个；中档盖加工及密封约64000个总计314000个	国能卓越（山东）能源科技有限公司	合同签订后	2026年3月上旬	
46	国能卓越山东公司2026年度非金属托辊轴承框架	轴承9种型号共44万套；轴卡8种型号共176万套；润滑油7种型号1020桶；打包配件等	国能卓越（山东）能源科技有限公司	合同签订后	2026年3月下旬	
47	连云港虹洋（4×440t/h）#1、#2、#3锅炉脱硝系统分区混合精准喷氨改造EPC项目脱硝系统设备	4套脱硝系统设备。	烟台龙源电力技术股份有限公司	合同签订后10天	2026年3月下旬	
48	河南公司荥阳电厂基于深调背景下超临界“W”火焰锅炉水冷壁拉裂治理研究及工程验证燃烧改造设备	管屏1套、张力板8套、刚性梁连接装置7套、恒力弹簧吊架16套。	烟台龙源电力技术股份有限公司	2026年5月31日前全部交货	2026年3月上旬	
49	2026-2027年国产化1.5MW/2.0MW风电变流器生产用料-滤波单元、并网单元等采购框架（标段一）	国产化1.5MW、2.0MW风电变流器生产用滤波单元、并网单元、配电单元、整流逆变单元、并网控制单元等原材料	国能（北京）电气技术有限公司	第一批到货2026.4	2026年3月下旬	
50	2026-2027年国产化1.5MW/2.0MW风电变流器生产用料-滤波单元、并网单元等采购框架（标段二）	国产化1.5MW、2.0MW风电变流器生产用滤波单元、并网单元、配电单元、整流逆变单元、并网控制单元等原材料	国能（北京）电气技术有限公司	第一批到货2026.4	2026年3月下旬	
51	2026-2027年国产化1.5MW/2.0MW风电变流器生产用料-主控板、配置板采购框架	国产化1.5MW、2.0MW风电变流器生产用主控板、配置板	国能（北京）电气技术有限公司	第一批到货2026.5	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
52	2026年度智慧化安全管理平台项目安装及接入服务框架	AI视频监控接入服务200路、物联网5G流量服务1000张、视频授权405项、监测调试服务50路、网络技术服务、调试服务500路等技术服务。	国能（北京）电气技术有限公司	2026年4月开始	2026年3月下旬	
53	2026年度智慧化安全管理平台项目摄像头、门禁和交换机等设备框架	摄像头600台（含枪球机、热成像、防爆、移动设备等）、门禁设备120件、网络交换机200台、存储设备40台套以及相应辅材。	国能（北京）电气技术有限公司	2026年4月开始	2026年3月下旬	
54	2026-2027年水电iDCS项目现场调试服务（新疆区域）	上位机、AGC、AVC、机组LCU及水机保护、公用LCU、开关站LCU、大坝及其他LCU、防水淹厂房系统LCU、上位机机柜等前期图纸设计、画面设计、出厂FAT测试、组态调试、试运行和验收、联合开发培训等服务，集控系统、省调系统及与第三方系统数据接入与通讯调试。	国能智深控制技术有限公司	框架有效期1年	2026年3月上旬	
55	国能沧东4号机、S25-123国能博州等13个项目-ICS系统实施服务	ICS系统实施服务包含平台支撑软硬件安装部署配置、智能报警软件、定期工作自动执行软件、性能计算软件的安装配置、方案设计、逻辑设计及组态、画面设计及组态、现场调试等服务。	国能智深控制技术有限公司	12个月	2026年3月上旬	
56	2026-2027年预制网络通讯电缆框架	网络电缆115万米，Gn通信电缆6000套，D3通信电缆4000根	国能智深控制技术有限公司	框架有效期1年	2026年3月中旬	
57	S25-132神华包头煤制烯烃升级监控平台示范应用-操作台及座椅	操作台385套，座椅385把，包含运输及现场安装。	国能智深控制技术有限公司	3个月	2026年3月中旬	
58	2026-2027年DCS安装工程施工框架（中南及西北区域）	中南及西北区域，包含湖北、湖南、河南、江西、四川、宁夏、新疆、青海、陕西、甘肃等10个省市自治区。 本次招标范围：分散控制系统（DCS）相关盘、柜、操作台安装/拆除，电缆供应及敷设，测点接线，光纤敷设及熔接，控制电缆头制作、安装/解线、拆除，I/O现场送点校验、电缆防火设施安装，脚手架搭设、零星安装、桥架改装、开工手续办理及文明施工等。	国能智深控制技术有限公司	框架有效期1年	2026年3月上旬	
59	国能安庆三期2×1000MW机组控制系统DCS-大屏幕系统	大屏幕系统1套，0.94mm小间距显示屏74.8平方米，包含相关配件并安装调试等	国能智深控制技术有限公司	1个月	2026年3月中旬	
60	国能长源荆门2×640MW全厂废水综合治理及脱硫废水零排放项目建安工程	包含建设一套2×1000m ³ /h循环水补水预处理系统、进水250m ³ /h化学反渗透浓水减量系统、化学废水分级利用系统、含煤废水改造系统以及2×5m ³ /h脱硫废水零排放改造系统	国能水务环保有限公司南京分公司	自项目开工之日起至2026年12月31日前完成	2026年3月下旬	
61	国能水务南京分公司2026-2027年承揽类项目地质勘察框架	相关建设项目的岩土工程勘察等工作内容及在工程施工期间必须向报价人提供技术配合等	国能水务环保有限公司南京分公司	自合同签订之日起满1年	2026年3月下旬	
62	国能水务南京分公司2026-2027年承揽类项目现场尾工尾项工程框架	本项目共划分为一个标段，具体范围以现场项目部要求为准。包括原系统改造修复、设施设备维修更换等；含给排水电气施工、防腐施工、墙地面装饰施工、钢结构保温系统施工及相应安全文明施工标准化措施等工作	国能水务环保有限公司南京分公司	自合同签订之日起满1年	2026年3月下旬	
63	关于国能（南京）水务公司2026-2027年承揽类项目采制样系统安装工程施工	南部区域、北部区域、西部区域三个片区采制样系统安装工程施工	国能（南京）水务环保科技有限公司	自合同签订之日起满1年	2026年3月下旬	
64	补连塔提标治理项目2026年蒸发系统母液处置服务	外运处置系统产生的蒸发母液7000吨	国能水务内蒙古分公司	一年	2026年3月中旬	
65	国能福州2×600、2×660MW脱硫特许项目-2026年第一批石灰石（粉）采购及石膏处置	石灰石采购量1.6万吨；石灰石粉采购1.6万吨；石膏处置约6.4万吨	国能龙源环保有限公司	2026年6月30日前全部交货	2026年3月中旬	
66	国能博兴2×1000MW脱硫脱硝特许项目2026年石灰石	博兴公司2026年石灰石采购65000吨。	国能龙源环保有限公司博兴分公司	合同签订后至结算量达到限额	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
67	国能博兴2×1000MW脱硫脱硝特许项目2026年石膏处置	博兴公司2026年石膏处置134600吨。	国能龙源环保有限公司博兴分公司	合同签订后至结算量达到限额	2026年3月中旬	
68	汉川4×330、2×1000MW脱硫脱硝特许项目2026年#1-#6机组上半年石灰石采购及石膏处置集采	2026年上半年石灰石约9.75万吨，石膏处置约18.39万吨	国能龙源博奇环保科技有限公司（汉川）有限公司	合同签订后至结算量达到限额	2026年3月中旬	
69	汉川2×1000MW脱硫脱硝特许项目2026年#7、#8机组上半年石灰石采购及石膏处置集采	2026年上半年石灰石约5.25万吨，石膏处置约9.87万吨	国能龙源环保有限公司汉川分公司	合同签订后至结算量达到限额	2026年3月中旬	
70	内蒙古国能龙源环保2×1000MW机组脱硫脱硝特许项目-2026-2027年保洁服务	#1-#4机组脱硫脱硝生产区域及办公区域卫生清扫；现场所属区域绿化养护。	内蒙古国能龙源环保科技有限公司	合同签订后12个月	2026年3月上旬	
71	内蒙古国能2×1000MW机组脱硫脱硝特许项目-2026-2027年除灰除渣系统检修维护服务	#1-#4机组4台干渣机其他除渣除灰设备包含电气、热控设备的日常维护保养、等级检修以及完成电厂临时安排的其它工作，以及现场噪声、无组织排放（灰库、渣仓、电除尘及附属区域）、废水等检测项目。	内蒙古国能龙源环保科技有限公司	合同签订后12个月	2026年3月上旬	
72	龙源环保特许运维项目2026-2027年6KV及以上设备电气试验及综保校验等服务	源环保下属11家分子公司6KV及以上设备预防性试验及综保校验等服务	国能龙源环保有限公司	合同签订后12个月	2026年3月上旬	
73	河北公司沧东公司1-2号机组灵活性辅助调频技术改造项目涉网及性能试验	1. AGC试验；2. 一次调频性能试验；3. 一次调频动态稳定性测试；4. 机组PSS校核试验；5. 机组联合储能系统运行适应性测试；6. 储能系统高、低电压穿越能力测试；7. 储能系统充放电能量测试；8. 储能系统功率控制能力测试；9. 储能系统电能质量测试	国能龙源环保有限公司	2026年3月31日前开始试验，4月底完成	2026年3月中旬	
74	国能龙源内蒙古环保有限公司2026年人力资源外包服务	2026年人力资源外包服务，预估用工人数100人	国能龙源内蒙古环保有限公司	2026年4月1日开始服务	2026年3月上旬	
75	催化剂板块生产物资集采-2026上半年七钼酸铵（标段一）	90吨七钼酸铵	国能龙源催化剂江苏有限公司	按采购人通知时间交货	2026年3月上旬	
76	催化剂板块生产物资集采-2026上半年七钼酸铵（标段二）	70吨七钼酸铵	国能龙源催化剂江苏有限公司	按采购人通知时间交货	2026年3月上旬	
77	国能龙源环保有限公司曲阜分公司重防腐无溶剂涂料应用项目专用树脂（进口）	4种专用树脂（进口）133吨	国能龙源环保有限公司曲阜分公司	2026年4月30日前第一批交货	2026年3月中旬	
78	国能龙源环保有限公司曲阜分公司重防腐无溶剂涂料应用项目专用树脂及其固化剂（国产）	4种专用树脂及其固化剂（国产）147吨	国能龙源环保有限公司曲阜分公司	2026年4月30日前第一批交货	2026年3月中旬	
79	国能龙源环保有限公司曲阜分公司重防腐无溶剂涂料应用项目高温型树脂及固化剂	高温型树脂及固化剂50吨	国能龙源环保有限公司曲阜分公司	2026年4月30日前第一批交货	2026年3月中旬	
80	科环集团南京龙源榆林化学有限责任公司1500万吨年煤炭分质清洁高效转化示范项目烟气脱硫装置EPC工程合金加工件及C276贴衬	2205合金托盘3套，2205增效环3套，2205挡雨棚3套，1.4529滤网12套，1.4529氧化喷枪12套，C276贴衬5.53吨	国能龙源环保南京有限公司	2026年4月上旬开始交货	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
81	榆林化学1500万吨年煤炭分质清洁高效转化示范项目烯烃、芳烃及深加工工程一阶段项目防腐工程	本项目烟道、管道（包括附件）、吸收塔、酸碱溶液箱、废水箱、集水坑、含有高氯离子的箱类和地下管沟等防腐	国能龙源环保南京有限公司	2026年5月上旬开工	2026年3月上旬	
82	新疆乌鲁木齐甘泉堡光伏项目光伏区生态修复工程	新疆乌鲁木齐甘泉堡光伏项目一期、二期光伏区生态修复工作	国能龙源环保南京有限公司	2026年5月上旬开工	2026年3月上旬	
83	神东煤炭2026年-2028年展台设计搭建专业化服务项目	神东煤炭2026年-2028年展台设计搭建专业化服务项目	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后2年	2026年3月中下旬	
84	工作面过密集空巷复合充填治理技术研究（外委部分）	工作面过密集空巷复合充填治理技术研究（外委部分）	国能神东煤炭集团有限责任公司	2026年12月	2026年3月中下旬	
85	超长智能刮板输送机研制项目	超长智能刮板输送机研制项目	国能神东煤炭集团有限责任公司	自合同签订之日起20个月	2026年3月中下旬	
86	神东煤炭布尔台矿微藻固碳生态修复科研示范服务项目	国能神东煤炭集团有限责任公司	国能神东煤炭工程项目管理公司	计划开工日期2026年4月16日，计划竣工日期2027年9月30日。	2026年3月中旬	
87	神东高端设备研发中心半煤岩智能高效掘锚一体工艺及成套装备研究与应用采购项目	神东高端设备研发中心半煤岩智能高效掘锚一体工艺及成套装备研究与应用采购项目	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后24个月	2026年3月中下旬	
88	神东煤炭寸草塔煤矿智慧水务管理系统建设	神东煤炭寸草塔煤矿智慧水务管理系统建设	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后3年（即1096个日历天）。3个月内完成项目开发部署上线进入试运行阶段，系统试运行3个月后完成项目终验，系统维护期为验收合格后30个月。	2026年3月上旬	
89	保德煤矿排矸场防洪设施建设工程勘察设计服务	保德煤矿排矸场防洪设施建设工程勘察设计服务	国能神东煤炭集团有限责任公司	签订合同后20天。当服务期届满或结算金额达到合同总价时（以先到为准），合同终止。	2026年3月上旬	
90	神东矿区生态建设项目设计服务项目	神东矿区生态建设项目设计服务公开招标项目	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订之日起至2027年12月31日前（单项工程设计服务至施工单项工程竣工验收之日止）。当服务期届满或结算金额达到合同总价时（以先到为准），合同终止。	2026年3月上旬	
91	神东煤炭榆家梁矿2026年地面基础建设零星维修打包工程	榆家梁煤矿52煤区域范围内的排洪沟、场地封闭、公寓楼等建筑物的零星维修改造，包括：52煤厂区范围内的建筑物室内设施维修、地面维修、内外墙面维修粉刷、门窗更换维修、给排水、照明灯具更换、室内暖气及管道维修、消防、防腐、防水、彩钢顶更换、照明灯具、开关、插座更换、木工制作及拆除后垃圾外运等。	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划开工日期：2026年4月20日，计划竣工日期：2026年12月31日	2026年3月上旬	
92	神东煤炭榆家梁煤矿沉陷区闭坑治理项目（2024年）二区、五区两项工程	一标段：神东煤炭榆家梁煤矿沉陷区闭坑治理项目（2024年）二区实施内容包括：绿化部分：侧柏3200株、旱柳3777株、山杏6033株、海红果6033株、紫穗槐161378穴、中国沙棘48667穴、枸杞38800穴、酸枣20133穴、沙地柏19200m²、条播草籽55.63公顷、撒播草籽54.52公顷、土地复垦115.88公顷等。土建安装部分：隔离网围栏2000米、防火巡查道路10450米等。 2. 二标段：神东煤炭榆家梁煤矿沉陷区闭坑治理项目（2024年）五区工程，实施内容包括：绿化部分：山杏1875株、海红果1875株、紫穗槐139666穴、中国沙棘49000穴、枸杞23333穴、酸枣16333穴、撒播草籽72公顷、土地复垦47.7公顷等。土建安装部分：隔离网围栏2000米、防火巡查道路5200米等。	国能神东煤炭工程项目管理公司	计划开工日期：2026年4月15日，计划竣工日期：2028年9月30日	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
93	榆家梁煤矿矸石存放场地生态综合治理工程	1.绿化部分:种植樟子松约 4737株(其中坡面种植约2450株,周边种植约 2287株);坡面、马道撒播草籽 42000m ² (播撒量为:30kg/hm ²)、打沙蒿沙障约56000m(施工采用1.5m*1.5m沙蒿沙障,沙蒿高>50cm,埋深 35cm,外露15cm,带宽20cm,每延米沙蒿用量>3kg) 2.土建部分:平台覆土,修筑顶面防洪土埂(黄土量约4235m ³);坡面、马道覆土(黄土量约6500m ³);修筑排水系统,其中截排水沟3934m ³ (M10浆砌毛石排水沟)、坡面排水管 300米(PB管);新增灌溉管网等	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划开工日期:2026年4月15日,计划竣工日期:2026年12月31日	2026年3月上旬	
94	榆家梁煤矿52煤2#煤矸石存放场地封场治理工程	1.绿化部分:拱形骨架护坡回填黄土 10865.4m ³ 。穴播草籽绿化 11130.08m ² 。 2.土建部分:修筑顶平台外围土围堰 390m,土方 2433.6m ³ 坡面微形抗滑桩(微形钢管桩)315根,注浆237.8m ³ ,浇筑 C30冠梁钢筋混凝土679.5m ³ ;坡面注浆(水灰比 1.2 水泥浆)29444.03m ³ ;坡面整修 25516.40m ² ,浇筑 C25 钢筋混凝土拱形护坡 1844.0m ³ ,浇筑 C25 混凝土护脚 1993.8m ³ ,拱形骨架锚固钢筋 16930.16m(41871kg)等。	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划开工日期:2026年4月25日,计划竣工日期:2026年12月31日	2026年3月中旬	
95	神东煤炭布尔台煤矿2026年地面基础设施零星修缮打包工程	布尔台厂区各厂房修缮蒸汽管路2402m;污水处理车间维修自来水管路100m(DN100)、墙面修缮7480m ² 、底板修缮540m ² 、初沉池顶过道更换42m;材料供应站各值班室房顶防水120m ² 、墙面腻子涂料300m ² 、安装600*600防爆排风机30套(油脂库、氧气库、乙炔库、危化库)以及场区零星维修工程等20项零星工程,砖、水泥、石子、沙子、商砼等地产材料及消防、供排水、供暖管路等钢材甲供。	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划2026.04.01开工,2026年度12月结束	2026年3月上旬	
96	神东煤炭大柳塔煤矿1#2#3#排矸场土地复垦及生态治理工程	大柳塔煤矿1#2#3#排矸场土地复垦及生态治理工程,主要施工内容包括: 绿化工程:1#排矸场:条播紫花苜蓿约4.85公顷;土围堰穴播草籽约0.8公顷。2#排矸场:条播紫花苜蓿约0.91公顷;土围堰穴播草籽约0.88公顷;沙柳沙障约17600米;穴播牧草约1.32公顷;栽植紫穗槐约5867穴。3#排矸场:土围堰穴播草籽约0.38公顷;沙柳沙障约10667米;穴播牧草约1.45公顷;栽植紫穗槐约4639穴;栽植樟子松约542株。 土建工程:1#排矸场:平台修筑内外土围堰;新修平台排水沟、沉淀池、坡面排水沟、坡面排水管镇墩、坡脚消力池;修葺现状排水沟、安全围栏。2#排矸场:平台修筑内外土围堰;破面覆土;新修平台排水沟、过路涵管、坡面排水沟、坡脚消力池、下游沟底两岸挡墙;修葺安全围栏。3#排矸场:平台修筑土围堰;破面覆土;新修平台、坡面排水沟、下游沟底消力池;修葺现状排水沟;下游坡面冲毁修复。	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划开工日期2026年4月1日,计划竣工日期:2028年10月16日(总工期931个日历天)。	2026年3月中旬	
97	神东煤炭寸草塔煤矿5号双职工倒班宿舍维修工程	寸草塔煤矿5号双职工倒班宿舍,6层砖混结构,建筑面积为3813平米,共有72间房。对室内墙、地、顶、门、窗、给水、消防、排水、卫生洁具、采暖、强弱电、外墙保温等进行整体维修更换。	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划工期:2026年4月20日至2026年9月20日	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
98	神东煤炭洗选中心哈选602胶带机栈桥改造等四项打包工程	<p>洗选中心哈选602胶带机栈桥改造工程：更换彩钢板约1270m²，檩条约400m；护栏及加介泵基础防腐约200m²；更换窗户约80m²；不锈钢防火门32m²；内外墙刮腻子约300m²，粉刷涂料300m²；更换暖气、转排水管路约160m，暖气13组；更换消防水管约50m；电缆桥架约90m；更换照明灯具8盏、穿线管路约60m。</p> <p>洗选中心哈选301胶带机栈桥改造工程：更换彩钢板面积约900m²；2.更换所有C型钢约240m；栈桥原有基础工字钢等钢构件及胶带机架做防腐处理共计约700m²；防腐后刷防火涂料600m²；栈桥做防水约430m²；更换窗户约42m²；加装无动力风机3台；转载点内外墙粉刷约1300m²；更换暖气、水管、电缆桥架、照明、防护罩、砌筑挡水墙。</p> <p>洗选中心哈选五座浓缩池彩钢板更换工程：更换彩钢板顶约3330m²；更换檩条约1500m；钢结构防腐约6700m²；窗户约410m²；不锈钢防火门48m²；混凝土立墙及防水约2800m²；内外墙刮腻子约4500m²，粉刷涂料4500m²；楼梯及网格板平台制作约50t；更换暖气、水管、电缆桥架、照明、防护罩、无动力风机等。</p> <p>洗选中心哈选介质库彩钢板更换工程：更换彩钢板约1270m²，檩条约400m；护栏及加介泵基础防腐约200m²；更换窗户约80m²；不锈钢防火门32m²；内外墙刮腻子约300m²，粉刷涂料300m²；更换暖气、转排水管路约160m，暖气13组；更换消防水管约50m；电缆桥架约90m；更换照明灯具8盏、穿线管路约60m。</p>	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划开工日期：2026年5月15日至2027年5月8日	2026年3月上旬	
99	神东煤炭分公司开拓准备中心2026年零星修缮工程	1.破损地面、内外墙涂料、保温防水维修；2.门窗及地板砖更换；3.给排水及供暖系统维修改造；4.消防设施改造；5.排水沟及护坡、挡土墙维修等。	中国神华能源股份有限公司神东煤炭分公司	计划开工日期：2026年4月15日，计划竣工日期：2026年12月31日	2026年3月上旬	
100	神东煤炭锦界煤矿沉陷区综合治理项目（二区）、（三区）两项工程	<p>1.一标段：神东煤炭锦界煤矿沉陷区综合治理项目（2025年）二区工程，实施内容包括：栽植小叶杨、榆树、扁桃、紫穗槐、中国沙棘32573穴、枸杞、酸枣、野樱桃、撒播草籽等，新建参观点1个，具体工程量以施工图纸为准。</p> <p>2.二标段：神东煤炭锦界煤矿沉陷区综合治理项目（2025年）三区工程，实施内容包括：栽植樟子松（道路绿化）、小叶杨、榆树、扁桃、紫穗槐、中国沙棘、枸杞、酸枣、野樱桃、撒播草籽等，新建防火巡查道路、参观点1个。具体工程量以施工图纸为准。</p>	国能神东煤炭工程项目管理公司	计划开工日期2026年4月15日，计划竣工日期：2028年9月30日	2026年3月上旬	
101	2026年度陕西区域各矿井零星生态整治项目	<p>1.植物部分：草坪、景天、摆花、绿篱、柏树、松树等常用应急绿化品种；</p> <p>2.设施部分：矸石砖铺装、木铺装、碎石铺装、砌石等，灌溉设施维修；</p> <p>3.土方部分：挖方、填方、垃圾清运等；</p> <p>4.牌板：牌板加工安装及内容打印粘贴等；</p>	国能神东煤炭工程项目管理公司	计划开工日期2026年5月10日，计划竣工日期：2028年5月10日	2026年3月下旬	
102	2026年度内蒙区域各矿井零星生态整治项目	<p>1.植物部分：草坪、景天、摆花、绿篱、柏树、松树等常用应急绿化品种；</p> <p>2.设施部分：矸石砖铺装、木铺装、碎石铺装、砌石等，灌溉设施维修；</p> <p>3.土方部分：挖方、填方、垃圾清运等；</p> <p>4.牌板：牌板加工安装及内容打印粘贴等。</p>	国能神东煤炭工程项目管理公司	计划开工日期2026年5月10日，计划竣工日期：2028年5月10日	2026年3月下旬	
103	李家畔人居环境提升工程	<p>1.李家畔小区增加园林彩叶树种、剪型模纹、休憩地被；</p> <p>2.李家畔办公楼新建二楼露天平台300平米进行园林绿化，包括木铺装、订制防水花箱、园林植物、仿真草花、亮化灯等；</p> <p>3.李家畔小区新建南大门区域1500平米栽植园林景观树木；</p> <p>4.种植2000平米红叶石楠容器苗，为办公楼前紫叶小檗更新做准备。</p>	国能神东煤炭工程项目管理公司	计划开工日期2026年5月10日，计划竣工日期：2028年9月30日	2026年3月下旬	
104	洗选中心石圪台外煤站上煤道路及排洪设施改造工程（2026）	1.工程内容及工程量：外煤场办公地点丁字路口至最南侧铁路涵洞道路整体大修，全程1715m，路面整治后加铺12cm厚沥青；对卸煤排队区路面加铺20cm厚C40钢纤维混凝土，并更换道牙石；清淤并维修社会道路东侧挡墙外排水沟、新建钢筋砼防撞墙及基础1100m、钢筋砼防撞护栏950m；新设60×80cm砼明沟（含拆旧）1675m、60×60cm砼排水沟520m、60×80cm砼盖板沟（含拆旧）320m；新建钢筋砼收集池1座；新增10m单臂路灯65套；购置、安装花岗岩路缘石4641m。	国能神东煤炭集团有限责任公司	计划开工日期：2026年4月10日，计划竣工日期：2026年12月31日	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
105	钢材自动化立体仓库	1项	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后60天内按甲方需求到货	2026年3月上旬	
106	防爆潜水泵	3台	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后90天内按甲方需求到货	2026年3月上旬	
107	变电所综合自动化系统	3套	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后90天内按甲方需求到货	2026年3月上旬	
108	玻璃钢锚杆	8套	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后60天内按甲方需求到货	2026年3月上旬	
109	矿用塑钢电缆挂钩	2套	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后50天	2026年3月上旬	
110	紧固件	88套	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后60天内按甲方需求到货	2026年3月上旬	
111	空气压缩机	1台	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后90天内按甲方需求到货	2026年3月上旬	
112	定位矿灯	1套	国能神东煤炭集团有限责任公司	1.按寄售订单及到货周期时间交货。 2.寄售项目：本次寄售周期为2年，寄售期限自合同签订之日起计算至2028年6月30日截止。	2026年3月上旬	
113	灭火剂（矿用三相泡沫发泡剂）	1套	国能神东煤炭集团有限责任公司	1.按寄售订单及到货周期时间交货。 2.寄售项目：本次寄售周期为3年，寄售期限自合同签订之日起计算至2029年6月30日截止。	2026年3月上旬	
114	地产材料（保德区域）	6套	国能神东煤炭集团有限责任公司	1.按寄售订单及到货周期时间交货。 2.寄售项目：本次寄售周期为3年，寄售期限自合同签订之日起计算至2029年6月30日截止。	2026年3月中旬	
115	地产材料（搅拌二站）（第一标段）	3套	国能神东煤炭集团有限责任公司	1.按寄售订单及到货周期时间交货。 2.寄售项目：本次寄售周期为3年，寄售期限自合同签订之日起计算至2029年6月30日截止。	2026年3月中旬	
116	地产材料（搅拌三站）（第二标段）	3套	国能神东煤炭集团有限责任公司	1.按寄售订单及到货周期时间交货。 2.寄售项目：本次寄售周期为3年，寄售期限自合同签订之日起计算至2029年6月30日截止。	2026年3月中旬	
117	防爆柴油机无轨胶轮支架搬运车	1辆	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后6个月	2026年3月上旬	
118	防爆柴油机履带式支架搬运车	1辆	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后6个月	2026年3月上旬	
119	三机链条（38×137mm、38×126mm、42×146/110mm）	3套	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后4-6个月	2026年3月中旬	
120	三机链条（52/128×170mm、60/135×181/197mm）	2套	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后4-6个月	2026年3月中旬	
121	煤矿用锚杆转载机组	1套	国能神东煤炭集团有限责任公司	合同签订后6个月内	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
122	宁夏煤业精制减一线油切割重质液体蜡2#项目厂外外管廊工程EPC总承包	精制减一线油切割重质液体蜡2#项目厂外外管廊工程EPC总承包	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	现场计划开工日期：2026年3月15日；与LNG项目相关的管道工程计划中间交接日期：2026年08月31日；其他管道工程计划中间交接日期：2026年10月31日；实际开工日期以招标人通知为准，服务期限至2028年12月31日。	2026年3月下旬	
123	洗选中心输送带修补维修项目	洗选中心各生产单位输煤系统皮带（含尼龙输送带、钢丝输送带等）日常破损、撕裂、接头开裂、表面磨损等问题开展修补维修。	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	自合同签订之日起3年	2026年3月中下旬	
124	洗选中心起重设备设施维修项目	洗选中心起重设备设施专项维修，涵盖桥式起重机、门式起重机、电动葫芦等特种设备及配套附件等维修，解决设备运行中出现的结构变形、机构卡滞、制动失效、电气故障等问题。	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	自合同签订之日起3年	2026年3月中下旬	
125	洗选中心激振器维修项目	洗选中心激振器专项维修，维修更换激振器轴承、齿轮、轴和密封等配件，达到设备完好的验收标准，并能正常运行。	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	自合同签订之日起3年	2026年3月中下旬	
126	羊场湾煤矿二号井三采区井下注氮、注胶、消防洒水、压风安装工程	本工程主要包括羊场湾煤矿二号井三采区注氮、注胶、压风、消防洒水四趟管路安装	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	计划工期150日历天，具体开工日期以发包人签发的开工报告时间为准。	2026年3月中旬	
127	羊场湾煤矿一号井煤矸石注浆充填技术研究与应用”EPC总承包工程项目	负责羊场湾煤矿一号井煤矸石注浆充填技术与工程应用项目的详细设计及研究优化、采购、施工总承包工程，负责为成功建设本项目所需的项目管理、行政管理、检验、试验、单机调试、机械竣工、工程中间交接、交工验收、配合各类专项验收直至项目竣工验收的全部工作，并在系统联动调试和项目考核阶段向招标人提供所需的技术指导、支持服务以及对招标人人员进行培训。	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	自合同签订之日起26个月	2026年3月下旬	
128	基建公司承揽梅花井煤矿2026年度井下巷道二次地坪工程设备租赁服务	租赁WC5J型防爆柴油机无轨胶轮车2台、WC8J型防爆柴油机无轨胶轮车8台、WC19R型防爆柴油机无轨胶轮车1台、WC11RJ型防爆柴油机无轨胶轮车1台、ZL20EFB型轮胎式防爆装载机2台、ZL30EFB型轮胎式防爆装载机2台、MWC6/0.21L型履带式防爆液压挖掘机1台等矿建设备一批。本次租赁的设备均不含司机。	宁夏煤炭基本建设有限公司	自签订合同之日起1年	2026年3月下旬	
129	基建公司承揽羊场湾煤矿2026年度井下巷道二次地坪工程设备租赁服务	租赁WC5J型防爆柴油机无轨胶轮车3台、WC8J型防爆柴油机无轨胶轮车12台、WC19R型防爆柴油机无轨胶轮车2台、WC9R型防爆柴油机无轨胶轮车1台、WC11RJ型防爆柴油机无轨胶轮车1台、ZL20EFB型轮胎式防爆装载机2台、ZL30EFB型轮胎式防爆装载机3台、MWC6/0.21L型履带式防爆液压挖掘机3台等矿建设备一批。	宁夏煤炭基本建设有限公司	自签订合同之日起18个月	2026年3月下旬	
130	基建公司承揽新疆公司黑山露天煤矿产品储运系统EPC总承包工程钢结构制作安装工程	（1）完成块煤仓至末煤产品仓栈桥、末煤产品仓仓上栈桥、电梯间钢结构制作安装、彩钢板安装、底板压型钢板安装、吊装等全部内容。（2）完成施工方案、图纸及工程量清单要求的全部内容与设计变更、工程量签证要求的全部内容。	宁夏煤炭基本建设有限公司	自合同签订后200天内完成	2026年3月下旬	
131	基建公司承揽新疆公司黑山露天煤矿产品储运系统EPC总承包工程水暖电安装工程	（1）完成末煤仓、末煤产品仓下转载点、块煤仓至末煤产品仓栈桥、仓上建筑及电梯间给排水、采暖、照明等全部内容。（2）完成施工方案、图纸及工程量清单要求的全部内容与设计变更、工程量签证要求的全部内容。	宁夏煤炭基本建设有限公司	自合同签订后200天内完成	2026年3月下旬	
132	蒸发塘杂盐剥离服务	蒸发塘杂盐剥离服务	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2年	2026年3月中下旬	
133	烯烃一分公司2026-2028年度催化剂装卸服务项目	烯烃一分公司2026-2028年度催化剂装卸服务项目	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2年	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
134	烯烃一分公司科技创新及技术改造项目工程监理服务	烯烃一分公司科技创新及技术改造项目工程监理服务	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	自合同签订之日起至装置工程交工验收合格为止	2026年3月下旬	
135	烯烃一分公司两套动力装置空预器更换服务项目	一套动力装置两台回转式空预器更换；二套动力装置两台锅炉列管式空预器高温段管束更换及一台锅炉高、低温段管束更换	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2年	2026年3月下旬	
136	水务分公司2026-2028年化工水处理车间检修保运服务	负责水务分公司2026-2028年化工水处理车间检修保运服务业务	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2026年4月3日至2029年4月2日	2026年3月上旬	
137	宁东地区矿井水综合利用项目二期（近零排放项目）监理服务采购计划	对项目的监理服务，针对工程质量、进度、投资进行控制；对于安全、合同、信息进行管理；组织协调各方之间关系。监理时间跨度涵盖自施工准备开始至工程达标、竣工验收	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2026年4月1日至2028年3月30日	2026年3月下旬	
138	宁东地区矿井水综合利用项目二期（近零排放项目）EPC总承包采购计划	宁东地区矿井水综合利用项目二期（近零排放项目）EPC总承包采购计划	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2026年4月1日至2028年3月30日	2026年3月下旬	
139	水务分公司水质监测设备运行维保服务项目采购计划	水务分公司负责家庄、羊场湾、清水营、梅花井、石槽村生活水厂及煤制油化工园区烯烃一分公司一套项目、MTP项目、烯烃一分公司二套项目、甲醇分公司、甲醇分公司聚甲醛项目污水、雨水、清净水下污染因子监测设备（COD、氨氮、PH计、流量计、浊度仪、电导仪、数采仪共计36套）水质监测设备运行维保服务	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2026年5月7日至2027年5月6日	2026年3月下旬	
140	宁夏煤业能源工程有限公司设计院承揽国能西部能源青松新疆矿业有限公司大平滩煤矿项目-生态循环利用水池（冬季蓄水池）设计服务项目	①完成生态循环利用水池（冬季蓄水池）水文、地质勘察报告编制（包括内业+外业：现场测量、水文、地质工业勘察（厂址、不良地质及特殊岩土、坝址勘察），实验室检测及水文、地质勘察报告编制）；②完成生态循环利用水池专项设计（可行性研究报告及初步设计）。提交最终版勘察报告、可行性研究报告及初步设计各8份、电子版1份（报告出版形式根据政府审查要求确定）（图纸要求DWG格式，报告要求WORD和PDF格式）。	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2026年4月1日-2028年10月31日	2026年3月下旬	
141	宁煤各单位-标气-202601-ZLJ	标气，一批	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	自合同签订之日起两年。	2026年3月下旬	
142	宁夏煤业-汝箕沟无烟煤分公司-2026年2月-智能干选机-HWN	智能干选机	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	自合同签订之日起一年。	2026年3月下旬	
143	宁夏煤业煤制油指挥部聚甲醛项目110kV油浸式变压器--202602-LZG	110kV油浸式变压器2台	国家能源集团宁夏煤业有限责任公司	2026.08.31	2026年3月中旬	
144	西部能源青松新疆矿业-2026年1月-矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置-(JXH)	矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置	青松新疆矿业有限公司	合同签订后60天	2026年3月下旬	
145	西部能源-青松新疆矿业-2025年12月-双梁吊钩门式起重机-QST	双梁吊钩门式起重机1台	青松新疆矿业有限公司	合同签订后90天	2026年3月上旬	
146	国源电力河曲电厂输煤系统负米安全设施治理	河曲电厂输煤系统负米安全设施治理项目范围内设备、设施采购、运输、安装等，具体范围、要求详见技术规范书。	国能山西河曲发电有限公司	工期230天，具体时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
147	国源电力河曲电厂铁路专线桥梁常规检查评估项目	河曲电厂铁路专线全部16座桥梁常规检查并出具检查报告。 (1)上部结构检查：检查主梁是否存在破碎、开裂、露筋锈蚀、渗水等现象及主梁横向联系状况，按规定格式记录并辅以照片描述，依据相关标准评定。 (2)下部结构检查：对每个桥台及桥墩进行检查，包括混凝土破碎状况、水平及竖向裂缝、钢筋外露锈蚀、整洁度及渗水痕迹等，依据相关标准评定。 (3)桥面检查：检查桥上线路平面位置和纵断面平顺性、钢轨接头位置及轨缝大小、桥枕间距与方向、桥枕腐朽或螺栓松动、吊板情况、桥梁栏杆及检查通道病害等，依据相关标准评定。 (4)支座检查：检查支座各部分相互位置、活动支座灵活性及位移量、上下座板变形及受力情况、支座与梁底及支承垫石贴合度、支承垫石状况、梁跨两端支座是否脱空等，依据相关标准评定。 (5)形成完整技术报告，包含检测数据、隐患识别结果、技术状况评定、养护建议等内容。加固等。	国能山西河曲发电有限公司	工期150天，具体时间以招标方通知为准	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
148	国源电力和丰电厂辅控系统运行（三年）	本采购标的的服务范围包括对和丰电厂所属2台300MW机组燃料、脱硫、化学运行系统所属区域运行工作。投标人应严格按照《电力安全作业规程》、招标人运行规程、招标人相关制度、国家及行业有关规定等进行日常运行工作。投标人应根据本项目的招标人特点和自身经验，对承担的总体工程量和风险作好评估。	国网能源和丰煤电有限公司	服务期限：36个月	2026年3月中旬	
149	神东电力亿利电厂暖汽改造项目	亿利电厂暖汽系统改造方案优化及所需要的设备采购、设备供货、安装工程施工、检验、调试、验收、培训及技术服务、售后服务、竣工验收、最终交付使用、工程资料及设备资料存档等。	国能亿利能源有限责任公司电厂	计划工期2026年4月1日-2026年12月15日，合同总工期278个日历日，4月15日前完成方案优化，8月30日前完成所有设备安装，9月30日前完成所有系统调试。具体开工日期以甲	2026年3月中旬	
150	神东电力亿利电厂#1、#3、#4机组空冷岛全自动冲洗及温度监控系统改造项目	亿利电厂#1、#3、#4机组空冷岛全自动冲洗、温度监控系统改造所涉及的设备采购、设备供货、安装工程施工、调试、验收、培训及技术服务、售后服务、竣工验收、最终交付使用、工程资料及设备资料存档等。	国能亿利能源有限责任公司电厂	计划工期2026年3月21日-2026年11月30日，合同总工期255个日历日，4月15日前完成方案审查，6月30日前完成全自动冲洗设备安装，7月30日前完成全自动冲洗系统调试，8月30日前完成温度场监控系统调试。具体开工日期以甲方通知为准。	2026年3月中旬	
151	国源电力和丰电厂主辅机、环保系统及输煤系统日常维护（三年）	范围包括和丰电厂主辅机、环保系统及输煤系统日常维护（三年），包括但不限于汽机、锅炉、电气一次、脱硫、脱硝、除尘除灰、输煤系统、煤场、暖通系统、空压机系统、空调系统、公用系统、水管道、泵站、厂内5MW光伏区范围内的系统、设备、管道、电缆、构建筑物等设备设施，含事故抢修、临停检修（A、B、C修除外）、维护消缺、定期维护保养、日常巡视检查、定期试验、定期检修、锅炉“四管”防磨防爆检查消缺、车辆保养维检、小型技术革新改造施工、装置性违章及历次检查问题整改、文明生产亮化、设备保洁、配合事故分析、班组建设等。具体详见技术规范书。	国网能源和丰煤电有限公司	自2026年07月01日至2029年06月30日（总工期36个月）。	2026年3月中旬	
152	国源电力宝清煤电化有限公司电厂#1锅炉混合燃料仓体流化改造项目	锅炉混合燃料仓体流化改造所需设备的供货、安装、施工、调试、验收	国能宝清煤电化有限公司	签订合同后180天（具体开工时间以甲方通知为准）	2026年3月中旬	
153	国源电力宝清电厂2026年技术监督服务项目	对宝清电厂的17个火电专业和10个新能源专业的技术监督项目进行服务，对疑难问题提供技术支持。	国能宝清煤电化有限公司	合同签订之日起服务一年。	2026年3月中旬	
154	国源电力和丰电厂#1、2锅炉冷、热态燃烧调整试验	负责和丰电厂#1、#2锅炉冷态试验包括炉内切圆检查、一次风调平试验、磨煤机风量标定试验、空气动力场试验；负责#1、#2锅炉热态试验包括磨煤机特性试验、摸底工况试验、氧量调整试验、一次风速/风量调整试验、二次风配风调整试验、二次风风箱差压调整试验、吹灰方式优化试验、综合调整试验、负责两台锅炉水冷壁还原性气氛检测并出具报告。	国网能源和丰煤电有限公司	试验具体时间由招标人根据机组情况及现场条件确定，提前两周通知投标人；现场试验结束后30日内投标人提供初步结果，45日内投标人提供正式报告。服务期限：1年	2026年3月中旬	
155	国源电力和丰电厂#1、2机组烟气自动监控设施运维（三年）	国源电力和丰电厂#1、2机组烟气自动监控相关设施设备的运行、日常维护、定期标定、比对监测和环保相关工作。具体见技术规范。	国网能源和丰煤电有限公司	自2026年07月01日至2029年06月30日。（总工期36个月）服务开始前1个月进行交接工作	2026年3月中旬	
156	国源电力和丰电厂保温、脚手架日常维护（三年）	投标人负责和丰电厂2×300MW机组主辅机及环保设备、输煤系统检修维护保温拆装及脚手架搭拆，包含全厂生产区域（汽机、锅炉、电气、热工、化水、环保、输煤、起重、特殊消防、灰渣排放区域等）系统设备的日常维护、消缺、事故抢修、临修等保温及脚手架的施工；包括机组检修期间未进行单独外委项目的保温和脚手架施工；包括临修、事故抢修防磨防爆检查及消缺脚手架搭拆、炉内检修升降平台组装及搭拆、金属检测保温及脚手架的施工，配合招标人完成其它必要的工作等。具体采购范围详见技术规范。	国网能源和丰煤电有限公司	2026年07月01日至2029年06月30日	2026年3月中旬	
157	国源电力宝清煤电化公司煤矿煤场转载卸料机建设项目	朝阳露天煤矿煤场转载卸料机建设包括1套转载卸料机、1台犁式卸料器及配套栈桥的结构、采暖、消防、给排水、供电、照明、除尘、视频监控、集中控制等设备材料采购、土建及机电安装、调试等施工内容。	国能宝清煤电化有限公司	合同签订后4个月。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
158	神东电力亿利电厂#3、#4机组C级检修工程	1. 锅炉专业检修工程全部工作；2. C修中技术监督单位进行的技术监督检测需投标人配合和处理的工作范围；3. 金属监督检验过程中打磨等配合工作；4. 相关设备系统范围内所有安全阀检修及校验所需的配合工作；5. 检修全过程中由其他单位承担的试验项目的配合工作；6. 检修范围内所有单体设备试运，阀门的传动及行程整定；7. 参与电气、热工、汽机、环化专业插班组成员。	国能亿利能源有限责任公司电厂	单台机组工期18个日历日，计划从2026年6月15日开始至2026年11月15日结束，具体开工日期以甲方通知为准。	2026年3月中旬	
159	国源电力花园电厂、大南湖电厂技术监督日常检测、试验服务	花园电厂技术监督日常检测、试验、异常分析等技术服务。 大南湖电厂技术监督日常检测、试验等技术服务。	国网能源哈密煤电有限公司	工期：合同签订后1年，具体开始时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
160	国源电力大南湖电厂1号锅炉烟气余热利用改造项目	负责对国源电力大南湖电厂1号锅炉新增一套烟气余热利用系统，包括但不限于以下工作内容：安装烟气暖风器及干烧系统、热水暖风器、空气冷却器、凝结水系统、电控系统及其附属设备等。本项目换热元件采用三维肋片高效换热技术，不接受其它工艺。	国网能源和丰煤电有限公司哈密分公司	项目工期50天，具体开始时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
161	国源电力花园电厂2号机空冷岛全自动冲洗技术改造、大南湖电厂1号机空冷岛冷端优化改造	招标范围包括花园电厂2号机空冷岛全自动冲洗技术改造的设计、研发、施工，改造项目内所有设备包括工艺、热控、电气、建筑、结构等均包含在投标方的供货和施工范围，该范围内所有的勘测、初步设计、施工图设计、竣工图设计、制造、采购、运输及储存、供货、安装与施工、调试、试运行、节能和环保建设、所有热力系统管道的注册（如有）、竣工、消缺和最终交付及8列空冷岛隔离门平台增加空中连接步道和空冷岛平台至隔离门平台的电动垂直升降梯，每列步道可互通与1号空冷岛步道相连通等工作均属于投标方的工作范围，也包括招标文件中要求的运行及维护的培训、专利、论文、技术指导和售后服务。 大南湖电厂1号机组空冷岛A型架外改造12套全自动冲洗装置，括冲洗爬梯、喷嘴、上下导轨、驱动装置、拖链槽盒、拖链装置、阀门、控制箱等，详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	项目计划总工期4个月，合同签订后2个月内设备材料及人员到场，现场工期2个月，具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
162	国源电力哈密煤电公司花园电厂#4机组锅炉流场组织及动态配风模型燃烧优化耦合系统改造	本次采购范围包含：#4机组锅炉流场组织及动态配风模型燃烧优化耦合系统改造的勘察、设计、供货、施工、改造后冷热态调整、调试、试验等工作。终版设计及核算图纸需报招标方审核同意后实施。具体工作内容如下： 1) 前期的现场勘察； 2) 详细的CFD数值模拟方案设计； 3) 一次风机出口管道、一次混合风管道、空预器出口热二次风管道、分层风管道、燃烬风管道流场降阻优化及流量测点升级改造设备以及宽负荷一次风、二次风优化配置指导软件供货（含运输）； 4) 现场施工安装，包括拆旧装新及电缆敷设； 5) 施工完成后冷热态调试试验，并出具第三方试验报告。	国网能源哈密煤电有限公司	签订合同后45天内供货，安装调试工期26天，具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
163	国源电力哈密煤电公司花园电厂2号锅炉深调背景下基于多点式全负荷烟温监测技术的高温受热面安全性在线监测系统改造项目	1、在现有壁温测点的基础上，增加220个壁温测点，并将新增壁温测点引入现有DCS系统，融合调试； 2、在二级再热器出口增装10套烟气温度测量装置（含20个烟温测点），并将新烟增烟温测点引入现有DCS系统，融合调试； 3、开发2号锅炉高温受热面安全性在线监测系统，将相关壁温测点信息和烟温测点信息引入该系统，实现对锅炉炉内壁温在线监测，填补过去无法掌握炉内壁温分布和连续全负荷监测烟温的空白。并完成系统部署、组织调试和培训。 4、完成项目所需的硬件设备（包括但不限于服务器、热电偶、前置机等）采购、运输、安装和调试；完成烟温测量装置的设计、制造、运输、安装、调试和培训工作。 5、提供#2炉锅炉高过高再热偏差治理方案。	国网能源哈密煤电有限公司	签订合同后45天内供货到厂，现场安装调试工期56天（安装26天，调试30天），具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
164	国源电力哈密煤电公司花园电厂异步电动机状态在线监测及故障诊断预警系统改造	花园电厂异步电动机状态在线监测及故障诊断预警系统改造，对50台高压电机在线监测进行改造，包括但不限于：监测终端、故障诊断平台设备材料，安装调试，技术服务。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后45天设备材料到厂，现场工期计划分3批次开展，单次工期15天，具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
165	国源电力哈密煤电公司花园电厂2号机EH油、汽动给水泵润滑油油液可视化在线监测装置改造	花园电厂EH油、汽动给水泵润滑油油液可视化在线监测装置改造的设计、研发、施工，改造项目内所有设备包括工艺、热控、电气、建筑、结构等均包含在投标方的供货和施工范围，该范围内所有的勘测、初步设计、施工图设计、竣工图设计、制造、采购、运输及储存、供货、安装与施工、调试、试运行、消缺和最终交付也包括招标文件中要求的运行及维护的培训、技术指导和售后服务。具体工作内容为：花园电厂EH油箱、A、B汽动给水泵润滑油箱增设可视化在线油液监测装置，当检测到油质颗粒度、水分、酸值、电阻等数据不合格时，通过有线和无线传输方式将实时数据传送至主控室内网电脑，油液实时分析报警平台及时将检测到的异常数据通过短信推送至对应设备运维人员进行检查，由此判断是否立即投入在线滤油装置。同时监测预警平台对历史数据进行科学管理，形成各个指标历史曲线，方便数据对比及分析。	国网能源哈密煤电有限公司	项目计划总工期3个月，合同签订后2个月内设备材料及人员到场，检修改造工期1个月，具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
166	国源电力哈密煤电公司花园电厂2、4号机组主再热疏水管道及附件更换	2、4号机组主再热系统管材更换项目所需的管材及配件采购、脚手架搭拆、保温拆装、管道加固、管道割除、坡口打磨、吊装、管道对口焊接、管道及焊缝检测、焊材供货、垃圾清运、支吊架拆除、安装、调整、记录等全程施工的技术要求。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后20天内交货，现场服务工期30天（单台机组15天，分两批次实施），具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
167	国源电力哈密煤电公司花园电厂2号机组热工设备超温治理综合改造	1、37套超温治理用冷却柜（器），其中包含不少于15个冷却柜（器）、6台自动除水装置的供货和安装；20套进口品牌的分体式电动执行机构； 2、提供施工所需附件和材料及2号机组锅炉区域热工机柜和20套进口品牌的分体式电动执行机构等设备超温综合治理施工；	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后40天内设备材料交货到厂，现场安装调试工期30天，具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
168	国源电力大南湖电厂蒸汽吹灰器状态监测及内漏预警系统改造项目	负责大南湖电厂蒸汽吹灰器状态监测及内漏预警系统改造项目设计、供货、安装、技术指导、调试及技术资料的记录、整理、移交等。	国网能源和丰煤电有限公司哈密分公司	项目工期60天，具体开始时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
169	国源电力大南湖电厂1号机组A级检修项目	负责1号机组A级检修范围内锅炉、汽机、环保、电气一次、电气二次、热控专业设备标准检修项目的维修施工、检修范围内脚手架搭拆、保温拆装等工作。（具体见技术协议）	国网能源和丰煤电有限公司哈密分公司	项目工期55天，具体开始时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
170	国源电力哈密煤电公司花园电厂3号机组智能喷氨优化控制改造	根据招标人煤质情况、锅炉燃烧特点、脱硝系统安全经济运行等运行情况提供分区同步测量系统、氨逃逸测量系统、光学直插式原位CMES、喷氨总量优化系统、分区均衡控制系统和SCR区域流场模拟及改造。	国网能源哈密煤电有限公司	计划总工期56天，合同签订后30天内所需设备材料到厂，现场工期26天内完成改造工作。具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
171	国源电力大南湖电厂#1机组声波锅炉温度场在线监测系统改造项目	声波锅炉温度场在线监测系统一套的供货、安装和调试	国网能源和丰煤电有限公司哈密分公司	总工期180天，具体开工时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
172	国源电力哈密煤电公司花园电厂4号机脱硫控制系统优化改造	4号机脱硫系统控制优化改造及其附属设备：浆液在线监测系统；氧化风自动控制系统；脱硫智能供浆系统；脱硫循环泵最优化策略系统；脱硫子系统协同控制系统；智能控制平台。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后60日内供货到场，现场工期26天，具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
173	国源电力哈密煤电公司花园电厂4号机组小机TSI系统升级改造	花园电厂4号机组小机TSI系统成套机柜和系统三维可视融合（含相关附件）的供货（包含设计）及安装调试。	国网能源哈密煤电有限公司	签订合同后30天内供货到厂，现场安装调试工期25天，具体开工时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
174	国源电力花园电厂、大南湖电厂减速机维修	花园电厂：对20台空冷岛减速机和5台脱硫、输煤减速机、1台锅炉减速机进行解体检修。 大南湖电厂：负责30台减速机拆装，返厂修理：齿轮轴检查测量、更换轴承、更换所有密封件，检查油泵、齿轮、油管路及清洗，更换油泵轴承，润滑油滤网清洗，内部油滤网更换，呼吸器更换；检修后进行减速机频率模拟试验性能测试，并出厂检验与测试，出具检修试验报告等工作	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订之日起至2026年10月31日，计划分批次开展外修。花园电厂单次检修工期为15天；大南湖电厂项目工期45天。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
175	国源电力花园电厂、大南湖电厂高低压电机维修	花园电厂部分：高低压电机维修，包括绕组更换（含测量、浸漆、烘干、安装、更换轴承、试验）、引线更换、端盖维修或更换、转子检查并修复（含转子动平衡校验）、风扇叶片维修或更换、接线盒及接线端子更换、现场测绘及往返运输。 大南湖电厂部分：100kW及以上高、低压电机电机维修（高压电动机15台、低压10台）。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后至2026年12月31日为止，分批次开展，具体开展时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
176	国源电力大南湖电厂1号锅炉炉顶小室密封及顶部支撑改造项目	负责国源电力大南湖电厂1号锅炉炉顶小室、汽包小室密封及顶部支撑改造项目设计、供货、安装及技术资料的记录、整理、移交等。	国网能源和丰煤电有限公司哈密分公司	项目工期100天，具体开始时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
177	国源电力大南湖电厂1号炉一次风机变频节能改造项目	大南湖电厂1号炉A、B一次风机变频节能综合改造现场踏勘、设计、施工、设备选型、配套、制造、运输、供货、安装、试验（包括性能试验及节能试验）、保护定值计算、调试、试运、培训、技术服务、检修和质量保证、变频室土建设计、施工等全部工作。	国网能源和丰煤电有限公司哈密分公司	项目工期60天，具体开始时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
178	国源电力府谷公司电厂#3机组C级检修服务采购	府谷电厂#3机组C级检修锅炉、汽机、电气、热工专业所有项目的检修工作，详见技术文件	陕西德源府谷能源有限公司	签订合同后30天。	2026年3月中旬	
179	国源电力河曲电厂除灰渣、脱硝、输煤系统日常维护项目	河曲电厂除灰渣、脱硝、输煤系统日常维护外委项目，具体范围、要求详见技术规范书。	国能山西河曲发电有限公司	输煤专业：2026年7月1日至2027年7月31日 除灰渣、脱硝专业：2026年10月15日至2027年7月31日	2026年3月中旬	
180	国源电力河曲电厂K18AK车辆厂修项目	K18AK车辆厂修项目	国能山西河曲发电有限公司	工期为：合同签订后123天，具体时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
181	国源电力河曲电厂#4机组一次调频综合优化改造	1. 在机组电子间内各增设一套NX-PFR型一次调频智能控制系统机柜，根据测点清单铺设PMU至一次调频智能控制系统机柜、一次调频智能控制系统机柜至DEH和一次调频智能控制系统机柜至DCS的柜间电缆；2. 根据不影响原一次调频功能的原则，进行逻辑修改。3. 铺设电缆从DCS系统从采集相关数据，应用高调阀流量特性曲线优化系统进行分析和优化。4. 安装低频振荡预警系统，对机组发生低频振荡时进行告警和抑制。5. 本项目所有供	国能山西河曲发电有限公司	工期60天（合同签订后1个月内供货，施工调试工期30天），具体开工时间以甲方通知为准	2026年3月中旬	
182	国源电力河曲电厂4号机组汽泵再循环调阀前电动门及管路管材升级改造	1. 对4号机组汽泵再循环原有2台调阀前电动调阀及执行机构整体拆除，升级更换为旋塞阀，同时配套气动执行机构、气源装置及控制部分所需的电缆、电磁阀等。 2. 将4号机组汽泵再循环管道材质由20G碳钢升级更换为12Cr1MoV合金钢管道（包含管道切割、焊接、热处理、检测等）。	国能山西河曲发电有限公司	签订合同后5个月内到货，到货20天内完成安装调试（具体安装时间以招标人通知为准）	2026年3月中旬	
183	国源电力准东电厂技术监督日常检测、试验服务	准东电厂技术监督日常检测、试验、异常分析等技术服务。	国网能源新疆准东煤电有限公司	工期：合同签订后一年	2026年3月中旬	
184	国源电力准东电厂煤场燃煤倒运采购项目（一年）	进行准东电厂燃煤二次倒运工作，从准东电厂煤棚运输至卸煤沟、煤场内倒垛，并负责燃煤二次倒运装卸区域及沿途撒煤卫生清理，达到招标人和环保部门的要求。	国网能源新疆准东煤电有限公司	服务期：一年	2026年3月中旬	
185	国源电力河曲电厂脱硝系统浆液循环泵通流部件及附属设备升级改造	脱硝系统浆液循环泵通流部件及附属设备升级改造所涉及到的项目工程的设计、现场测绘、采购（制造）供货、运输、指导安装、试运等直至设备投入正常运行	国能山西河曲发电有限公司	工期300天，具体时间以招标方通知为准	2026年3月中旬	
186	国源电力河曲电厂厂区重要建构筑物结构检测鉴定及加固设计服务项目	根据河曲电厂2025年国家能源集团公司技术监督查评建构筑物专业查评要求及厂区建构筑物结构安全隐患排查结果，1、2号凉水塔，3、4号除尘器，7号输煤栈桥，3、4号脱硝吸收塔，3、4号空冷岛等重要建构筑物存在不同程度的损伤缺陷和问题，对建构筑物结构承载安全存在不同程度的影响。依据集团技术监督文件《电力产业技术监督实施细则 第13部分：火电建（构）筑物技术监督实施细则》要求，结合机组检修计划，对以上建构筑物结构开展检测鉴定工作，出具结构可靠性及抗震鉴定报告（含结构加固方案设计及正式预算限价文件），查明结构安全隐患。	国能山西河曲发电有限公司	签订合同后以甲方通知正式开工起240个日历天（不具备停机条件的除外）。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
187	国源电力哈密煤电公司大南湖电厂2号机组高温区域热控设备降温治理及重要电动执行机构升级改造项目	1. 对2号炉5层-8层压力变送器柜及电动执行机构加装冷却柜、冷却器等16套。 2. 对锅炉侧和汽机侧电动执行机构进行升级改造。	国网能源哈密煤电有限公司	项目工期30天，具体开始时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
188	国源电力河曲电厂CEMS仪表规范化升级改造	1) 1号、2号、3号、4号机组脱硫出口稀释法CEMS相关功能升级。 2) 1号、2号、3号、4号机组脱硫出口CEMS设备传输协议功能升级。 3) 1号、2号机组脱硫出口粉尘仪改造。 4) 1号、2号、3号、4号机组脱硫出口烟气流量计改造。 5) 1号、2号、3号、4号机组脱硫出口温度、氧量测点改造。 6) 1号、2号、3号、4号机组脱硫出口仪表开展环保验收。 7) 本项目所有供货、设计、施工、调试、服务。	国能山西河曲发电有限公司	1. 合同签订后，每台机组招标方通知投标方后所需材料30天内到达现场，具体时间以招标方通知为准。 2. 每台机组CEMS仪表规范化升级改造暂定工作工期为20天，具体根据各机组停机计划合理安排改造工期计划，满足实际工程需要。	2026年3月中旬	
189	国源电力河曲电厂2026年4号机组C级检修工程	汽机、锅炉、电气一次专业检修项目人工外委，详见检修任务书（工程量清单）	国能山西河曲发电有限公司	工期45天，2026年10月5日-2026年11月18日，45天为机组停用日期，C修工作应在标准C修工期26天内完成，预留系统试运、机组启动及缺陷消除人员至机组启动。实际工期以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
190	国源电力河曲电厂4号机组锅炉化学清洗	河曲电厂4号锅炉水冷壁、省煤器化学清洗药剂、临时系统运输、安装、拆除等相关工作，清洗废液合规化处置。	国能山西河曲发电有限公司	签订合同后100天	2026年3月中旬	
191	国源电力河曲电厂减速机维修	维修： 1. 磨煤机减速机5台； 2. 空冷风机减速机滚动检修包含以下内容： 1) 空冷岛减速机维修（更换损坏部件并进行相关性能试验）12台，型号：MC2PVSF06	国能山西河曲发电有限公司	合同签订后200天内完成，单批次磨煤机减速机维修工期为30天内，空冷岛减速机维修工期为20天内，包含运输时间，具体修理时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
192	国神公司河曲电厂石灰石粉采购（15个月）	采购石灰石粉9万吨，CaO≥50.96% 325目过筛率≥90% MgO<3% 含水率<1% 二氧化硅<2% 酸不溶物<3%	国能山西河曲发电有限公司	签订合同后15个月内	2026年3月中旬	
193	国源电力府谷公司电厂#1机组汽轮机TSI控制系统升级物资采购	将#1机组汽轮机TSI系统MMS6000升级为AMS6500ATG系统并与原设备兼容，负责整个项目的设计、供货、拆、装、组态调试等工作，具体详细内容见技术文件。	陕西德源府谷能源有限公司	要合同签订30天内	2026年3月中旬	
194	国源电力河曲电厂水资源论证报告编制及办理取水许可证服务项目	向黄河水利委员会重新申请办理取水许可证，并编制水资源论证报告。	国能山西河曲发电有限公司	工240天，具体开工时间以甲方通知为准。	2026年3月中旬	
195	国源电力和丰电厂尿素框架采购	尿素年度用量约1800吨，质量要求：GB/T2440-2017规定的农业用尿素优等品的相关要求，包装/运输：袋装，汽运，按需供货，卸到指定地点（详见技术规范）。	国网能源和丰煤电有限公司	合同签订后一年内按需供货	2026年3月中旬	
196	国源电力准东电厂尿素物资采购	采购2550吨尿素	国网能源新疆准东煤电有限公司	交货期限：1年	2026年3月中旬	
197	国源电力准东电厂石灰石物资采购	采购23100吨石灰石	国网能源新疆准东煤电有限公司	交货期限：1年	2026年3月中旬	
198	国源电力府谷公司电厂2026-2027年度石灰石、石灰石粉采购	采购石灰石颗粒24700吨；石灰石颗粒品质要求：粒径10~20mm、CaCO ₃ ≥90.5%、MgCO ₃ ≤6.3%、SiO ₂ ≤2%。采购石灰石粉1000吨，石灰石粉品质要求：细度325目过筛率≥90%，CaCO ₃ ≥89%、MgCO ₃ ≤6.3%、SiO ₂ ≤2%、水分≤0.5%。	陕西德源府谷能源有限公司	供货期限：1年	2026年3月中旬	
199	国源电力府谷公司电厂2026-2027年度尿素采购	采购尿素3300吨；总氮含量（干基）≥46.0%；缩二脲含量≤1.0%；水分含量≤0.7%；粒度（φ0.85-3.35mm）≥90%；吨包，汽车运输。	陕西德源府谷能源有限公司	供货期限：1年	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
200	神东电力亿利电厂生石灰粉采购	暂估采购48200吨生石灰粉，（一标段：28920吨；二标段：19280吨）。	国能亿利能源有限责任公司电厂	合同签订后一年内，计划2026年4月1日开始交货，具体日期以买方通知	2026年3月中旬	
201	神东电力亿利电厂尿素采购	暂估采购8700吨尿素	国能亿利能源有限责任公司电厂	合同签订后一年内，计划2026年3月20日开始交货，具体日期以买方通	2026年3月中旬	
202	神东电力亿利电厂氨水采购	暂估采购8400吨氨水	国能亿利能源有限责任公司电厂	合同签订后一年内，计划2026年3月1日开始交货，以买方通知为准	2026年3月中旬	
203	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目气力输灰系统设备采购	项目主要工作：包括2台燃煤机组提供相应的气力输灰系统的基本设计及供货（其中一二电场所为气力输送技术）还包含灰库等设备，并提供完整的符合设计要求的全新的机械设备、仪控、电气系统和钢结构；系统所属设备与材料的设计、制造、试验、包装及发运，系统设备调试、试运行及运行维护所需要的咨询服务、培训。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后，#3机组180天到货完毕，#4机组240天到货完毕。	2026年3月中旬	
204	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目热网加热器、热网疏水冷却器、热网补水除氧器及附属设备	范围：项目热网加热器、热网疏水冷却器、热网补水除氧器及附属设备采购，包含配套的热网首站所配备的四台热网加热器、两台疏水冷却器、一台除氧器，及其设备本体、附属设备、控制仪表等的供货及其结构、性能、功能设计、指导安装和试验等，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后，240天内到货完毕。	2026年3月中旬	
205	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目原煤斗防堵装置设备采购项目	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目的原煤斗防堵装置，共计2台原煤仓分仓及14套原煤斗防堵装置，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后#3机组180天交货完毕；#4机组240天交货完毕。	2026年3月中旬	
206	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目等离子点火装置设备采购项目	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目等离子点火装置设备采购，两台机组共计24套，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后#3机组180天交货完毕；#4机组240天交货完毕。	2026年3月中旬	
207	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目共箱母线、离相封闭母线及其附属设备采购	投标人负责按照合同及技术文件约定提供国源电力哈密国能2×660MW热电联产项目2台套共箱母线、离相封闭母线及其附属设备，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后，90天内到货完毕，具体到货时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
208	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目柴油发电机组设备采购	投标人负责按照合同及技术文件约定提供国源电力哈密国能2×660MW热电联产项目2台套柴油发电机组设备，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后，90天内到货完毕，以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
209	国源电力哈密国能2×66万热电联产项目800kV气体绝缘金属全封闭组合电器（GIS）及附属设备采购	投标人负责按照合同及技术文件约定提供国源电力哈密国能2×660MW热电联产项目800kV气体绝缘金属全封闭组合电器（GIS）及附属设备，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后150天内到货，具体交货时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
210	国源电力哈密国能2×66万热电联产项目220kV高压断路器、隔离开关、电流互感器及附属设备采购	投标人负责按照合同及技术文件约定提供国源电力哈密国能2×660MW热电联产项目220kV高压断路器、隔离开关、电流互感器及附属设备，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后120天内到货完毕，具体交货时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
211	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产汽机所有辅助水泵及附属设备采购项目	范围：项目配套的汽机所有辅助水泵及附属设备采购，包括热网循环水泵、热网补水泵、热网疏水泵、汽机房排污泵及其驱动装置、附属设备、控制仪表等。具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后180天内开始供货，240天到货完毕，具体交货时间以买方通知为准。	2026年3月中旬	
212	国源电力哈密国能2×660MW热电联产项目汽水取样系统、化学加药系统、全保护加氧系统设备采购项目	全厂机组汽水取样系统，包括高温取样架、低温盘、在线化学分析仪表、恒温装置、化学加药系统、全保护加氧系统等。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后，全部设备210天到货完毕。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
213	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目辅机冷却水泵及低加疏水泵等设备采购项目	采购国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目两台机组配套的4台低加疏水泵、4台辅机冷却水泵及附属系统等，详见技术规范书。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后；#3机组120天到货完毕；#4机组180天到货完毕。	2026年3月中旬	
214	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目真空泵设备采购项目	投标人负责按照合同及技术文件约定提供国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目六台真空泵及附属设备，具体详见技术文件。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后，#3机组真空泵100天内到货完毕；#4机组真空泵120天内到货完毕。	2026年3月中旬	
215	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目主厂房压型钢板围护结构采购项目	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目主厂房的外墙围护系统、屋面系统，运煤栈桥等建（构）筑物的外墙围护系统、屋面系统。详见第五章供货要求。	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后15个月为总供货期，分批次交付时间以招标人书面通知为准；投标人应于收到通知后30日内完成对应批次物资的到货。	2026年3月中旬	
216	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目办公家具及会议设备设施采购项目	哈密国能2×66万千瓦热电联产项目临建办公楼办公家具及会议设备设施的采购及安装	国网能源哈密煤电有限公司	合同签订后30天内到货完毕，具体到货时间以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
217	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产项目水岛总承包项目	主要包括：整个水岛总承包项目内所有的工艺、控制、电气、建筑、结构、暖通、给排水、消防（含特殊消防设计）、通讯、网络、监控等系统施工、深化设计、设备采购及供货、安装、调试、检验、试验、包装工作。包括：中水、地表水、再生水深度处理系统、锅炉补给水处理系统、工业废水处理系统、生活污水处理系统、含煤废水处理系统、综合水泵房系统采购、建安等；全厂供排水泵组设备、化学实验室设备采购等	国网能源哈密煤电有限公司	合同总工期18个月，水岛系统计划于2027年6月10日具备制备足量合格除盐水条件。	2026年3月中旬	
218	国源电力哈密国能2×66万千瓦热电联产烟气脱硫系统EPC项目	哈密国能2×66万千瓦热电联产项目2台机组整套完整的脱硫系统及脱硫废水零排放的设计、设备供货、建筑、安装、调试试验及检查、竣工、试运行、消缺、性能考核验收、技术和售后服务、人员培训及全部符合要求的工程档案的建立等，同时也包括所有必要的材料、备品备件、专用工具、消耗品以及相关的技术资料等。	国网能源哈密煤电有限公司	服务期18个月，具体开始时间以招标人通知为准	2026年3月中旬	
219	神东电力亿利电厂新型温度监测技术在锅炉四管健康管理系统的研究与应用	投标人采购范围涵盖基于新型温度精准监测技术的锅炉四管健康管理系统研发，包括传感器及其配套设备的硬件研发、四管管理系统研发，保障深调工况下，实时快速的获取受热面温度值。需提供配套的硬件设备，如光子晶体温度传感器、数据采集系统等，确保传感器稳定运行。投标人负责项目的研究设计、设备采购、运输及储存、安装、施工、旧设备拆除、整体调试、试验及检查、试运行、消缺、培训和最终交付投产等负责。并对研究和实施范围如下： （1）利用光子晶体温度测量原理用于金属壁温监测，实现温度场高精度动态监测；开发四管健康管理系统，满足防磨防爆管理基础管理要求；开发受热面壁温数据可视化系统，实现直观显示温度数值，并及时进行超温报警。 （2）投标人负责按照合同约定完成项目的设备材料供货、施工、安装、调试、技术培训，以及缺陷补救等工作，并保证所完成的项目能够满足合同约定的各项要求，通过竣工验收和最终验收。 （3）投标人负责四管健康管理系统调试结束后，出具系统调试报告和技术报告，并完成相关科技成果申报。 （4）投标人负责组织专家验收评审会，提供所需资料，保证通过验收。 （5）投标人需在中标后根据现场实际测绘数据进行生产、供货、安装，提供主要设备及备件清单。	国能亿利能源有限责任公司电厂	总工期计划从2026年5月1日起至2027年12月31日结束，现场服务工期为70个日历日，具体实施日期以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
220	国源电力宝清煤电化公司朝阳露天煤矿2026-2028年灰渣场建设工程项目	施工范围包含：坡面整形、底部碾压、复合土工膜铺设、土工布采购铺设、管材及安装、集水井、集水池、钻孔、级配砾石、道路修筑、道路、毛石等施工内容。	国能宝清煤电化有限公司	施工工期三年	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
221	神东电力黄玉川煤矿电机维修项目	维修一批电机	国能亿利能源有限责任公司黄玉川煤矿	服务期2年。根据采购人要求分批次维修，按照维修项目分批次据实结算，每批次维修工期为30天	2026年3月中旬	
222	神东电力黄玉川煤矿采空塌陷区沉降监测服务项目	神东电力黄玉川煤矿采空塌陷区沉降监测服务	国能亿利能源有限责任公司黄玉川煤矿	服务期：三年	2026年3月中旬	
223	国源电力吉沙吉海一井田进场道路受采空塌陷损坏修复工程	本次工程服务为沙吉海煤矿4#门至Z851线路道路修复，具体工程参数及服务内容：修复线路1条，全长3.390公里；道路路基宽度按8.5m标准施工，路面统一采用7.0m宽度建设，工程含道路全段的修复施工、辅材配套、质量把控及相关工程技术服务等全流程内容。	国网能源和丰煤电有限公司	合同签订完成接招标人开工通知后60天完成全部工作（开工日期以招标人通知为准）。	2026年3月中旬	
224	国源电力公司沙吉海煤矿土地复垦（植树造林）项目	沙吉海煤矿土地复垦工程施工及后续3年管理维护服务。该项目涉及两大区域复垦作业：一是煤矿基建期建筑垃圾堆放区域，占地面积约32.3公顷；二是新建缓坡副斜井工程临时用地，该区域用于堆放工程开挖土料，占地约4.45公顷。作业实施中，将采用推土机平整作业方式，对上述区域进行全面平整处理，确保作业面达到场地原状恢复标准。针对项目区被压占的表土及垫层，先实施剥离作业，后续依次开展场地平整、土壤置换覆土工序，最终完成草籽播种及苗木栽植工作，实现区域生态及场地条件的有效恢复。	国网能源和丰煤电有限公司	签订合同后复垦期6个月+管护期3年；实际复垦日期以发招标人书面通知为准。	2026年3月中旬	
225	国源电力沙吉海煤矿新建缓坡副斜井井筒装备机电安装工程项目	新建缓坡副斜井井筒内消防洒水管路、动照系统、失速拦截装置等井筒装备的安装。	国网能源和丰煤电有限公司	计划工期90个日历天，具体开始日期以招标人开工通知书为准。	2026年3月中旬	
226	神东电力黄玉川煤矿移动变电站维修项目	维修一批移动变电站	国能亿利能源有限责任公司黄玉川煤矿	服务期2年。根据采购人要求分批次维修，按照维修项目分批次据实结算，每批次维修工期为30天	2026年3月中旬	
227	国源电力上榆泉煤矿地面生产系统升级改造项目	本次项目实施范围包括上榆泉洗煤厂的PLC进行国产化升级改造对主洗车间、干选车间的配电室现有的供电系统设备进行升级改造，实现配电室智能化监测、设备安装工程、电缆敷设、对接等。	山西鲁能河曲电煤开发有限责任公司	接到甲方通知后730天	2026年3月中旬	
228	国源电力上榆泉煤矿皮带硫化及滚筒包胶维修服务	对上榆泉煤矿皮带硫化及滚筒包胶维修服务	山西鲁能河曲电煤开发有限责任公司	服务期限：三年	2026年3月中旬	
229	国源电力上榆泉煤矿春季预防性试验服务项目	对上榆泉煤矿110kV、35kV变电所、尧龙坡变电所、主通风机房配电室、主洗车间高压配电室、原煤仓下配电室、锅炉房配电室、空压机房配电室、井下中央变电所、井下北翼变电所、井下沉淀池变电所、入井高压电缆、绝缘用具进行预防性电气试验。	山西鲁能河曲电煤开发有限责任公司	合同签订后36个月	2026年3月中旬	
230	国源电力上榆泉煤矿架空线路及杆塔维护更换服务	对古渡220kV变电站至上榆泉煤矿110kV变电站架空线路71个基塔（19公里）、荧台至上榆泉煤矿110kV架空线路99个基塔（32.2公里）、巡镇110kV变电站至上榆泉煤矿35kV变电站两条架空线路61个基塔（16.222公里）、巡镇110kV变电站上榆泉煤矿尧龙坡35kV变电站架空线路36基（10.2公里）、上榆泉煤矿变电站至主通风机房10kV两条架空线路55根（8.14公里）混凝土基杆进行线路维护。维护管理包括定期巡查、登杆检查、更换清理绝缘子、安全标识的检查与更换、线路清障、铁塔、绝缘子、金具、导线、避雷线、接地、通道、基础等。发现和处理设备缺陷、抢修、更换损坏件、鸟窝清理、补缺失标识牌、树木，同时替换混凝土基杆10处、将6处混凝土基杆更换为多菱形电力钢管杆，服务期限36个月。	山西鲁能河曲电煤开发有限责任公司	合同签订后36个月	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
231	国源电力朝阳露天煤矿水处理系统药品（框架三年）采购项目	聚合氯化铝（2500000KG）；阴离子聚丙烯酰胺（764000KG）；磁粉（800000KG）；阳离子型聚丙烯酰胺（200000KG）；氯化钠（47000KG）；柠檬酸（1595KG）；次氯酸钠（850KG）	国能宝清煤电化有限公司	签订合同后三年内根据实际需求按批次供货	2026年3月中旬	
232	神东电力黄玉川煤矿刮板输送机整机专业化服务项目	黄玉川煤矿二水平综放工作面刮板输送机整机设备专业化服务（租赁物累计过煤量达到4500万吨），中标人提供的专业化服务包括但不限于综放工作面三机设备整机及其配件的供应、现场技术服务等工作。	国能亿利能源有限责任公司黄玉川煤矿	1、合同签订后接到甲方通知120天内完成设备交货； 2、服务期5年	2026年3月中旬	
233	国源电力沙吉海煤矿自移设备列车采购项目	矿用电控液压移动列车组1套	国网能源和丰煤电有限公司	合同签订后90天	2026年3月中旬	
234	国源电力宝清煤电化公司煤矿生产指挥车更新采购项目	15辆生产指挥车	国能宝清煤电化有限公司	签订合同后60天内完成设备到货。	2026年3月中旬	
235	国源电力沙吉海煤矿综合保护系统采购项目	综合保护系统包括无轨胶轮车失速防护系统（含软件平台、8档失速防护装置、纳米吸能安全防护装置等）和带式输送机保护控制装置等。	国网能源和丰煤电有限公司	合同签订后30天	2026年3月中旬	
236	国源电力准东二矿金属网等支护材料框架采购	无纵肋螺纹钢锚杆\MSGLW-500 φ22×2600mm\左旋螺纹钢 锚杆托盘\φ160×10mm Q235A 锚杆螺母\M24 125KN 金属网\100×100mm\φ6mm Q235A 玻璃钢锚杆\φ27×2600mm\玻璃钢纤维和树脂 配套托盘及螺母 Ω型钢带\七孔 5400×100×4mm	国网能源新疆准东煤电有限公司	自第一次交货后2年内	2026年3月中旬	
237	国源电力宝清煤电化公司煤矿灰渣场建设土工膜采购项目（3年）	0.8mm复合土工膜550000m ² ；	国能宝清煤电化有限公司	签订合同后36个月内分批供货	2026年3月中旬	
238	国源电力府谷公司三道沟煤矿钢材采购项目	钢材1批	陕西德源府谷能源有限公司	合同签订后9个月按照甲方要求分批次供货，每批次供货周期为接到甲方通知后7日内。	2026年3月中旬	
239	神东电力黄玉川煤矿盘区变电所物资购置项目	矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置，34台；矿用隔爆型永磁机构高压真空配电装置（接触器出线），2台；矿用隔爆型电压互感器柜，2台；矿用隔爆兼本质安全型锂离子蓄电池电源2台。	国能亿利能源有限责任公司黄玉川煤矿	签订合同后60天内所有设备到货	2026年3月中旬	
240	神东电力黄玉川煤矿智能开关购置项目	采购智能开关13台	国能亿利能源有限责任公司黄玉川煤矿	合同签订完成接到甲方通知后3个月内	2026年3月中旬	
241	神东电力公司黄玉川煤矿矿鸿系统建设项目	依据《鄂尔多斯市煤炭行业人工智能及矿鸿应用三年行动计划（2025-2027年）》（鄂能局发〔2024〕232号）文件要求，结合黄玉川煤矿实际情况，开展矿鸿智能应用建设工作。对矿井现有矿鸿设备实施升级改造，目前矿井已具备矿鸿支架支护质量综合保障系统、矿鸿泵站电控管理平台、主运系统带面故障矿鸿检测系统3个矿鸿应用场景的改造条件；对照矿鸿建设与验收标准，需新增矿鸿基础平台及皮带光纤声纹矿鸿监测系统，最终实现4个矿鸿场景在基础平台的融合集成。	国能亿利能源有限责任公司黄玉川煤矿	签订合同后120天内完成供货及安装调试	2026年3月中旬	
242	国源电力府谷公司垃圾清运处置服务项目（三年）	电厂全厂范围内的每日产生的生活、化粪池清理及府谷电厂、三道沟煤矿餐余垃圾的收集、清运、合规处置服务工作等以及与本项目相关的其它业务。	陕西德源府谷能源有限公司	签订合同后1095天	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
243	2026年1、2号锅炉受热面防磨防爆及辅机治理	1号、2号机组锅炉防磨防爆及机组部分辅机检修；1、2号锅炉、凝汽器高压水清洗等项目。	北京国电电力有限公司大连开发区热电厂	合同签订之日起至2026年12月31日	2026年3月上旬	
244	电储能辅助调频系统改造	建设一套12MW/24MWh磷酸铁锂储能系统，包括但不限于与之相关的现场勘测、设备材料供货等。	北京国电电力有限公司大连开发区热电厂	自合同签订之日起6个月	2026年3月上旬	
245	基于350MW超临界燃煤机组的技术监督重点设备及重点指标智能监督管控研究与应用	研究与建设基于350MW超临界燃煤机组技术监督重点设备及重点指标的管控系统。	北京国电电力有限公司大连开发区热电厂	自合同签订之日起180天	2026年3月上旬	
246	蒸汽及低温水管网系统改造项目隔压站板式换热器采购	采购隔压站板式换热器18台，用于隔压站的零级侧与一次网的水水换热，设备布置在隔压站室内。	国能辽宁热力有限公司	2026.03.01-2026.06.01	2026年3月上旬	
247	水域维护疏浚服务（2年）	庄河港区黄圈卸煤码头泊位、港池、航道、引水明渠、前池维护疏浚项目工作。	国电电力大连庄河发电有限责任公司	2026.05.17-2028.05.16	2026年3月上旬	
248	环保监测仪表及信息发布系统运营维护	机组脱硫脱硝烟气在线监测设备、自行检测及信息发布系统以及废水在线设备运维。	国家能源集团辽宁电力有限公司	康平：2026.04.19-2029.04.30 庄河：2026.12.31-2029.04.30 大开：2027.03.19-2029.04.30 朝阳：2027.06.30-2029.04.30 沈西：2026.12.01-2029.04.30 葫芦岛：2026.04.30-2029.04.30	2026年3月中下旬	
249	全厂保温、脚手架服务（3年）	主机及辅助系统等设备正常检修、维护消缺、历史遗留的不合格项处理、停机抢修、C级检修搭拆脚手架及设备保温的日常巡检维护工作。	国家能源集团辽宁电力有限公司	康平：2026.08.19-2029.08.01 朝阳：2027.06.30-2029.08.01	2026年3月中下旬	
250	断路器、短引线保护和升压站汇控柜更新改造	1.断路器和短引线保护改造 2.汇控柜更新改造。	国电电力大连庄河发电有限责任公司	2026.04.01-2027.12.31	2026年3月中下旬	
251	锅炉水冷壁系统及相关设备治理改造	2号炉中间集箱四墙水冷壁小R管管更换；两台炉垂直水冷壁54米四角受热面改造等处理。	北京国电电力有限公司大连开发区热电厂	2026.04.16-2026.12.31	2026年3月中下旬	
252	进出水在线监测系统运行维护服务（3年）	对辽宁环保下属北部污水处理厂、仙女河污水处理厂、沈阳振兴污水处理有限公司、沈水湾污水处理厂、西部污水处理厂等10家污水处理厂的在线监测设备进行运维，确保在线数据稳定传输。	国能辽宁环保产业集团有限公司	2026.09.10-2029.09.09	2026年3月中下旬	
253	乙酸钠采购（1年）	预计采购乙酸钠14000吨，采购数量以实际需求为准。	国能辽宁环保产业集团有限公司	2026.03.20-2027.03.19	2026年3月中下旬	
254	阴离子聚丙烯酰胺采购（1年）	预计采购阴离子聚丙烯酰胺280吨，采购数量以实际需求为准。	国能辽宁环保产业集团有限公司	2026.03.20-2027.03.19	2026年3月中下旬	
255	水处理设备更新	对辽宁环保下属北部水厂、仙女河水厂、污水公司的曝气风机、提升泵、搅拌器等核心设备进行更新。	国能辽宁环保产业集团有限公司	2026.03.25-2026.10.31	2026年3月中下旬	
256	机组及热水锅炉检修检修	4号机组A级检修、3号炉B级检修、7号8号9号10号热水锅炉B级检修。	国能辽宁热力有限公司	2026.03.25-2026.07.30	2026年3月中下旬	
257	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目配套供热管网工程管道、管件采购（一标段）	本标段为配套供热管网工程（一标段）管道、管件采购。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.20-2027.07.31	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
258	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目配套供热管网工程管道、管件采购（二标段）	本标段为配套供热管网工程（二标段）管道、管件采购。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.20-2027.07.31	2026年3月上旬	
259	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目配套供热管网工程管道、管件采购（三标段）	本标段为配套供热管网工程（三标段）管道、管件采购。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.20-2027.07.31	2026年3月上旬	
260	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目配套供热管网工程管道、管件采购（四标段）	本标段为配套供热管网工程（四标段）管道、管件采购。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.20-2027.07.31	2026年3月上旬	
261	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目安保服务	扩建项目厂区安保服务。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.01-2027.11.31	2026年3月上旬	
262	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目水岛EPC	包括但不限于污水处理厂取水泵房改造、再生水深度处理系统、锅炉补给水及热网补水处理系统系统、循环冷却水加药系统设计相关工作。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.01-2027.12.31	2026年3月上旬	
263	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目脱硫及脱硫废水零排放、脱硝系统EPC	扩建项目整套完整的烟气脱硫系统（石灰石—石膏湿法）、脱硫废水零排放系统（多级闪蒸浓缩+高温旁路烟道干燥）等工作。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.01-2027.12.31	2026年3月上旬	
264	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目气控调节式活化给煤机采购	主要包含共设置2台气控调节式活化给煤机设备的本体、设计、制造、供货、检验、运输、安装指导、试验等。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.01-2027.10.31	2026年3月上旬	
265	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目清算破碎机及煤算设备采购	主要包含共2套清算破碎机及煤算、1台振动给煤机以上设备的本体、设计、制造、供货、检验、运输、安装指导、试验等。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.01-2027.10.31	2026年3月上旬	
266	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目暖风器及附属设备采购	2台350MW超临界锅炉配套的暖风器及附属设备采购，包括该设备的本体、设计等方面的技术要求，以及供货现场技术服务。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.01-2027.10.31	2026年3月上旬	
267	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目等离子点火装置及附属设备采购	主要包含4层16个等离子点火系统及附属设备的本体、设计、制造、供货、检验、运输、安装指导、试验等。	国能（沈阳）热电有限公司	2026.04.01-2027.10.31	2026年3月上旬	
268	大渡河公司老鹰岩二级水电站水轮发电机组及其附属设备采购	老鹰岩二级水电站水轮发电机组及其附属设备、备品备件及专用工器具分为两个标段： 标段A：3台套额定功率142.9MW轴流转桨式水轮机及其附属设备、备品备件及专用工器具。 标段B：3台套额定容量155.6MVA、额定功率140MW水轮发电机及其附属设备、备品备件及专用工器具。	国能大渡河老鹰岩（四川）水电有限公司	交货期：计划于2026年7月~2029年6月分批次交货。	2026年3月中下旬	
269	大渡河公司老鹰岩一级、二级水电站水生生态调查及水生生物影响调查与评价服务	负责大渡河老鹰岩一级、二级水电站施工期至运行期前三年期间的水生生态调查工作以及水生生物及其生境调查与评价工作，并按要求定期提供调查成果报告；配合工程环境保护检查，配合完成环境保护专项验收工作；开展环境保护方面宣传教育工作。	国能大渡河老鹰岩（四川）水电有限公司	79个月	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
270	国能大渡河瀑布沟水电站等16家单位2026-2028年防雷检测服务	每年对双江口、猴子岩、革什扎、金川、枕头坝、沙坪、泽润电力、热水河分公司、九龙巨源分公司、新能源甘洛、瀑布沟、深溪沟、瀑布沟风光基地建设管理分公司、大岗山、龚嘴、老鹰岩（青杠光伏电站）等16家公司开展1次构筑物与电气设备的防雷（接地）装置检测，并对合格检测场所出具规范的《防雷装置定期检测报告》。	国能大渡河枕头坝发电有限公司	(1) 双江口、金川、枕头坝、沙坪、泽润电力、热水河分公司、九龙巨源分公司、新能源甘洛、老鹰岩（青杠光伏电站）、瀑布沟风光基地建设管理分公司（轿顶山、坭美、锣锅坪3家光伏电站）：计划从合同签订之日起至2028年12月31日止。 (2) 猴子岩、革什扎、瀑布沟风光基地建设管理分公司（清溪光伏电站）：计划从2027年1月1日起至2028年12月31日止。 (3) 瀑布沟、深溪沟、大岗山、龚嘴、瀑布沟风光基地建设管理分公司（竹子坪、白岩湾光伏电站）：计划从2028年1月1日起至2028年12月31日止。	2026年3月下旬	
271	基于大模型的水工建筑物缺陷智能诊疗技术研究与应用	1、细化实施方案编制；2、水工缺陷治理案例收集整理及标准化集成方法研究；3、水工缺陷治理知识萃取技术研究及知识库建立；4、基于大语言模型的缺陷诊疗方案生成技术研究；5、水工缺陷趋势预测及运行措施生成技术研究；6、基于大坝平台的水工缺陷AI智能诊疗助手研发；7. 示范应用；8. 技术服务；	国能大渡河流域水电开发有限公司	36个月	2026年3月中旬	
272	大渡河鱼类栖息地保护修复及效果评估技术研究	采购范围：本项目招标范围为研究双江口水电站工程修建后对河流生态环境的影响及生态补偿措施的效果，项目研究区域为双江口工程影响河段及生态修复措施实施河段（梭磨河干流和茶堡河口）。	四川大渡河双江口水电开发有限公司	本项目总服务期暂定为32.5个月，计划自2026年4月15日起至2028年12月31日止，具体开始时间以合同签订后委托人通知时间为准。	2026年3月上旬	
273	大渡河双江口水电站安全监测自动化系统建设	采购范围：双江口水电站安全监测自动化系统建设，包括但不限于双江口水电站外部变形监测自动化系统及埋入式仪器监测自动化系统等。	四川大渡河双江口水电开发有限公司	计划工期45个月，计划自2026年5月1日起，至2030年1月31日止。	2026年3月中旬	
274	大渡河双江口公司档案室库房标准化建设项目	采购范围：档案室承载设备更换、档案搬迁工作（包含搬出档案室、妥善存放保管及复位）。档案设备包含智能密集架（含软件）、智能光盘柜（含软件）、保密柜、智能光盘印刷刻录机（含软件）、档案级蓝光光盘等。	四川大渡河双江口水电开发有限公司	交货期为3个月，计划2026年9月1日前交货。	2026年3月下旬	
275	大渡河公司丹巴水电站招标设计及施工图阶段勘察设计服务	(1) 在整个服务期限内，依据国家和行业相关规程规范开展丹巴水电站枢纽工程招标设计至施工图阶段的全部勘察、设计、科研及相关配合服务等工作； (2) 特殊专题研究； (3) 与勘察设计相关的其他工作。。	国能大渡河（丹巴）水电开发有限公司	本合同勘察设计服务期限自合同签订之日起至完成工程竣工验收后止。	2026年3月上旬	
276	大渡河丹巴水电站工程招标及施工阶段技术质量咨询服务	大渡河丹巴水电站工程招标及施工阶段技术质量咨询服务	国能大渡河（丹巴）水电开发有限公司	90个月	2026年3月下旬	
277	奔子栏水电站前期工程钢筋采购	金沙江上游奔子栏水电站前期工程施工用钢筋总量约7.4万吨，高峰期月供应强度约2500t。本次招标范围为上述钢筋的供应、运输及售后服务。	国家能源集团金沙江奔子栏水电有限公司	2026年7月~2029年12月	2026年3月中旬	
278	奔子栏水电站前期工程水泥采购	金沙江奔子栏水电站前期工程施工用普通硅酸盐水泥总量约39.6万吨，高峰期月供应强度约1.2万吨。本次招标范围为上述水泥的供应、运输及售后服务。	国家能源集团金沙江奔子栏水电有限公司	2026年7月~2029年12月	2026年3月中旬	
279	大渡河公司（四川公司、四川能源）江油热电#31、#32机组锅炉受热面及燃烧器等治理	国能江油热电有限公司2026年#31、#32锅炉受热面等治理、临修、应急抢修。	国能江油热电有限公司	2026年12月30日前全部完成	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
280	大渡河公司天明、江油热电、金堂、白马、达州、华蓥山公司2026-2029年环保自行监测服务	为公司提供环保自行监测、检测服务，包括1)对公司的废水、废气、噪声等进行现场采样检测；2)对公司的1号、2号机组净烟气CEMS进行比对监测，为公司环境管理及污染物排放信息公开提供数据依据；3)对公司突发环境事件应急监测。项目监测内容及监测频次详见招标文件技术章节。	国能四川天明发电有限公司	2026年5月1日至2029年4月30日	2026年3月中旬	
281	大渡河天明公司铁路专用线运维服务	行车方面提供以下服务：专用线集中区道岔集中操纵或非集中区道岔人工扳动，专用线道岔清扫，专用线调车作业及组织，专用线停留车辆防溜巡视检查，专用线接发列车作业及组织等。货运方面提供以下服务：专用线内装卸车组织、监装监卸、铁路篷布折叠保管及回送，专用线内货区货位管理、货区巡视、货物堆码状态检查等。	国能四川天明发电有限公司	2026年6月1日至2028年5月31日	2026年3月下旬	
282	大渡河天明公司铁路专用线调车机作业服务	根据甲方编制的相关技术方案，完成甲方所属运煤铁路专用线的日常调车运行作业、线道岔设备的养护、巡道、设备缺陷的汇报和配合处理、办理路企取送车作业等相关工作	国能四川天明发电有限公司	2026年6月1日至2028年5月31日	2026年3月下旬	
283	大渡河公司金堂公司2026年#61锅炉汽机C级检修	2026年#61锅炉本体（汽包、燃烧器、受热面、汽水系统阀门、烟气挡板）检修、金属监督配合工作；#61炉受热面金属壁温温度元件更换；#61锅炉炉外小管更换，#61炉燃烧器区域浇注料及保温整治；#61炉主给水电动门及止回阀更换；#61炉空气预热器及进出口烟风道检修；#61炉电袋除尘器及进出口烟道检修；#61机组汽机辅机设备大修等工作内容。	国能成都金堂发电有限公司	2026年#61锅炉汽机C级检修计划工期75天。具体开工时间以招标人通知为准	2026年3月上旬	
284	大渡河公司金堂公司2026年#61#62机组临修锅炉四管防磨防爆检查检修框架	2026年利用机组临修开展#61#62锅炉四管封停必检4次，包括屏过、高过、高再脚手架搭设及拆除；过热器、再热器、省煤器管子表面清灰及除焦；过热器、再热器、省煤器防磨防爆检查，壁厚减薄超标的管子更换，防磨瓦、管卡等附件恢复，锅炉水压试验堵阀堵板安装及拆除等工作内容；#62锅炉四管防磨防爆专项整治1次，包括汽包、燃烧器、受热面、烟气挡板检修，水压试验堵阀堵板安装及拆除，金属监督配合等工作。	国能成都金堂发电有限公司	本项目服务期限合同生效起一年，#61#62锅炉四管封停必检4次，每次检修工期预计10天；#62锅炉四管防磨防爆专项整治计划工期20天。具体检修时间以招标人通知为准	2026年3月上旬	
285	大渡河（四川公司）天明、金堂、白马、江油热电、华蓥山、达州公司2026-2028年度风机转子检修	(1)天明公司一次风机、送风机、引风机转子各检修4台；(2)金堂公司一次风机、送风机、引风机转子各检修4台；(3)白马公司引风机转子检修2台；(4)江油热电公司送风机转子检修2台；(5)华蓥山公司送风机转子检修2台，引风机转子检修4台；(6)达州公司引风机、送风机转子各检修4台。	国能成都金堂发电有限公司	本项目服务期限为合同签订之日起3年；每台风机转子检修工期15天。具体检修时间以招标人通知为准	2026年3月上旬	
286	大渡河公司金堂公司山顶水池至净水站#47桩至#60桩补给水管线修复项目	山顶水池至厂区净水站#47桩至#60桩补给水管线修复（4000米），包含物资供货、土建施工及管道施工相关工作。其中，直管段采用内衬HDPE管工艺进行修复（约2600米）；对部分穿越、地表占压、弯头集中管段采用内衬PE软管（纤维增强软管）工艺进行修复（约1400米）。	国能成都金堂发电有限公司	计划工期为2026年5月1日至2026年5月31日，工期1个月	2026年3月上旬	
287	大渡河公司华蓥山公司灰场排水治理项目	采购范围：国能四川华蓥山发电有限公司灰场排水治理项目EPC总承包项目主要包括本项目的勘察及设计、设备供货、土建施工（含环保、水保施工）、安装施工、安全、环保、水保、职业卫生“三同时”、试验、调试、培训、竣工图编制、总结报告、验收资料移交等内容。具体内容包括但不限于：灰场新建截洪沟、灰场排水系统改造，新建污水回收水池、新建污水回收系统、排水卧管清淤、供电及控制系统和供水系统等。	国能四川华蓥山发电有限公司	2027年1月30日前	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
288	大渡河公司华蓥山公司全厂高压试验外委（2026至2028年）	采购范围：华蓥山电厂相关设备包括全厂所有电气设备（电机，电缆，开关，避雷器，CT，PT，发电机，变压器，母线等）进行定期试验、定期工作、定期检修（含B/C检修）、设备缺陷处理、事故抢修、文明生产、各种配合工作，完成电气试验工作并出具试验结果或报告；每年负责对全厂接地体进行接地导通试验；每年负责联系有资质单位对全厂独立避雷针及独立接地体进行接地电阻测试，并出具相关试验报告。	国能四川华蓥山发电有限公司	2028年12月30日前	2026年3月下旬	
289	2025年准能公司箱式变电站等设备采购	维修中心设备更新第1项，移动箱式变电站1台；生产服务中心设备新购第70项，箱式变电站1台；选煤厂设备新购第9项，箱式变电站2台；选煤厂设备新购第50项，箱式变电站1台；哈尔乌素露天煤矿设备更新第16项，箱式变电站1台；哈尔乌素露天煤矿设备更新第17项，箱式变电站1台；哈尔乌素维修中心设备更新第13项，箱式变电站1台；哈尔乌素生产服务中心设备新购第6项，箱式变压器1台；哈尔乌素生产服务中心设备更新第17项，箱式变压器1台；生产服务中心单报单批计划箱式变电站1台；生产服务中心单报单批计划箱式变电站1台；生产服务中心单报单批计划分线箱设备1台；	神华准格尔能源有限责任公司、中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	2026年6月31日前全部交货	2026年3月下旬	
290	2026年准能公司公用事业公司单吸双级离心泵机组等设备采购	公用事业公司单吸双级离心泵机组设备1套；渣浆泵设备4台	神华准格尔能源有限责任公司	2026年7月31日前全部交货	2026年3月下旬	
291	准能集团选煤厂筛选机等配件采购	振动筛等配件41项	神华准格尔能源有限责任公司、中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	合同生效后9个月内，乙方按甲方需求分批到货	2026年3月下旬	
292	准能集团减速器等配件采购	减速器等配件88项	神华准格尔能源有限责任公司、中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	合同生效后9个月内，乙方按甲方需求分批到货	2026年3月下旬	
293	准能集团LED泛光灯等材料采购	准能集团LED泛光灯等材料97项	神华准格尔能源有限责任公司、中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	合同生效后1年内，乙方按甲方需求分批到货，据实结算	2026年3月下旬	
294	哈尔乌素露天煤矿抑尘剂框架协议采购	抑尘剂框架协议1项	神华准格尔能源有限责任公司、中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	合同生效后3年内按需分批到货，合同生效后15日内具备供货条件。乙方按甲方需求下达的书面送货通知单分批到货，合同到期后，未完成交付的余量经甲方同意乙方可以不再供货，双方互不追究责任。	2026年3月下旬	
295	准能集团卡车控制器等电气配件采购	准能集团卡车控制器等电气配件150项	神华准格尔能源有限责任公司、中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	合同生效后1年内，乙方按照甲方需求分三批供货，第一批6个月内到货；第二批9个月内到货；第三批1年内到货。	2026年3月下旬	
296	哈尔乌素露天煤矿1175观礼台及坡面绿化2项工程采购项目	项目1：治理内容包含坡面草籽喷播，平台草籽撒播，观礼台前栽植花卉，并增加植被袋排水沟、堆筑土坝等设施，苗木养护期1年，浇水方式为水车浇水。 项目2：槽仓周边部分区域杂草丛生，多处地表裸露，影响厂区整体绿化效果；停用储煤场大部分区域露天裸露，大风天气会造成扬尘，易对附近村庄造成一定影响；原煤岗楼北侧区域因原建筑拆除及电缆沟开挖修筑，造成大面积黄土裸露，需进行规划绿植。	中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	哈尔乌素露天煤矿1175观礼台及坡面绿化工程：工期60日历天、新工养护一年。 哈尔乌素选煤厂办公区域周边绿化：工期40日历天、后期养护三年，其中第一年为新工养护。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
297	2026年到界排土场复垦绿化等4项工程采购项目	项目1: 2026年年初内排新增排土到界区域30公顷, 位于内排土场1300平台, 计划在该区域种植苜蓿。 项目2: 在黑岱沟露天矿内排土场继续开展义务植树活动, 购置并摆放樟子松3500株。 项目3: 因强降雨、管道抢修等原因导致黑岱沟露天煤矿六队道路两侧及周边区域部分苗木损毁, 补植内容包括樟子松130株、造型油松40株, 山桃80株, 海棠80株, 丁香球200株, 水蜡篱200m ² , 侧柏篱1065m ² , 沙地柏篱200m ² , 金叶榆篱200m ² , 云杉19株, 德国红景天325m ² , 三七景天1990m ² , 小叶丁香篱330m ² 。 项目4: 计划对该区域(约4000m ²)进行挖运杂土、回填新土, 种植云杉、金叶榆、灌木球、石竹等植物。	神华准格尔能源有限责任公司	2026年到界排土场复垦绿化: 工期60日历天、新工养护1年。 2026年义务植树项目: 工期30日历天、后期养护3年, 其中第1年为新工养护。 黑岱沟矿区损毁补植: 工期40日历天、后期养护3年(地被养护1年), 其中第1年为新工养护。 二厂区穿采车间前原外委区域绿化改造: 工期30日历天、新工养护1年。	2026年3月中旬	
298	黑岱沟露天煤矿作业队浴室及传达室整修	拆除并新做浴室、更衣室墙面、地面瓷砖约5000m ² ; 拆除并新做走廊、办公室、楼梯间墙面、顶棚涂料约4900m ² ; 拆除并更换淋浴喷头约150套, 拆除并更换洗漱台约18个; 敷设给水钢塑复合管道约400m, PPR管约450m。具体详见施工图纸。	神华准格尔能源有限责任公司	150个日历天	2026年3月上旬	
299	准能集团哈尔乌素选煤厂停车场场地大修等7项工程	1. 哈尔乌素选煤厂停车场场地大修工程: 停车场既有混凝土拆除约3770m ² , 拆除浆砌片石护坡约280m ² , 拆除既有栏杆约30m, 拆除既有混凝土路缘石约160m, 拆除井圈、井盖3套; 场地土方换填约5530m ³ 。新建沥青混凝土路面约3770m ² , 新建浆砌片石护坡约280m ² , 新建混凝土防撞墩约35个, 安装花岗岩路缘石约201m, 安装井圈、井盖3套, 安装车位划线约92m ² , 车位安装车轮定位器约76个; 车棚保护性拆除及恢复约130m ² , 广告牌保护性拆除及恢复约45m ² 。 2. 哈尔乌素选煤厂新建氧气、乙炔库工程: 新建106m ² 砖混结构库房, 钢结构顶棚, 配套可燃气体报警及联动、风机通风等; 室外新建144.5m ² 混凝土硬化, 设置两个路灯, 两个地下式消火栓及配套井。 3. 哈尔乌素选煤厂原煤车间M22胶带机西侧新建岗位室工程: 新建岗位室, 建筑面积59.21m ² , 建筑高度4.4m, 基础为钢筋混凝土条形基础, 单层砖混结构。 4. 准能选煤厂管带机增设安全防护网工程: 管带机下部增设安全防护网11144m ² , 防护网材质为不锈钢钢丝绳网, 承重能力要求≥5KN, 每平米25KG, 钢丝绳规格为10号钢丝绳; 对新增钢构件进行除锈和防腐涂料涂装。该工程须在管带机停运检修时施工, 且高空作业多, 作业高度约20m。 5. 准能选煤厂原煤车间胶带沿线新建岗位室工程: 原煤车间胶带沿线新建岗位室共7个, 单个岗位室面积约25m ² , 包含土方、钢筋混凝土结构、钢结构、砌筑、门窗、墙柱面装饰、楼地面、屋面、给排水、电气、暖通、弱电等工程。 6. 哈尔乌素生产服务中心锅炉房北侧道路大修工程: 锅炉房北侧道路新铺沥青罩面约1350m ² , 新建沥青混凝土道路约160m ² , 拆除恢复路缘石约400m, 锅炉房院墙粉刷约390m ² , 新建混凝土花池约20m ² , 新铺DN300无缝钢管约100m, 新建混凝土雨水检查井4座及相关配套设施。 7. 煤炭经销公司呼和浩特储运站设备库大修工程: 围墙墙面涂刷涂料约850m ² , 拆除旧金属门窗约12.2m ² , 安装金属(塑钢)门、钢质防火门、金属(塑钢、断桥)窗和金属纱窗约19m ² , 新建混凝土散水约166m ² , 屋檐金属饰面加固约80m, 呼储站院内食堂入口增加门斗1座等。	神华准格尔能源有限责任公司、中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	1. 60个日历天 2. 120个日历天 3. 150个日历天 4. 150个日历天 5. 150个日历天 6. 90个日历天 7. 30个日历天	2026年3月上旬	
300	哈尔乌素生产服务中心污水处理站扩能改造设备工艺项目	油水分离设备2套、回转式细格栅1套、液位差计1套、多参数检测仪1套、H2S监测报警器1套、立式离心泵3台、进水流量计1台、高密度沉淀池1座、PH/T分析仪1台、生化池2座、二沉池1座、MBR池1座(含MBR膜组件、MBR产水泵、MBR反洗泵、清水泵等)、有毒有害气体监测设备1套、曝气风机2台、污泥回流泵2台、剩余污泥泵2台、PAM制备装置2套、PAC制备装置2套、叠螺脱水机1台、污泥进料泵2台、切碎式潜污泵2台、电动葫芦1台、出水流量计1台、出水在线监测设备1套、DO检测仪1套、污泥浓度仪1套、方形壁式轴流风机16台、数采仪1套、氯片加药系统1套、潜水泵2台、中央大屏显示器2套、工艺及自控系统(含电缆、低压配电柜、仪表), 工艺管道及阀门等。	中国神华能源股份有限公司哈尔乌素露天煤矿	合同签订之日起至2026年12月1日。	2026年3月下旬	
301	生产服务中心2026年生态农业种植等业务外包采购项目	一是黑岱沟排土场种植农业田180亩。 二是种植大棚20栋, 服务内容包括种植、抚育、采收等应季蔬菜全过程服务。	神华准格尔能源有限责任公司	2026年5月1日-2027年4月30日, 其中农业种植6个月(2026年5月1日至10月31日)、大棚种植期限12个月(2026年5月1日-2027年4月30日)	2026年3月中旬	
302	平庄煤业元宝山露天煤矿采购胶带机机头站、机尾站及附属设施项目	采购胶带机机头站、机尾站及附属设施项目	内蒙古平庄煤业(集团)有限责任公司	签订合同之日起90日	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
303	平庄煤业2026-2028年钢材（直缝管、无缝管）集中采购长协项目	无缝管、直缝焊管等29份品种	内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司	签订合同后60天	2026年3月中旬	
304	平庄煤业供应公司2026年度卡特彼勒工程机械配件	二年度招标长协（使用单位：平煤本埠、锡林河公司、白音华公司、蒙东矿业）	内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司	每批执行合同（订单）签订之日起180日内到货。	2026年3月上旬	
305	平庄煤业供应公司车皮密封条等材料	两年度长协（使用单位：平煤本埠、白音华公司）	内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司	签订合同后45日	2026年3月下旬	
306	平庄煤业锡林郭勒盟蒙东矿业有限责任公司矿区生态治理综合提升咨询规划设计项目	为了加快推进矿山生态文明建设，蒙东矿业始终将绿色发展理念贯穿于矿产资源规划、勘查、开发利用与保护全过程，根据蒙东矿业实际需求，结合远期矿区生态治理规划，需完成编制锡林郭勒盟蒙东矿业有限责任公司矿区生态治理综合提升咨询规划设计项目。	锡林郭勒盟蒙东矿业有限责任公司	服务期限：项目总服务期45天，在合同签订后45日内完成规划、方案及设计，并通过甲方审核。	2026年3月下旬	
307	平庄煤业贺斯格乌拉南露天煤矿采场边坡岩土力学性质分析	通过此次勘探分析，查明贺矿未来采剥区域的地层地质信息、弱层赋存状态，为贺矿软岩边坡稳定性计算提供重要参数支撑。本项目主要解决以下问题： 1. 为边坡稳定性分析计算提供基础参数数据。边坡稳定性分析主要依据剖面形态和黏聚力、内摩擦角等岩土物理力学性质参数。贺矿部分区域因钻孔缺少导致煤层赋存形态不明，需根据经验推断煤层走向、露头位置，计算边坡稳定性的弱层参数是采用滑坡反分析、经验类比等方法确定的，缺少实验数据依据。 2. 查明4-1煤底板弱层。首采区西帮以3-4煤底板为深部境界，考虑煤层赋存状态及构造，对4-1煤底板弱层的赋存情况、参数研究至关重要，之前勘察钻孔深度均钻至3煤底板，深度不足，对影响边坡稳定性的4-1煤及底板的黏聚力、内摩擦角等参数不明，此外贺矿西帮曾发生过位移变形，现有地勘资料无法支持西帮3煤组安全开采需求。 3. 《煤矿安全规程》（2025版）第六百三十一条（六）要求“开展年度边坡岩土体物理力学实验，至少每年更新1次边坡岩土体物理力学指标参数”，贺矿构造为一向斜，做为整体研究中长期边坡稳定性更为必要。 4. 编制制定全区开采中长期（2027~2030年）剥采排工程协同优化方案设计。包括：①全区开采复合煤层边坡稳定性分析；②全区开采条件下剥采排工程（含东排土场二次剥离）位置优化设计和中长期（2027~2030年）逐年三维动态推演；③综合考虑弱层分布、边坡形态等因素，优化3煤组开采方法及开采安全措施；④内、外排土场容量动态定量需求分析及建设发展程序优化设计；⑤分析原煤生产系统总体布局以及破碎站群移设规划；⑥优化首采区与试采区间的时空衔接关系，规划试采区复采时间及技术保障措施；⑦2030年以后远期初步规划。	内蒙古锡林河煤化工有限责任公司	自签订合同之日起13个月后完成所有钻探及报告。	2026年3月下旬	
308	乌海能源五虎山煤矿通风系统改造土建工程	乌海能源五虎山煤矿通风系统改造土建工程	国家能源集团乌海能源有限责任公司	7个月	2026年3月上旬	
309	乌海能源卡布其矿区国能集团平沟煤矿9号渣堆西侧生态修复项目、甘德尔河上游废弃采砂坑地质环境治理工程	平沟煤矿9号渣堆西侧生态修复项目、甘德尔河上游废弃采砂坑地质环境治理工程	国家能源集团乌海能源有限责任公司	7个月	2026年3月上旬	
310	乌海能源公司成品木材（框架）	乌海能源各单位成品木材采购，框架协议1年。	国家能源集团乌海能源有限责任公司	框架协议1年，每批执行合同（订单）签订之日起90日内到货	2026年3月中旬	
311	乌海能源公司线缆（框架）	乌海能源各单位采购斜纹铜编织线、电焊机电缆、防水电缆、潜水电机用电缆等	国家能源集团乌海能源有限责任公司	框架协议1年，每批执行合同（订单）签订之日起90日内到货	2026年3月中旬	
312	乌海能源各单位绿化管路及管件	采购乌海能源各单位用滴灌管、塑料管、聚乙烯管等管路及管件	国家能源集团乌海能源有限责任公司	45天	2026年3月中旬	
313	乌海能源公司各单位信息化设备采购	乌海能源公司各单位信息化设备采购	国家能源集团乌海能源有限责任公司	90天	2026年3月中旬	
314	新疆能源红沙泉一号露天煤矿新建块煤筛分与混煤供料系统建设工程项目	本项目拟建设块煤筛分、混煤供料系统及配套设施。块煤筛分系统是将红沙泉一号露天煤矿新建地面生产系统1号储煤棚内的混煤（0~50mm）筛分出块煤（13~50mm），供给国能煤制气输煤廊道；筛分系统建设规模为13.00Mt/a，块煤生产规模为5.20Mt/a，筛分后块煤率不低于98%；混煤供料系统是将1号、2号储煤棚内的混煤转载给国能煤制气或中新建输煤廊道，供给心连心和中新建项目。	国能新疆红沙泉能源有限责任公司	计划工期12个月（不含冬歇期，其中冬歇期暂定为当年11月15日至次年3月15日）	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
315	新疆能源准东露天煤矿2026年-2028年集装箱站台装卸运输维修服务项目	准东露天煤矿2026年-2028年集装箱站台装卸运输维修服务（准东煤矿块（末）煤集装箱站台（201、203）装卸服务，年预估装卸量100万吨；②准东煤矿块（末）煤装车点至集装箱站台（201、203）运输服务，综合运距：2Km，2026年预估运输量100万吨，2027年预估运输量100万吨；③环线、列车不同型号车箱的维修加固服务，维修作业量2026年1.15万节，2027年1.15万节；④铁路环线平煤量2026年1250万吨、2027年1250万吨；工作量均为计划量，以实际工作量为准），服务内容包含但不限于：集装箱装卸服务、集装箱运输服务、相关维修服务、铁路环线平煤服务等。	国能新疆准东能源有限责任公司	服务期24个月	2026年3月中下旬	
316	新疆能源准东露天煤矿新建宿舍楼配套家电设备采购项目	为新宿舍楼统一配置家电设备，主要包含：电视、冰箱、洗衣机、热水器、空调五大类家电。	国能新疆准东能源有限责任公司	所有货物分两批次配送至指定地点，第一批次预计6月30前送达，第二批次预计10月31日前送达。	2026年3月中下旬	
317	新疆能源准东露天煤矿新建宿舍楼配套家具设施采购项目	为新宿舍楼统一配置家具设施，主要包括：钢制单人床、衣柜、写字桌、椅子、鞋柜。	国能新疆准东能源有限责任公司	所有货物分两批次配送至指定地点，第一批次预计6月30前送达，第二批次预计10月31日前送达。	2026年3月中下旬	
318	新疆能源准东露天煤矿第三套采场原煤破碎提升运输系统工程一期工程监理服务项目	准东露天煤矿第三套采场原煤破碎提升运输系统工程监理服务，包含采场原煤破碎提升运输系统一期、二期工程项目建设全周期监理服务，从项目开工到项目竣工验收合格，质保期满止。	国能新疆准东能源有限责任公司	服务期44个月	2026年3月中下旬	
319	新疆能源乌东煤矿单绳缠绕式矿井提升机设备采购项目	单绳缠绕式矿井提升机 JKB-3×2.2P\32mm\3.93m/s\630kW，一套。	国家能源集团新疆能源化工有限公司乌东	合同签订后45天内交货	2026年3月中下旬	
320	新疆能源红沙泉二号露天煤矿建设项目竣工验收及技术指导服务	本次招标范围为该矿建设项目竣工验收全流程服务及技术指导。其中，全流程服务包含单项工程质量认证、安全设施验收、安全生产许可证颁证核查、消防设施验收、节能验收及项目竣工验收等工作；技术指导涵盖验收全流程统筹指导、验收相关资料编制汇编、现场核查、专家评审组织、问题整改闭环跟踪、备案文件代办等全环节内容，确保项目顺利通过国家能源集团及地方自然资源、应急管理、生态环境等主管部门的联合验收。本项目以将露天煤矿打造为生态环保、智慧化绿色矿山为目标，核心工期要求为2026年10月前完成红沙泉二号露天矿一期1000万吨/年建设规模项目的竣工验收工作。	国能新疆矿业红沙泉二矿有限公司	合同签订之日起至2027年12月31日	2026年3月中下旬	
321	国能新疆电力有限公司新能源项目水保、环评等前期服务短名单	负责对新疆电力及其所属单位在新能源项目（含升压汇集站及送出线路）前期专项技术咨询、社会稳定风险性评估报告编制及评审、环境影响评价报告编制及评审、水土保持报告编制及评审、气候可行性论证编制及评审、风/光资源论证、测风/光技术服务（含检测及维护服务）；项目消纳技术分析、电价专题技术分析、风/光机型设备技术比选。	国能新疆电力有限公司	短名单机构选聘、无	2026年3月中下旬	
322	新疆电力公司新能源公司所属20家单位驾驶员劳务外包项目	将新疆电力新能源公司所属20家单位的车辆管理及运行工作交由投标人进行服务，计划配置司机56人，项目经理1人，合计57人。主要工作包括但不限于：（1）车辆的安全经济运行、车辆的保养维护；（2）职工上下班接送、本部场站往返接送；（3）生产现场的车辆运行及公司接待任务的车辆运行；（4）其他相关需要车辆运行的业务。	国电电力新疆新能源开发有限公司	自2026年05月01日至2028年4月30日，服务期共计24个月。	2026年3月中下旬	
323	新疆电力南疆新型电力系统创新之基于一区域一集控模式的新能源黑灯场站的研究及应用	本次招标范围包括但不限于：构建覆盖黑灯工厂运营、多能源协同应用、风电机组智能监测的全场景一体化智慧技术体系及应用平台。主要研究内容：（1）黑灯工厂全场景智能建造与无人化精益运营技术研究。（2）多能源协同场景智能适配与一体化智慧应用技术研究。（3）风电机组CMS振动精准监测与全生命周期智能预警技术研究。	国能新疆电力有限公司	合同签订后1年	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
324	新疆电力阿克苏公司台兰河一、二级及吐木秀克水电站部分机组过流部件碳化钨喷涂服务	招标范围包括国能新疆阿克苏水电开发有限公司台兰河一、二级 1、4、6、8号机组、吐木秀克2号机组精加工修复后的五套过流部件进行碳化钨喷涂。工作内容包含了喷涂前各机组尺寸复测（投标人派人到精加工修复厂，地址在乐山岷源发电设备有限公司参与验收，费用自理，并对其质量负责，验收合格后由加工厂送达投标方）、各机组部件碳化钨喷涂、喷完后整套加工件预装试验、出厂验收、喷涂总面积不变，如喷涂部位有调整，投标人需满足招标人要求。喷涂预估工程量详见技术条款。招标人给出的喷涂工程量为预估工程量，最终结算时以招标人验收合格的实际完成工程量进行结算。	国能新疆阿克苏水电开发有限公司	计划开始日期：2026年03月01日（实际开始日期以招标人书面通知为准），2026年7月15日前完成。	2026年3月中下旬	
325	新疆电力阿克苏公司 TLHEJ 水电站 PMU 系统改造	(a) PMU 装置采购与安装。负责采购并安装满足技术要求的 PMU 装置及其配套的附属通信装置所有辅材。装置需具备亚毫秒级时间同步精度和高频采样能力，能够稳定采集 8 台发电机组的有功、无功、PSS 输出、励磁调节器 PID 输出、励磁电压、励磁电流、机端电压、定子电流、导叶开度、机组转速、一次调频投入 / 退出信号以及110kV母线电压、电流、断路器位置信号等数据。一级站至二级站需重新拉一根24芯架空光缆，配置24芯光纤配线架，直线距离2.5km，架设在10kv前池馈线电线杆上（全熔纤）。开关站至二级站厂房需重新拉一根24芯地埋光缆（有电缆沟），配置24芯光纤配线架，直线距离0.3km（全熔纤）。所采购的PMU设备需满足国网《关于加快新疆电网宽频振荡监测和抑制功能完善的通知》新省调系字第[2025]3号要求，PMU 装置具备宽频监测功能。(b) 系统调试与对接。实现 PMU 装置与电站现有监控系统对接。3) 调试与对接过程中涉及需要其他厂家配合、技术支持的费用均包含在合同总报价内。(c) 励磁系统开关量改造联系电站励磁厂家按照技术要求修改励磁系统程序，将所需采集量直接输出，并每台机组加装一块24点I/O板件，所涉及费用均包含在合同总价内。(d) 技术培训与售后服务。	国能新疆阿克苏水电开发有限公司	本项目须在合同签订15日内按招标人要求提供入场资料，在合同签订30日内按照合同要求供货，在合同签订90日内完成施工及竣工验收。	2026年3月中下旬	
326	新疆电力博州公司2×660MW机组灰渣拉运处置及灰场管理（三年）服务项目	本项目范围包括灰、渣、石子煤、脱硫污泥、化学污泥、脱硫石膏等应急处置运输工作（5万吨），配合外销装车及管理工作，配合粉煤灰筛选设备机械的操作，管道连接等工作；进行粉煤灰的灰场处置碾压、喷洒水及灰坝的巡视检查等维护工作；开展灰场、灰坝加高、护坡堆建治理、花砖补充、围栏修理维护、灰场周边垃圾清理及灰场道路清理及积雪清理等工作；灰场运行维护、灰库放灰、渣仓放渣及车辆通行道路清理、保洁工作；灰场所属区域设备设施及构建筑物、地下设施日常维护、消缺工作；负责灰场、灰坝技术监督相关试验和整改工作（碾压、沉降、位移观测等），并出具正式检测报告；负责环保业务定期工作的配合及相关对接工作。	国能博州新能源有限公司	总服务期限：3年（36个月）。具体进厂时间和人员以招标方书面通知为准。	2026年3月中下旬	
327	新疆电力博州公司2×660MW煤电工程役前管道及支吊架应力安全评估与优化服务	负责提供博州公司2×660MW煤电工程役前管道及支吊架应力安全评估与优化服务，对四大管道及部分其他热力系统汽水管道支吊架进行设计校核、综合检验，对荷载性能进行检查检验，提出优化建议，对管道实际膨胀情况进行跟踪与评估，从而优化管系的应力水平。	国能博州新能源有限公司	自合同签订之日起至2台机组全部通过168小时试运行结束。	2026年3月中下旬	
328	新疆电力博州公司2×660MW煤电工程全厂绿化施工工程项目	国能博州新能源有限公司2×660MW煤电工程进厂道路、生产厂区及厂前区绿化种植、园林硬质铺装、景观小品安装、灌溉系统铺设、照明系统安装等施工内容，包括但不限于场地平整，边坡修整、弃土处理、栽种树木、填土、浇水、施肥、绿化用土购买、运输、覆土，绿植抚育、病虫害防治；看护及其他保证树木成活措施等施工内容，并通过环保、水保主管部门验收；负责所种植绿化的维护（自绿化施工竣工验收后，2年内的松土、浇水、修剪等所有维护、补种、保活工作，成活率95%以上）；负责绿植越冬防护措施的实施。详见工程量清单，最终以施工图为准。	国能博州新能源有限公司	自开工之日起总工期不得超过150天（含冬季），具体开始时间以招标人书面通知为准。绿化养护期为自绿化施工工程竣工验收报告出具之日起2年。	2026年3月中下旬	
329	新疆电力博州公司2×660MW煤电工程全厂轴流风机、工业分体式空调采购项目	新疆电力博州公司2×660MW煤电工程全厂轴流风机、暖风机、热风幕、分集水器、工业用分体式空调等暖通设备及其附件，包括设备的设计、制造、检验、包装、运输和安装指导、调试、性能验收试验等工作。	国能博州新能源有限公司	合同签订后30天内完成供货，具体交货时间以甲方书面通知为准。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
330	新疆电力龙源新能源公司所属2个风电场风电机组变流器深度维护服务采购项目	共涉及风电机组变流器深度维护56台，40台金风2.5MW机组金风自研变流器、16台金风1.5MW机组Freqcon变流器，对金风2.5MW机组：（1）10个功率模块IGBT、支撑电容、绝缘膜性能测试、不符合要求时更换；（2）机侧、网侧功率模块共16个水冷分配器检查、更换；（3）变流器主、从柜内整流柜和逆变柜共4个柜内的母排加装绝缘护套等绝缘处理；（4）对变流器主、从柜内逆变柜网侧滤波电容器组内电容全部更换；（5）10个功率模块驱动板、光纤等检测、不符合要求时更换。对金风1.5MW机组：（1）对每台机组160个支撑电容全部更换，选用与原装参数品牌一致或国产头部品牌电容器进行更换；（2）对每台机组的所有IGBT功率模块进行特性测试，对不符合要求的IGBT进行更换、清洁；（3）更换功率模块内失效的绝缘膜（同时对每个功率模块增加一层绝缘膜）、绝缘垫片、绝缘支座及IGBT柜内绝缘支柱等；（4）对变流系统其它吸收缓冲电容、滤波电容、补偿电容容值测试，电容容值低于90%时更换，选用与原装参数品牌一致或国产头部品牌电容器进行更换。	新疆龙源新能源有限公司	合同签订后90天	2026年3月中下旬	
331	新疆电力龙源新能源公司苦水风电场风电机组委托检修维护服务采购项目	包括但不限于龙源新能源公司所属苦水风电场正常安全生产所需的134台金风1.5MW风电机组委托运维服务，服务内容如下：龙源新能源公司苦水风电场本次委托检修维护服务共计134台机组，分别为20台GW93/1.5MW、114台GW87/1.5MW发电机组，服务内容包括但不限于站内SCADA系统、能量管理平台设备、维护服务，含设备定期检修、日常维护保养、巡检、消缺、专项检查、隐患排查治理、故障处理、定期检测、物资供应（含检修物资）、专项分析、技术支持，同时包含变电站内金风SCADA监控系统、能量管理平台、振动监测系统、风机增功系统、AGC/AVC系统、一次调频系统等设备的相关工作，以及所需的人员、车辆、耗材、常用的和专用的工器具、仪器等内容。	新疆龙源新能源有限公司	合同签订后12个月	2026年3月中下旬	
332	新疆电力所属水电站2026年大坝安全监测系统诊断和安全监测资料分析服务	开展XSX水电站、柳树沟水电站、WQ水电站大坝安全监测系统诊断和安全监测资料分析工作，以及大坝安全评价中提出的其他需在大坝安全监测专题中体现的内容。	国家能源集团新疆吉林台水电开发有限公司	自合同签订之日起至2027年12月31日	2026年3月中下旬	
333	新疆电力尼勒克公司稳控108万光伏汇集站稳控次同步装置改造	依据电网公司通知要求，对220kV国能墨峰光伏汇集站稳控次同步改造	国家能源集团新疆电力尼勒克能源开发有限公司	自合同签订之日起至2026年12月31日	2026年3月中下旬	
334	新疆电力开都河公司察汗乌苏生态电站火山岩全绝缘浇筑导线设备采购项目	2台套（约440m）发电机-变压器主回路10kV、全新的、符合本招标文件规定运行功能和性能的成套的火山岩全绝缘浇筑导线及其附属设备、备品备件及专用工器具的供货及技术服务等	国家能源集团新疆开都河流域水电开发有限公司	计划于2026年6月交货	2026年3月中下旬	
335	雁宝能源2026年-2029年滚筒包胶服务项目	对储装中心、运销公司、第三煤矿。输送带进行硫化接头、滚筒包胶及输送带修补。	国能宝日希勒能源有限公司	完工时间2029年6月30日	2026年3月中下旬	
336	海拉尔河宝日希勒段侵蚀边岸治理工程施工	对海拉尔河宝日希勒段侵蚀边岸治理工程施工进行采购	国能宝日希勒能源有限公司	2026年5月1日至2029年11月30日	2026年3月中下旬	
337	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司带式输送机驱动系统购置采购项目	运销公司2台胶带机驱动系统升级改造；储装中心7台胶带机驱动系统升级改造	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司	国能宝日希勒能源有限公司交货期：自合同签订之日起90个自然日内完成到货，自本项目开工报告签订之日起180个自然日内完成现场安装调试工作。内蒙古大雁矿业集团有限责任公司交货期：自合同签订之日起90个自然日内完成到货，自本项目开工报告签订之日起120个自然日内完成现场安装调试工作	2026年3月中下旬	
338	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司2026年度苗木、花卉、种子采购项目	2026年度苗木、花卉、种子一批	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司	合同签订后1年内分批次交货，实际交货时间以下发到货通知为准。	2026年3月中下旬	
339	国能宝日希勒能源有限公司2026年电铲变频设备配件	电铲变频设备配件5种	国能宝日希勒能源有限公司	合同签订后90天内一次性交货	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
340	国能宝日希勒能源有限公司2026年电铲配件采购项目（第一批）	2026年电铲配件采购项目（第一批）30笔	国能宝日希勒能源有限公司	合同签订后90天内分两批交货，实际交货时间以下发到货通知为准。	2026年3月中下旬	
341	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司2026年钢材采购项目（第一批）	2026年钢材采购项目（第一批）20笔	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司	合同签订后1年内分批次交货，实际交货时间以下发到货通知为准。	2026年3月中下旬	
342	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司2026年水泥采购项目	2026年度水泥一批	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司	合同签订后1年内分批次交货，实际交货时间以下发到货通知为准。	2026年3月中下旬	
343	国能宝日希勒能源有限公司铁路运输中心2026年铁路沿线地质灾害治理工程项目	共计100个钻孔，累计9500M，对发现采空区的钻孔安设孔口注浆管，注浆充填治理。	国能宝日希勒能源有限公司	120天	2026年3月中下旬	
344	内蒙古蒙东能源有限公司敏东一矿综合自动化系统升级改造项目	敏东一矿现使用综合自动化系统建设时间长远，系统功能缺失严重，且已无法满足敏东一矿自动化系统日常使用，现需对综合自动化系统进行升级改造，确保各子系统功能正常。	内蒙古大雁矿业集团有限责任公司	自开工报告签订之日起120天内完成	2026年3月中下旬	
345	江苏公司谏壁电厂八期2×100万千瓦扩建项目脱硫（含湿式电除尘器、废水零排放）脱硝EPC工程	江苏公司谏壁电厂八期2×100万千瓦扩建项目工程整套完整的烟气脱硫（含湿式电除尘器、废水零排放）脱硝EPC总承包。包括但不限于设计、设备供货、建筑（含地基及地基处理的设计、施工）、安装施工、调试试验及检查、竣工移交、试运行、消缺、考核验收整套系统的性能保证、技术和售后服务、人员培训、会议会务组织和达标创优等全部工作，同时也包括所有必要的材料、备品备件、专用工具、消耗品以及相关技术资料等。	国家能源集团谏壁发电厂	合同生效后开始（具体开工时间以招标人签发的开工令为准）；2027年09月20日第一台机组脱硫、脱硝系统具备通烟气条件，2027年10月20日第二台机组脱硫、脱硝系统具备通烟气条件，投标人须满足招标	2026年3月上旬	
346	江苏公司2026-2028年（二年）尿素集中采购	本次采购计划为2026年5月1日-2028年4月30日（二年）机组脱硝运行用尿素。其中徐州公司需求尿素8000吨；谏壁公司尿素2600吨；常州公司尿素6400吨；常州二公司尿素9600吨；陈家港公司尿素5500吨；太仓公司尿素5000吨，合计采购尿素37100吨。	国能徐州发电有限公司	自2026年5月1日至2028年4月30日（二年）	2026年3月中旬	
347	江苏公司谏壁电厂八期2×100万千瓦扩建项目220kV升压站线路迁改EPC工程	江苏公司谏壁电厂八期2×100万千瓦扩建项目220kV升压站线路迁改EPC工程总承包。包括但不限于线路迁改范围内的设计、设备供货、输电铁塔（含基础及基础处理的设计、施工）、线路开断及搭接、线路保护装置、调度自动化、通信改造的设计、施工、调试试验及检查、竣工移交、试运行、消缺、余物清理、施工协调（包括但不限于停电计划协调）、地方矛盾处理（包括但不限于征地拆迁矛盾）。负责完成项目相关前期工作、施工全过程管理、竣工验收（含竣工结算资料）及修补其任何缺陷，并承担工程质保责任；负责完成项目投运、性能考核、项目文件归档和保修责任期间的工作，并对工程的技术、质量、安全、进度等全面负责。	国家能源集团谏壁发电厂	合同生效后开始（具体开工时间以招标人签发的开工令为准）；2026年05月25日前220kV线路迁改工作结束，原四五期220kV升压站具备拆除条件，投标人须满足招标人工程进度要求。	2026年3月上旬	
348	江苏公司国能常州2x100万千瓦机组扩建项目配套出灰泊位及其附属设施改造工程施工招标	本工程主要内容为码头出灰泊位桩基、水工结构、给排水消防、导助航、环保设施等供货、施工、安装及调试，引桥上游817m范围输灰管道支架预埋件基础施工和码头后沿改造，码头修复，码头生产辅助建筑物改造，及由此涉及的原设备、管道、电缆及桥架、电气检修箱、电源配电箱、照明等拆除与恢复工作等。	国能常州第二发电有限公司	本工程施工工期为5个月（暂定），具体开工时间以招标人通知为准。	2026年3月下旬	
349	江苏公司常州电厂2026-2029年度全厂保安服务（三年）项目	常州公司、常州二公司的门卫管理，人员、车辆出入管理；厂区、码头区域的安全保卫管理、巡防；厂区机动车辆、非机动车辆秩序管理；危险品车辆入厂引导；边检协管执勤（含外轮靠泊期间梯口执勤）等工作服务	国能常州发电有限公司	计划服务期2026年6月6日-2029年6月5日	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
350	江苏公司谏壁电厂八期2×100万千瓦扩建项目工程物资代保管服务	谏壁电厂八期2×100万千瓦扩建项目工程物资代保管服务范围为代保管区域的临建设施建设，所有甲供设备的物资代保管工作及配合设备催交催运工作。	国家能源集团谏壁发电厂	自合同签订之日起至项目双投后，将剩余设备、备品备件、专用工具、文件资料等全部移交完毕，投标人将库区附着物拆除并清理完成，经招标人验收合格同意后终止服务。	2026年3月中旬	
351	江苏公司泰州电厂锅炉燃烧状态数字孪生及优化技术研究	对1号锅炉开展锅炉燃烧数值模拟计算及炉内燃烧状态三维可视化研究，即锅炉燃烧状态数字孪生技术研究，建立科学严谨的锅炉燃烧模型，利用CFD数值模拟技术和三维可视化技术，研究锅炉在多种典型工况下的运行状况，为建立锅炉燃烧全工况在线数据库，最终实现三维可视化炉内状态智能实时控制提供支撑。	国家能源集团泰州发电有限公司	2027年6月30日之前完成。	2026年3月下旬	
352	江苏公司徐州电厂2026-2027年度（一年）脱硫石灰石	徐州公司2026年-2027年（一年）期间，机组脱硫运行用石灰石。2026-2027年度发电量按90亿kWh，石灰石单耗按1000t/亿kWh计算，预估数量为90000吨。	国能徐州发电有限公司	合同签订后一年	2026年3月中旬	
353	国能涟水一期热电联产项目调试服务	本项目主要内容：1、分系统试运工作包括且不限于：调试大纲的报审编写；分系统调试措施的编写；组织试运系统各测点、阀门、挡板、开关验收及联锁、保护逻辑传动试验；首次试运前对调试措施进行技术安全交底并做好记录；按分系统调试条件检查确认表，组织调试、施工、监理、建设、生产等单位对试运条件进行检查确认签证；组织、指导生产运行人员完成分系统试运状态检测、运行操作和调整，做好试运记录；分系统试运结束后，填写指令验收表以及配合监理完成验收签证；编写分系统调试报告等。 2、整套启动试运工作包括但不限于：编写整套启动试运措施；组织各参建单位对整套启动试运进行全面检查；组织进行机组的空负荷、带负荷、满负荷相关试验；组织配合相关机组试验及性能试验，出具基础验收凭证；配合取得整套启动运行质量验收凭证；编写整套启动试运报告等。 3、特殊试验、涉网试验的调试工作包括但不限于：试验措施或方案的编写及报审；对试验前进行安全技术交底；试验过程中的组织或配合协调调整；对试验前的条件组织各方进行检查确认；编写试验报告等。 4、电气继电保护及自动装置定值整定计算范围主要包括机组设备、系统间隔设备及辅助厂房电气设备等定值整定计算。	国能（江苏淮安）能源发展有限公司	自合同签订之日起，直至涟水一期热电联产项目完成72+24小时试运及所有的调试、试验工作完成为止。	2026年3月下旬	
354	江苏公司泰州电厂百万千瓦CCUS燃煤机组掺烧生物质关键技术研究	基于电厂现有制粉系统与燃烧系统，开展压型生物质耦合燃煤机组降碳发电研究，开发生物质燃料存储、输送、燃烧关键技术，研究现有磨煤机对生物质掺烧的适应性以及生物质掺烧对锅炉、环保设备、碳捕集系统等影响规律。	国家能源集团泰州发电有限公司	自合同签订之日开始至2026年12月31日。	2026年3月下旬	
355	江苏公司宿迁电厂临运河区域生态水环境提升	（1）临运河区域坑塘初步勘察咨询；（2）临运河区域生态水环境提升方案设计、编制、咨询等；（3）临运河区域坑塘淤泥清挖、特性鉴定（取样、化验、报告等）、处置及水净化；（4）最终坑塘详细调查咨询服务。	国家能源集团宿迁发电有限公司	工期8个月，开工时间以开工报告审批通过的时间为准	2026年3月下旬	
356	江苏公司谏壁电厂2026-2027年粉煤灰深加工设备年度维护项目	谏壁电厂11--14号机组输灰系统发送罐出料阀后至干灰库出灰管道、干灰库系统、分选系统、干灰磨细系统、干渣磨细系统、干灰装船装车系统、储气罐及其附属管道系统、罗茨风机及气化风系统、外来灰卸船卸车系统、除尘器系统、闭式水系统、污水系统、新增成品库之8号库输灰系统，沿江中路消防水系统等所有设备的机务部分年度检修维护。	国家能源集团谏壁发电厂	自2026年4月1日0:00至2027年3月31日24:00。（总工期12月）	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
357	国家能源集团江苏电力有限公司 2026-2028年经济责任审计	范围：聘请社会审计机构对国家能源集团江苏电力有限公司所属单位开展 2026-2028年经济责任审计。 数量：1家会计师事务所。	国家能源集团江苏电力有限公司	计划服务期：合同签订后3年或合同约定工作量全部完成（以上两种情形以率先达成的时间为准），且出具完整审计报告，整理装订相关审计档案，移交全部审计资料至招标人处为止。	2026年3月上旬	
358	江苏公司徐州电力高级技工学校 AI驱动安全技能培训与竞赛模式的创新应用研究	(1) 完成培训中心智能化安全技能培训竞赛基地建设，设置智能安全抢答、大空间风险辨识与隐患排查、有限空间作业实训、正压式空气呼吸器穿戴、AED&心肺复苏实训和模拟消防灭火实训等六大类创新型竞赛项目，满足不少于28人同时进行实训竞赛。 (2) 建设完成数字化智慧安全技能培训平台1个，开发课程中心、安培驾驶舱、培训管理等18项功能。 (3) 发表科技论文2篇（其中核心期刊论文1篇）。 (4) 获得软件著作权登记证书1项。 (5) 获得实用新型专利1项。	徐州电力高级技工学校	2026年11月30日前完成项目交付验收。	2026年3月下旬	
359	江苏公司谏壁电厂储煤场底脚煤清理、推煤打堆、应急掺加及六期、七期石膏干渣短驳项目（2026-2027年）	1、谏壁发电厂2026-2027年储煤场底脚煤清理、推煤打堆、应急掺加、场地自燃煤处理、定期工作、设备设施异常处理、应急处置、工程车辆配合检修工作任务、工程车辆日常检查维护、文明生产等。 2、谏壁发电厂（公司）2026-2027年发电生产所产生的石膏、干渣短驳需满足24小时随时响应装车驳运能力，发电生产所产生的石膏驳运至江边石膏库装船、干渣从渣仓装车驳运至江边干渣磨细原料库。	国家能源集团谏壁发电厂	2026年5月1日至2027年4月30日。	2026年3月上旬	
360	国华投资国能京都智慧能源科技（北京）有限公司国华投资大厦制冷机组、分体空调、风机、水泵、净化器设	完成国华投资大厦制冷机组、分体空调、风机、水泵、净化器设备维保服务相关工作	国能京都智慧能源科技（北京）有限公司	合同签订后30天全部到货	2026年3月下旬	
361	国华投资国华绿能（北京）科技有限公司会务服务	根据招标人安排在全国范围内（西藏、港澳台除外）协助组织相关会议，服务期限为1年。	国华绿能（北京）科技有限公司	合同签订后1年	2026年3月下旬	
362	国华投资国华（赤城）风电有限公司国能东华200MW风电绿电直连项目可研及前期手续办理（含送出线路）咨询	主要包括但不限于相关前期手续办理、前期支持性文件编制、组织开展相关文件的评审以及取得行政主管部门批复意见或在相关政府管理部门进行备案。	国华（赤城）风电有限公司	2026年5月前完成	2026年3月上旬	
363	国华投资国华（江西）新能源有限责任公司吉安市吉水县驭风行动分散式风电项目前期咨询和支持性文件办理	完成国华（江西）新能源有限责任公司吉安市吉水县驭风行动分散式风电项目前期咨询和支持性文件办理服务相关工作	国华（江西）新能源有限责任公司	2026年12月31日前完成	2026年3月下旬	
364	国华投资国华（天镇）新能源有限公司浮山县双新产业园绿电园区项目前期手续办理服务	浮山县双新产业园绿电园区项目（包含风电25万千瓦、光伏15万千瓦、新型储能5万千瓦/20万千瓦时、1座220kV绿色专变、220kV线路及依托浮山双新产业园建设配套本期增量配电网，本次采购服务范围为浮山县双新产业园绿电园区项目可研咨询、前期专题手续报告编制及相关手续办理。	国华（天镇）新能源有限公司	合同签订之日起3年	2026年3月上旬	
365	国华能源投资有限公司2026-2028年度日常税务服务框架协议	国华投资公司及其所属子分公司日常税务服务	国华能源投资有限公司	合同签订后至2028年6月30日	2026年3月上旬	
366	国华能源投资有限公司2026年第一批经济责任审计及专项审计服务	国华能源投资有限公司2026年第一批经济责任和专项审计工作，其中经济责任审计包括三家公司；国华投资公司所属澳洲公司的金融衍生品专项审计。	国华能源投资有限公司	自合同签订之日起至2027年3月31日	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
367	国华投资山东国华时代投资发展有限公司国华荣成风电场一期风机拆除工程	对荣成风电场一期39台1.25MW老旧风机、箱变及其基础、升压站站内设备、集电线路、送出线路等进行拆除；设备堆场租赁；工程施工过程中的协调工作，包括但不限于设备运输过程中涉及的跨越（穿越）、迁改线、拆迁、加固和协调，施工过程中涉及到的树木移栽砍伐、设施搬迁，施工后设施恢复等相关工作；机械进场道路、临时道路改造、修复等工作；拆除施工过程中的各项补偿、协调及手续办理费用，包括但不限于临时和永久用林、用地补偿费，园林绿化用地补偿费，减产补偿费，青苗补偿费等	山东国华时代投资发展有限公司	2026年7月前完成	2026年3月下旬	
368	国华投资国能（唐山）风电有限公司国华曹妃甸40万千瓦风电项目联络线PC工程	完成新建国能国华曹妃甸40万千瓦风电项目1#升压站-2#升压站一条220kV单回线路，起于国华2#220kV升压站，止于国华1#220kV升压站，新建线路总长约34.25km，全线架空。每回地线采用2根24芯OPGW光缆，架空段OPGW光缆随着架空线路一并架设，采用灌注桩基础。	国能（唐山）风电有限公司	2026年12月前完成	2026年3月上旬	
369	国华投资国能国华（广东）新能源发展有限公司珠海高栏一海上风电项目风机基础制造及施工、风机安装、海上升压站基础施工及上部组块吊装工程	标段一主要包括但不限于以下内容：21台14MW风机基础制作、运输及施工、风机吊装安装施工、标段范围内施工期临时航标和整个风电场永久航标工程。标段二主要包括但不限于以下内容：15台14MW风机基础制作、运输及施工、风机吊装安装施工、标段范围内施工期临时航标，1座500kV海上升压站基础施工和上部组块的吊装施工（含海上解绑）。	国能国华（广东）新能源发展有限公司	计划开工时间：2026年4月25日，竣工时间：2026年12月31日	2026年3月上旬	
370	国华投资国能投（河南）清洁能源有限责任公司混塔双机协同巡检与探伤关键技术研究服务	完成混塔双机协同巡检与探伤关键技术研究服务相关工作	国能投（河南）清洁能源有限责任公司	合同签订后15个月	2026年3月下旬	
371	国华投资国华（山西）新能源有限公司基于知识图谱的风电机组故障根因推理与运维决策优化研究服务	基于公司现有主力风电机型（远景2.X/3MW、金风1.5MW、华锐1.5MW、上海电气1.25MW）运维数据构建风机故障知识图谱，通过AI平台实现智能诊断与维修决策，同步推动知识资产标准化管理及迭代应用。	国华（山西）新能源有限公司	合同签订之日起2年	2026年3月下旬	
372	国华投资国华（丰宁满族自治县）新能源有限公司丰宁北油氢站外委运维服务	完成丰宁北油氢站提供运营维护服务工作	国华（丰宁满族自治县）新能源有限公司	合同签订后36个月	2026年3月上旬	
373	国华投资白银发展投新能源有限公司等2家公司2026年度电气设备预防性试验及箱变预试服务	本项目用于200MW瑞启风电场、200MW瑞腾风电场、350MW瑞特光伏电站的3座110千伏升压站、2座330kV升压站及214台箱式变压器开展预防性试验	白银发展投新能源有限公司、白银景泰发展新能源有限公司	自合同签订之日起1年	2026年3月上旬	
374	国华投资联合动力-2026年维检及销售用龙源一代变流器配套备件（框架）	含龙源一代变流器用1.5-3MW低穿组件等备件共114项，总数量2102件	国电联合动力技术有限公司	合同签订之日起一年内有效。	2026年3月上旬	
375	国华投资联合动力-2026年维检及销售用ABB变流器配套备件（框架）（管理服务分公司）	含ABB1.5-3MW变流器用功率模块等备件120项，数量3074件。	国电联合动力技术有限公司	合同签订之日起一年内有效。	2026年3月上旬	
376	国华投资联合动力-2026年维检用全功率卸荷模块等备件（框架）	含全功率卸荷模块、功率模块等备件16项，数量308件。	国电联合动力技术有限公司	合同签订之日起一年内有效。	2026年3月上旬	
377	国华投资联合动力-2026年维检及销售用液压站备件（框架）	含液压站备件高压齿轮泵等备件281项，数量5163件。	国电联合动力技术有限公司	合同签订之日起一年内有效。	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
378	国华投资联合动力-2026年维检及销售用龙源电气变流器配套备件（框架）	含龙源电气变流器控制底板等备件 18项，数量1373件。	国电联合动力技术有限公司	合同签订之日起一年内有效。	2026年3月上旬	
379	国华投资国能京都智慧能源科技（北京）有限公司国华投资大厦3层机房、地下演播室建设工程	采购3层机房装修工程一项及地下演播室设备一批	国能京都智慧能源科技（北京）有限公司	合同签订后60天内完成	2026年3月上旬	
380	国家能源集团新能源有限责任公司2026年度风机大部件出质保检测服务	涉及国华投资6家子分公司，合计507台风机，154.005万千瓦容量出质保检测	国家能源集团新能源有限责任公司	1年	2026年3月上旬	
381	国家能源集团氢能科技有限责任公司氢能实证实验平台2号测试场项目一期工程监理服务	完成氢能实证实验平台2号测试场项目一期工程监理工作	国家能源集团氢能科技有限责任公司	2026年9月完成工程施工	2026年3月上旬	
382	国华投资国华（新巴尔虎右旗）新能源有限公司新巴尔虎左旗巴彦查干49.5MW风电项目、陈巴尔虎旗呼和诺尔风电场4.95万千瓦风电项目勘察设计服务	完成新巴尔虎左旗巴彦查干49.5MW风电项目、陈巴尔虎旗呼和诺尔风电场4.95万千瓦风电项目勘察相关工作	国华（新巴尔虎右旗）新能源有限公司	合同签订后一年	2026年3月上旬	
383	山东公司博兴公司一期2×100万千瓦机组铁路专用线工程	根据国家能源博兴电厂一期2×100万千瓦机组铁路专用线工程（不含代建部分DK6+518.726-DK9+031.246段的土建、四电工程，含代建部分制存梁、路外三电迁改、管线迁改）提供全过程监理服务，至项目通过竣工验收且缺陷责任期届满为止。工程监理范围为包括工程施工阶段（含施工准备阶段）、工程保修阶段、工程缺陷责任期和竣工结算期间的所有内容。	国能博兴发电有限责任公司	计划工期24个月	2026年3月中下旬	
384	山东公司山华电聊城、聊城公司副产品及石料接卸辅助外委	本项目工作范包括炉渣、石育装车及石料接卸、脱硫废水及干灰分选系统就地操作。	国能聊城发电有限责任公司	工期估计21个月	2026年3月中下旬	
385	山东公司新能源石横分公司变压器	27台干式变压器，5台油浸式变压器，符合国家二级及以上能效标准变压器。	国家能源集团山东石横热电有限公司	合同签订后1个月	2026年3月中下旬	
386	山华电聊城、聊城公司高、低压电动机	山华电聊城发电厂电机采购台数为303台，聊城发电有限公司电机采购台数为250台，符合国家一级能效标准的新型电机，达到GB18613-2020规定的一级能效水平。	国能聊城发电有限责任公司	合同签订后2个月	2026年3月中下旬	
387	山东公司山华电菏泽-#4炉灵活性改造及#3炉省煤器烟气旁路改造	#4炉燃烧系统稳燃改造、制粉系统防爆改造、磨煤机进料装置及料位改造、CO在线检测系统安装、蒸汽灭火改造、空预器反转改造及协调自动控制系统优化，#3、#4炉省煤器烟气旁路改造（宽负荷脱硝改造），改造后，#4炉实现30%低负荷稳燃，并满足山东电网调峰速率要求。	山东中华发电有限公司菏泽发电厂	合同签订后45天	2026年3月中下旬	
388	山东公司山东新能源公司9家风电场升压站及线路运维服务（三年）	山东新能源公司9家风电场升压站及线路三年运维服务	国家能源（山东）新能源有限公司	合同签订后3年	2026年3月下旬	
389	山东公司山东新能源公司9家风电场风电机组运维服务（三年）	实施内容及实施时间：山东新能源公司9家风电场风电机组运维服务，主要包括风电机组日常维护消缺、风电机组定检维护。实施时间为三年。	国家能源（山东）新能源有限公司	合同签订后3年	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
390	山东公司绿能滨州公司-国家能源滨州175MW光伏发电项目EPC工程监理服务	国家能源滨州175MW光伏发电项目EPC工程监理服务	国家能源(山东)新能源有限公司	合同签订后1年	2026年3月中下旬	
391	山东公司工程公司检修基地2026年风机配件采购	本采购范围是为工程公司对国家能源集团山东区域各电厂的风机转子在检修基地进行修理,需要采购火电机组送风机、引风机、一次风机配件来满足风机维修,并提供相应的技术支持。具体包括:(1)负责风机转子检修需更换的所有配件供货。(2)指导拆卸、安装风机转子配件的工作,以及现场处理风机故障的指导工作;	国家能源(山东)工程技术有限公司	合同签订后1年	2026年3月上旬	
392	安徽公司马鞍山电厂2026-2027年技术监督与服务补充项目	国能神皖马鞍山发电有限责任公司因技术监督工作需要,进行四台4×330MW机组技术监督和服务补充项目中技术监督工作实施监督管理,完善技术监督体系,健全技术监督制度,规范技术监督行为,指导开展技术监督工作	国能神皖马鞍山发电有限责任公司	2027年12月31日	2026年3月中下旬	
393	安徽公司铜陵电厂二期2×1000MW机组工程桩基项目-A标段	主要包括#3、#4机组主厂房(汽机房、除氧间)以及A列外所有#3、#4机组建构筑物、冷却塔、循环水泵房、集控楼、500kV、GIS等建构筑物桩基工程。	国能铜陵发电有限公司	计划工期6个月	2026年3月下旬	
394	安徽公司铜陵电厂二期2×1000MW机组工程桩基项目-B标段	主要包括锅炉、侧煤仓、送、一次风机区域、烟囱、电除尘、引风机、石灰石磨制车间、脱硫脱硝设施、灰库、空压机房、全厂输煤系统、煤场、废水零排放车间、含煤废水处理站、综合管架、一期场地内所有新建设施基础等建构筑物桩基工程。	国能铜陵发电有限公司	计划工期13个月	2026年3月下旬	
395	安徽公司安庆电厂#2锅炉烟气冷却器翅片管	#1炉A、D两路前级低温省煤器翅片管模块及#2炉A、B、C、D四路前级低温省煤器翅片管模块进行更换	国能神皖安庆发电有限责任公司	合同签订后60天内完成交货	2026年3月中下旬	
396	安徽公司安庆电厂2026-2029年度全厂辅助、公用系统设备维护检修项目	全厂范围内(国能神皖安庆发电有限责任公司2×320MW机组、2×1000MW机组;国能安庆能源有限责任公司2×1000MW机组)辅助、公用系统及全厂工业视频监控、门禁、电子围栏及全厂照明等的日常检修维护工作以及所属区域设备的机组计划性等级检修工作。	国能神皖安庆发电有限责任公司	国能神皖安庆发电有限责任公司工期为2026年5月8日00:00至2029年5月7日24:00;国能安庆能源有限责任公司工期计划为2026年9月8日00:00至2029年5月7日24:00,实际开工日期以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
397	安徽公司2026年度检修、技改项目监理服务集中采购	安徽公司2026年检修、技改项目监理,铜陵公司:2026年#2机组A级检修监理项目,干煤棚两端全封闭监理项目;蚌埠公司:干煤棚全封闭及M4、M5胶带机移建改造监理项目,#2锅炉综合提效监理项目。	国能神皖马鞍山发电有限责任公司	2027年11月	2026年3月中下旬	
398	安徽公司宿州电厂2026-2029年保洁、绿化维护服务项目	保洁服务范围宿州公司资产范围内,自公司西大门门前(汇源大道)至北大门(运煤大道与宿州大道交叉口)的生产、生活、光伏及储能区域等。绿化服务范围为公司厂区资产范围内所有绿地、花坛、树木、盆栽等植物的养护	国能宿州热电有限公司	2026年5月1日-2029年4月30日	2026年3月下旬	
399	安徽公司池州电厂脱硫石灰石采购	(1)供货总量:石灰石90000吨;(2)供货周期:合同生效日起到2026年12月31日;(3)供货数量达到总量或供货周期结束后合同终止。	国能神皖池州发电有限责任公司	合同生效日起到2026年12月31日;供货数量达到总量或供货周期结束后合同终止。	2026年3月下旬	
400	安徽公司马鞍山电厂2026年度脱硫石灰石粉采购	石灰石粉约35000吨	国能神皖马鞍山发电有限责任公司	合同签订后12个月	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
401	安徽公司安庆能源望江二期、太湖一期风电场项目可行性研究报告等前期工作咨询服务	望江二期、太湖一期风电场项目可行性研究报告编制及评审、技术经济评价报告编制及评审；地质初勘（含青赔、初勘点位满足本项目要求）；风电场道路（含施工道路、检修道路）及集电线路地形图测绘1:2000（含涉河部分）；林地报批报建；土地报批报建（含土地社稳）；临时用地方案及批复；地质灾害危险性评估及本项目涉及专题的沟通协调与配合工作。其中项目可行性研究报告深度需达到初步设计深度，可研及各专题满足国家、地方政府相关政策要求及国家能源集团对投资项目前期投资决策阶段的编制要求。	国能安庆能源有限责任公司	合同签订之日起，4个月内完成全部项目	2026年3月中旬	
402	安徽公司蚌埠电厂#2锅炉综合提效技术改造	主要包括设计、制造、供货、运输、土建、拆除、安装、钢结构设计校核、钢结构设计供货安装、特种设备监督检验、系统试验、调试、培训、总结报告、验收、移交等工作。同时包括但不限于改造工程的保温等相关配合工作。	国能蚌埠发电有限公司	总工期120天	2026年3月下旬	
403	长源电力汉川公司（一发、汉川）锅炉空预器及环化设备检修	第一部分：#1炉空预器检修（工程）； 第二部分：AB厂化学腐蚀设备治理； 第三部分：一发干输灰系统设备泄漏防治； 第四部分：事故灰库负零米输灰长廊安全整治工程； 第五部分：#5、#6炉空预器检修（工程）； 第六部分：脱硫废水深度处理蒸发结晶器离心机大修； 第七部分：#1、#2炉湿式除尘器隐患治理工程。	国能长源汉川发电有限公司	2026/3/27	2026年3月中下旬	
404	长源电力汉川公司三期集控室迁移至智控楼集控室及#5机组锅炉壁温系统可靠性改造	第一部分：三期集控室迁移至智控楼集控室。 第二部分：#5机组锅炉壁温系统可靠性改造。	国能长源汉川发电有限公司	2026/3/27	2026年3月中下旬	
405	长源电力汉川公司（汉川）热控重要辅机冗余治理及升级改造	第一部分：#1-#4机组热工保护联锁测点冗余配置改造 第二部分：#5-#6机组热工保护联锁测点冗余配置改造 第三部分：热控外围设备施工 第四部分：#5机组给煤机控制系统改造	国能长源汉川发电有限公司	2026/4/1	2026年3月中下旬	
406	长源电力荆门公司消防系统维保服务	全厂消防值班、消防设施维保、专职消防队驻场服务。	国能长源荆门有限公司	合同签订后3年	2026年3月下旬	
407	长源电力荆门公司生物质燃料综合服务	生物质燃料综合服务	国能长源荆门有限公司	2026年3月30日开始	2026年3月中旬	
408	长源电力荆门公司石灰石粉	脱硫用石灰石粉70000吨	国能长源荆门有限公司	2026年5月1日至2027年4月30日	2026年3月上旬	
409	长源电力随州公司输煤系统运维服务3年	输煤系统运行、检修维护、现场卫生保洁等服务	国能长源随州有限公司	开工时间2026年05月28日，2028年05月27日止	2026年3月中下旬	
410	长源电力随州公司生产项目造价咨询服务（三年）	生产项目造价咨询服务	国能长源随州有限公司	2026年4月-2029年4月	2026年3月中下旬	
411	长源电力荆州公司汽机及化学设备检修	机组汽机主要辅机及附属设备检修、汽轮机油过滤装置及系统维护、伺服阀清洗及液压系统检修、化学主要辅助设备检修等。	国能长源荆州热电有限公司	2026年4月1日至2026年11月30日	2026年3月上旬	
412	长源电力荆州公司锅炉设备检修及磨煤机提效改造	荆州公司#1-4机组锅炉设备检修，包括C修，日常检修维护等；#1锅炉2台磨煤机进行增容改造；风烟系统改造。	国能长源荆州热电有限公司	2026年3月20日至2026年11月30日	2026年3月上旬	
413	长源电力荆州公司2026-2029年制粉系统检修	#1-4锅炉制粉系统设备检修	国能长源荆州热电有限公司	2026年3月20日至2029年3月20日	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
414	长源电力荆州公司CEMS系统及在线化学分析仪表维护服务（3年）	#1-#4机组CEMS系统及全厂在线化学分析仪表日常维护、定期检定、设备消缺等。	国能长源荆州热电有限公司	2026年5月1日至2029年5月31日	2026年3月下旬	
415	长源电力新能源公司场站AVC性能测试及闭环运行	根据《国家能源局华中监管局关于修订印发〈华中区域电力辅助服务管理实施细则〉和〈华中区域电力并网运行管理实施细则〉的通知》华中监能市场规〔2025〕71号、《关于规范开展新能源场站及储能电站AVC闭环调试的通知》，对中华山风电场、乐城山风电场、金山风电场、团山风电场、汉川天屿湖光伏电站、荆门屈家岭光伏场站、随州随县光伏电站、荆州石首光伏电站、荆州公安光伏电站、荆州纪南光伏电站、潜江浩口光伏电站，共7家公司11个场站进行AVC性能测试及闭环运行工作，确保通过省调、地调联调，且具备闭环运行条件，并出具经调度机构确认通过湖北省电力调控中心审核的报告及备案文件。	国能长源湖北新能源有限公司	60天	2026年3月中旬	
416	长源电力新能源公司新能源场站输电线路巡视定检	为保证新能源场站线路安全稳定运行，对中华山风电场、乐城山风电场、金山风电场、团山风电场、汉川天屿湖光伏电站、随州随县光伏电站、荆门罗汉寺光伏电站、荆州石首光伏电站、荆州公安光伏电站、荆州纪南光伏电站、汉川川蚌湖光伏电站、汉川麻河光伏电站、汉川嘉河光伏电站、汉川星湖光伏电站，共14个新能源场站进行220kV、110kV、35kV、市变线路巡视定检，主要内容包括：架空线路每月巡检维护、停电检修及试验、故障抢修等。	国能长源湖北新能源有限公司	12个月	2026年3月下旬	
417	长源电力新能源公司中华山风电场一期风机“三电”改造	中华山风电场一期全场25台联合动力风力发电机组改造，包括风机侧核心电控系统（主控系统、变频器系统、变桨系统）、传动链状态监测、传感器升级（偏航传感器、震动传感器、机械式风速风向仪）、发电量提升措施，以及站端侧SCADA、EMS的国产自主可控替代升级	国能长源湖北新能源有限公司	12个月	2026年3月中旬	
418	长源电力湖北新能源有限公司松滋八宝100MW风电项目施工监理	国能长源湖北新能源有限公司松滋八宝100MW风电项目的主体工程、外送线路工程和储能电站工程开工前准备阶段、施工招标阶段、“五通一平”阶段、工程施工阶段（建筑、安装、设备及材料进出场验收）、设备大件运输及调试阶段、试生产阶段、竣工验收及交付生产阶段、工程达标等全过程建设的安全、质量、进度、造价、环保、水保控制的监理和服务。	国能长源湖北新能源有限公司	2026年4月-2027年12月	2026年3月下旬	
419	长源电力松滋市八宝镇100MW风电场项目后勤服务采购	长源电力松滋市八宝镇100MW风电场项目后勤服务采购	国能长源湖北新能源有限公司	24个月	2026年3月下旬	
420	江西公司神华九江公司及黄金埠公司检修监理服务项目	江西公司神华九江公司及黄金埠公司A修检修监理服务。	国能神华九江发电有限责任公司、国能黄金埠发电有限公司	(1) 国能神华九江公司1号机组A102检修监理服务：2026年3月27日至2026年5月30日，计划总工期65天（具体开工日期以招标人通知为准）。(2) 国能黄金埠公司#2机组A级检修监理服务：#2机组A级检修计划2026年4月13日至2026年6月16日，检修总工期65天（具体开工日期以招标人通知为准）。监理人员须在检修开工前5天进场开展修前各项准备工作，检修结束后2天内完成检修总结、资料整理归档等工作，监理计划服务总工期70天。	2026年3月上旬	
421	国能神华九江公司2026-2028年全厂区域道路修缮项目	(1) 沥青路面修复；(2) 路缘石更换；(3) 砖路更换；(4) 混凝土路面修复；(5) 路口加装红绿灯；(6) 画热熔交通色标线；(7) 雨水井篦基础修复及更换；(8) 旧井盖基础修复及更换；	国能神华九江发电有限责任公司	2026年5月10日至2028年12月31日	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
422	国能神华九江电厂2×1000MW二期扩建工程厂内噪声治理EPC	工作范围主要包括江西神华九江公司3号、4号机组 1)高噪声管道；2)分汽缸吸隔声围挡；3)空压机、干燥机房； 4)汽机房汽轮机中高压缸；5)一次风机、送风机、引风机房6)一次风机、送风机；7)电除尘气化（罗茨）风机；8)密封风机隔声罩；9)灰库、首站隔声房、脱硫综合楼真空泵机房等	国能神华九江发电有限责任公司	合同签订后240天完工	2026年3月中旬	
423	国能神华九江电厂2×1000MW二期扩建工程二期增加事故浆液箱及渣仓、灰库加装汽车衡附属系统EPC总承包	本项目负责在二期建设事故浆液箱及附属系统，负责在3、4号机组渣仓、灰库、四号门加装汽车衡及石膏库加装冲洗装置。	国能神华九江发电有限责任公司	本项目暂定工期为7个月	2026年3月中旬	
424	国能神华九江电厂2×1000MW二期扩建工程新技术应用效果总结与评价技术服务	对国能神华九江电厂2×1000MW二期扩建工程（简称九江二期工程）的七项创新技术的机理进行研究，对在2×1000MW二次再热机组上的应用成果进行评价总结。形成系列标准规范、专利等，并申报国家、行业、集团等相关科技奖项，策划并开展申报能源领域首台（套）重大技术装备等工作。	国能神华九江发电有限责任公司	合同签订之日起至2027年12月31日。	2026年3月中旬	
425	国能神华九江电厂2×1000MW二期扩建工程真空系统优化项目	对3、4号机组主机真空系统优化，包括新增4套罗茨真空泵组（每台机组2套）及附属管道、电热部件的设计、供货、安装（含泵组基础制作）、调试（包含逻辑组态）、技术指导 and 售后服务等方面。	国能神华九江发电有限责任公司	合同签订生效起3个月内完成供货，2026年12月31日前完成设备安装调试（具体时间根据机组实际检修停机时间进行调整）。	2026年3月中旬	
426	全厂火灾自动报警及消防联动控制系统安全整治	包含全厂生产、办公、生活等区域的现场消防感测探头增加、拆除更换完善，与对应的消防报警主机连接形成可靠的火灾报警回路；建设全公司消防报警集控系统，建立消防报警控制中心，实现监控中心报警图形显示装置、区域消防报警控制器报警信号互联、报警及复位信号历史追溯、火灾报警大屏声光报警信号建立，拆除和改造建立全厂各区域应急照明及疏散指示系统，厂区火警信号与省消防中心通讯互联等。	国能黄金埠发电有限公司	计划工期210日历天（具体开工日期以招标人通知时间为准）。	2026年3月下旬	
427	江西公司2026-2028年磨煤机减速机检修服务	国家能源集团江西有限公司所属3家电厂2026-2028年的磨煤机减速机检修服务，预计共15台次。投标人负责对减速机进行彻底解体、清洗、检查，维修或更换损坏的部件，更换全部轴承、密封件，对减速机进行整体总装和试车，并包含装卸车以及来回运输。	国能九江发电有限公司、国能丰城发电有限公司、国能黄金埠发电有限公司	本项目承包期限为2026年1月1日至2028年12月30日，以签订合同的起始日期为准。	2026年3月下旬	
428	江西公司2026-2028年生产区域防雷接地检测服务	国家能源集团江西电力有限公司所属火电企业、水电企业及新能源场站（包括风电、光伏及储能电站）2026-2028年生产区域防雷接地检测服务。	国能神华九江发电有限责任公司、国能九江发电有限公司、国能丰城发电有限公司、国能黄金埠发电有限公司、国家能源集团江西电力有限公司万安水利发电厂、国能江西新能源产业有限公司	自合同签订之日起至2028年12月31日。	2026年3月下旬	
429	新能源公司新办公大楼装修	新能源公司面积5000平米新办公楼装修施工。	国能江西新能源产业有限公司	合同签订后半年内完成施工。	2026年3月下旬	
430	坝前漂浮物运输处置	本次招标范围为万安水力发电厂坝前漂浮物运输处置，万安水库坝前700米区域和坝后500米区域均属于万安县饮用水水源保护区，禁止人为将万安水库大坝漂浮物排放至下游，所以清理万安水库坝前漂浮物既是赣江流域生态环保治理新要求；也是我厂保障发电机组安全稳定运行和提升发电效益的必然要求。应组织人员打捞清理并进行运输环保处置。投标人负责将招标人打捞的漂浮物运输至固定场所进行环保处置，漂浮物的运输、处置过程中，必须做到安全、合法合规、环境保护、分类处置等要求。	国能江西万安水力发电厂	自本项目合同签订之日起至三年止	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
431	国能江西公司高、低压电机外送修理项目（集采）	江西公司所属火电厂6kV高压电机及380V低压电机数量较多，由于高、低压电机运行中存在定子绕组接地、相间短路、振动大等缺陷，需进行电机解体检修、处理，我公司无高、低压电机检修的相关设备，电机发生定子绕组、转子故障后无法对电机进行修理，必须外送修理。	国能丰城发电有限公司、国能九江发电有限公司、国能黄金埠发电有限公司	2026年3月	2026年3月中下旬	
432	国能江西公司受监金属部件及供热管道无损检测（集采）	1. 国能丰城发电有限公司4×340MW亚临界燃煤机组2026-2028年全厂受监金属部件无损检测（包含厂外供热管道首次定期检验无损检测、1台机组A级计划检修受监金属部件无损检测及其它机组监督检验所需的无损检测等工作。机组的日常维护消缺、C级及以下检修消缺、防磨防爆检查换管等无损检测工作不包含在本项目内）。 2. 国能湖口综合能源有限公司一阶段12.5公里DN500供热管道（约1400道DN500的焊口）的首次定期检验无损检测工作，包括但不限于以宏观检查、壁厚测定、焊缝的射线检测，必要时可以采用其他检验手段，同时还包括检验过程中的所有配合工作，如：保温的拆除及恢复、脚手架的搭设及拆除、按国家标准进行焊缝检测等工作，并获得主管单位出具的定检报告，所有需发生的费用（含特检院的定检费用）均包含在投标总价中。 3. 国能湖口综合能源有限公司二阶段24.5公里DN900-DN100供热管道的首次定期检验无损检测工作，包括但不限于以宏观检查、壁厚测定、焊缝的射线检测，必要时可以采用其他检验手段，同时还包括检验过程中的所有配合工作，如：保温的拆除及恢复、脚手架的搭设及拆除、按国家标准进行焊缝检测等工作，并获得主管单位出具的定检报告，所有需发生的费用（含特检院的定检费用）均包含在投标总价中。	国能丰城发电有限公司、国能江西工程技术有限公司	2026年4月	2026年3月31日前	
433	国能江西公司土建零星整治维护（集采）项目	1. 丰城公司2026-2028年全厂土建零星整治；2. 黄金埠公司2026-2028年全厂建构筑物及附属设施日常零星维护；3. 国能九江2027-2028全厂建构筑物及附属设施日常零星维护	国能丰城发电有限公司、国能九江发电有限公司、国能黄金埠发电有限公司	2026年5月	2026年3月30日前	
434	江西公司所属单位信息系统等级保护测评服务集采	通过掌握被评估系统网络与安全现状，发现主要安全风险，为积极的采取风险控制措施提供依据；同时，通过等级测评进行现状分析，以掌握被测评系统的安全现状和存在的安全隐患和薄弱环节，并在此基础上确定系统的安全性。集采主要含4家火电厂、新能源公司本部以及所属5家光伏电站。	国家能源集团江西电力有限公司	合同签订之日起至2026年12月31日前完成	2026年3月下旬	
435	国能九江发电有限公司2026-2027年安保及消防服务	国能九江发电有限公司所辖区域内的安保管理、门卫管理与值班、进出人员、车辆及物资查验、人脸及车牌信息采集录入、治安巡逻、交通管理、反恐、防汛、应急处突、消防管理与值班、应急救援、应急值守、消防隐患排查、动火监护、灭火救援、常规移动式消防器材的检查更换及配置、及时处置各类突发事件、各类文档资料统计、总结、报送、各项工作管理制度的建立健全、地方政府相关主管部门安排的各项工作任务、协调政府相关部门、公安、市消防救援支队等部门做好安保、消防、交通、反恐、防汛等管理工作、其他安保、消防临时性工作任务等服务工作。服务标准根据甲方相关管理制度和要求执行。	国能九江发电有限公司	2026年5月1日至2027年12月31日	2026年3月中下旬	
436	6号炉干式电除尘器环保效率提升改造及检修	1、6号炉干式电除尘器环保效率提升改造 2、#6炉除尘器#1、2电场阳极板及阴极线检修	国能九江发电有限公司	2026年10月到11月19日	2026年3月中旬	
437	#6机组主辅设备A级检修施工	#6机组主辅设备A级检修施工	国能九江发电有限公司	2026年10月到11月25日	2026年3月中旬	
438	朔黄铁路龙官变配电所部分设备改造施工工程所需变压器采购	朔黄铁路龙官变电所改造所需变压器采购，共2项，包括牵引变压器2台、动力变压器1台。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后90天	2026年3月下旬	
439	朔黄铁路龙官变配电所部分设备改造施工工程所需同相供电装置采购	朔黄铁路龙官变电所改造所需同相供电装置。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后90天	2026年3月下旬	
440	朔黄铁路车辆公司2026-2029年运营维修所需滤芯等物资寄售采购	车辆分公司运维所需滤芯等36项。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后1095天	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
441	朔黄铁路原平公司、肃宁公司2026-2028年沿线噪声振动监测（单价合同）	为及时掌握沿线铁路机车噪声、振动对沿线周边环境的影响，根据公司环保1号文文件内容及环保报告要求，计划开展2026-2028年，共三年的沿线噪声、振动监测工作。主要工作量为：根据《铁路环境测量 环境噪声测量》TB/T 3050-2022，编制现场监测方案，对各站噪声监测点位和振动检测点位编制监测方案并出具监测报告。 根据《中华人民共和国环境保护法》等法律规定，对原平分公司管内噪声、振动敏感点进行委外监测；对服务期间涉及噪声、振动引发的举报、信访、舆情事件敏感点进行现场复核监测。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订之日起至2028年12月31日	2026年3月下旬	
442	朔黄铁路肃宁公司2026-2027年铁路沿线运维废旧轨料回收（单价合同）	工务专业备用轨料的装卸、运送与现场堆码是设备维修工作重点内容之一，供电移动检修中心现有收轨车两组，仅配备轨道车和部分司机，轨料回收及配送整理能力不足，为了加强肃宁分公司管内轨料的管理，需要对新旧轨料装卸、运输及堆码等项目委外进行。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后450天	2026年3月下旬	
443	朔黄铁路原平公司2026-2028年车务、电务、供电、工务专用对讲平台服务	2021年原平分公司管内电信网络覆盖，为确保各专业间安全防护体系的可靠建立，需委托供应商建立基于电信网络下的语音集群对讲平台，并提供对讲服务。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后730天	2026年3月下旬	
444	朔黄铁路原平公司2026年原平南、西柏坡中心站接触网绝缘子清扫	对原平分公司北大牛（不含）至南湾（含）间、古月（不含）至三汲（不含）间进行接触网绝缘子清扫，棒式绝缘子8281个，悬式绝缘子3662串，柱式绝缘子184个，跳线针瓶3390个，保障供电可靠性，提高运输效率。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后275天	2026年3月下旬	
445	朔黄铁路朔州至黄骅港铁路扩能改造工程勘察设计	本次招标范围为朔黄铁路朔州至黄骅港铁路扩能改造工程初步设计（含勘察）和施工图设计（含勘察）。主要建设内容包括：改造龙官站为2万吨列车停靠站；改造提升神池南、黄骅南、黄骅港等站咽喉能力，改造提升黄骅港站卸车能力匹配黄骅港五期工程；建设黄万铁路立交疏解线9.1公里；同步改造沿线供电、环保、救援等设施。项目实施后朔黄铁路运输能力达到4亿吨/年。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后1460天	2026年3月下旬	
446	朔黄铁路原平公司2026-2028年山区铁路护网门智能监管设备维保服务	为确保原平分公司管内48个智能护网门运行正常，需对现场前端及配套设备进行维保工作，包括提供传输、线路整改等服务。每季度至少对智能护网门外观、安装状态、设备功能及环境检查等进行一次巡检，及时处理巡检发现的故障。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后1095天	2026年3月下旬	
447	朔黄铁路原平公司2026-2027年配合气压焊轨及多功能养路机械应用服务（单价合同）	1. 配合分公司自管气压焊轨车焊轨，对扣件、拉杆等进行松紧，拆除，安装。2. 多功能养路机械应用服务，依托集成化、智能化养路设备，提供全生命周期养护解决方案的专业技术服务。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后730天	2026年3月下旬	
448	朔黄铁路原平公司2026年安全管理人员安全生产、特种作业人员取证、复证服务	根据《中华人民共和国安全生产法》，原平分公司组织主要负责人和安全生产管理人员开展安全生产培训合格证，特种作业人员（包括高处作业、高压电工、电焊工等）进行取证、复证工作。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后210天	2026年3月下旬	
449	朔黄铁路物流公司2026年矿石车厂修服务项目	根据《铁路货车厂修规程》规定，厂修周期为8年，2026年需委托委外单位对物流公司20辆KZ70型矿石车进行厂修服务。主要工作量包括：1. 全面清理车辆内留存的石砟及其它杂物等。2. 全面分解车辆制动装置、风控装置、钩缓装置及转向架等。3. 对车体钢结构进行机械式抛丸除锈；对车体钢结构进行检查检修等。4. 对制动装置、钩缓装置、转向架及轮轴进行全面分解检修等工作。	国能朔黄铁路发展有限责任公司	合同签订后365天	2026年3月下旬	
450	包神铁路物资供应分公司2026年-2027年小型养路机械配件框架采购项目（1年）	2026年-2027年小型养路机械配件框架	包神铁路集团有限责任公司物资供应分公司	接到采购订单后60天内完成交货	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
451	包神铁路物资供应分公司2026年-2027年ZD6转辙机配件框架采购项目（1年）	2026年-2027年ZD6转辙机配件框架	包神铁路集团有限责任公司物资供应分公司	接到采购订单后60天内完成交货	2026年3月下旬	
452	包神铁路物资供应分公司2026年-2028年除草剂框架采购项目（2年）	2026年-2028年除草剂框架	包神铁路集团有限责任公司物资供应分公司	接到采购订单后30天内完成交货	2026年3月下旬	
453	包神铁路物资供应分公司2026年-2028年钢轨焊接材料框架采购项目（2年）	2026年-2028年钢轨焊接材料框架	包神铁路集团有限责任公司物资供应分公司	接到采购订单后60天内完成交货	2026年3月下旬	
454	中型专项作业车采购项目	采购作业车	包神铁路集团有限责任公司物资供应分公司	合同签订后3个月	2026年3月下旬	
455	包神铁路甘泉公司2026年钢轨探伤服务项目	正线钢轨探伤周期为6遍/年，其他线路和道岔探伤周期为2遍/年，全年预计探伤总里程为2415km，预留探伤车疑似伤损复探30处。	国能甘泉铁路有限责任公司	1年	2026年3月下旬	
456	包神铁路甘泉公司2026年隧道检测及桥梁状态评估服务项目	3座隧道及146座桥	国能甘泉铁路有限责任公司	1年	2026年3月下旬	
457	包神铁路物流服务分公司2026-2029年甘泉线甘其毛都地区地区货场货场站服务项目	甘泉线甘其毛都地区货场货场站服务项目主要包括：货场（煤棚）装卸服务，货场（煤棚）煤炭货物抑尘、防冻喷淋作业服务和货场（煤棚）环保清扫、洒水抑尘等相关内容。	国能包神铁路集团有限责任公司物流服务分公司	2026年3月底签订合同	2026年3月下旬	
458	包神铁路物流服务分公司2026-2029年甘泉线金泉地区货场货场站服务项目	甘泉线金泉地区货场货场站服务项目主要包括：内容包括：货场（煤棚）装卸服务，货场（煤棚）煤炭货物抑尘、防冻喷淋作业服务和货场（煤棚）环保清扫、洒水抑尘等相关内容。	国能包神铁路集团有限责任公司物流服务分公司	2026年3月底签订合同	2026年3月下旬	
459	包神铁路包神公司2026年道岔、钢轨焊补维修服务项目	对管内到发线道岔、钢轨存在的局部损伤进行专业焊补维修。焊补件数为505件，其中辙叉171件、尖轨49件、钢轨285件。	国能包神铁路有限责任公司	2026年6月30日前	2026年3月中旬	
460	包神铁路包神公司2026年自轮运转车辆年检、年修维保服务项目	国能包神铁路有限责任公司2026年在运行自轮运转车辆共有34台，根据包神集团下发《关于下发自轮运转车辆检修范围和工艺标准的通知》（包神集团运输部〔2021〕22号）规定要求1月份、7月份进行定期保养，4月份、8月份进行日常保养，3-5月份进行年检、9-11月份进行年修工作。	国能包神铁路有限责任公司	2026年4月30前	2026年3月中旬	
461	包神铁路2026年度工程结算审计服务项目	包神铁路所管辖范围内872km铁路沿线的基建、大中修项目审计服务	国能包神铁路集团有限责任公司	自合同签订之日起1年	2026年3月下旬	
462	包神铁路神朔公司沿线内外墙及电源线路整修等三项工程（2025年批次）	对神木北、三岔、朱盖塔三处大棚及沿线部分房屋及附属设施整修；神木北、南坡底、保德、新城川等房屋电源线路及朱盖塔、三岔、阴塔等房屋内外墙整修	中国神华能源股份有限公司神朔铁路分公司	总工期229天	2026年3月下旬	
463	包神铁路神朔公司大柳塔站标准化建设工程	拆除及新做大柳塔站内房屋室内地面、踢脚、墙面、吊顶、给排水、采暖、电气，更换门窗，房屋室外新增钢屋架及树脂瓦坡屋面，外墙更换保温一体板，拆除及新做室外铺装、绿化及配套的管网等。	中国神华能源股份有限公司神朔铁路分公司	2026年4月1日-2027年8月1日	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
464	包神铁路东月公司2026年东胜东至台格庙铁路项目站前工程施工	采购范围为东胜东至台格庙铁路项目站前工程施工。本项目分为10个标段。	国能包神东月铁路有限公司	站前工程一标段-站前工程四标段标段、站前工程六标段-站前工程九标段：工期为440日历天（不含冬季停工期）；站前工程五标段：工期为639日历天；站前工程十标段：工期为884日历天。计划开工日期：2026年7月1日。（具体开工日期以开工报告签署日期为准）。	2026年3月下旬	
465	国能销售集团华东能源有限公司2026年-2028年度物业服务	包括但不限于：华东公司本部的保洁、绿化、客服、历史保护建筑管理、安全保卫、职工食堂服务、公务车驾驶等内容；各营销中心保洁、客服、公务车驾驶等内容。	国能销售集团华东能源有限公司	2026/7/1-2028/6/30	2026年3月下旬	
466	物资公司北京分公司评标中心会务服务项目	主要为会议服务，包括但不限于提供会议评审、酒店接待、秩序维护、及茶歇等服务。	国家能源集团物资有限公司北京分公司	合同签订后到2028年4月30日	2026年3月中下旬	
467	物资公司内蒙古公司呼和浩特分公司业务岗位外包项目	工程公司呼和浩特分公司53名造价咨询、招标采购等岗位的技术协作人员转劳务外包	国能供应链内蒙古有限公司	合同签订后1年	2026. 3. 31	
468	实验室耗材	国能南京电力试验研究有限公司（以下简称电研公司）为国家能源集团科学技术研究院有限公司子公司，下设的化学与新材料研究所、能源动力研究所、涡机与氢储新能源研究所，包含化学、环保、金属、锅炉、汽（燃）机专业实验室，实验室位于江苏省南京市紫东国际创意园东区C19科研楼，主要负责国家能源集团所属的华东区域火电厂的常规污染物、非常规污染物、副产物等样品的成分、浓度值、特性及浸出物毒性、水样、锅炉“四管”、大宗材料、煤样、天然气等样品进行检测和分析，为有效开展各项检验检测工作，本次需采购一批实验室耗材。	国能南京电力试验研究有限公司	2026年7月1日起30个月	2026年3月中旬	
469	锅炉智能燃烧控制及安全数字化监测服务	电研公司拟承接菏泽三期亚临界煤电机组灵活快速调峰关键技术及工程示范项目，根据项目要求，需分别搭建锅炉智能燃烧控制系统及安全数字化监测系统，上述系统搭建过程中需开展软件系统架构设计并使用相关配件，电研公司无相关设计生产能力，需对外采购。	国能南京电力试验研究有限公司	合同签订之日起30天内，同时须满足业主方检修工期要求	2026年3月中旬	
470	SGT4000F级燃机热力系统优化开发	国能南京电力试验研究有限公司承揽的集团外SGT4000F级燃机热力系统优化项目，需针对西门子9F级改进型燃气-蒸汽联合循环“一拖一”机组（含燃气轮机、蒸汽轮机、余热锅炉及其相关辅助设备）开展热力系统性能实时仿真平台优化的外委实施工作。	国能南京电力试验研究有限公司	合同签订之日起至2026年6月30日	2026年3月中旬	
471	火电厂脱硝催化剂智能信息化管理系统开发	南环院通过公开招标方式承接宁夏电力公司2025年横向科技项目《宁夏电力火电企业脱硝催化剂全过程全寿命智能管控技术研究与应用》，计划于2026年实施。项目执行中需采购软件系统开发服务，按照南环院设计的火电厂脱硝催化剂全过程管理及全寿命智能预测管控技术方案完成相关智能信息化系统平台开发的开发与部署，因此申请采购该项服务。	国电环境保护研究院有限公司	合同签订之日起30个月	2026年3月上旬	
472	国能煤检国能销售集团培训及竞赛会务委外、南环院煤炭数质量技能竞赛会议服务（打包采购）	1. 国能煤检每年预计开展4期煤炭质量检验人员上岗取证培训、2期CNAS实验室管理人员技能提升培训和1期煤炭采制化技能竞赛等，需采购现场会务服务及住宿地与实操考场地点之间的交通服务等。 2. 南环院拟承办2026年“国家能源杯”智能建设技能大赛煤炭数质量技能竞赛，需要为大赛提供场地、车辆租赁及相关物料制作等服务。	国电环境保护研究院有限公司、国能南京煤炭质量监督检验有限公司	合同签订后至2027年12月31日	2026年3月上旬	
473	水解器设备供货	南环院承接的“汕尾电厂”脱硝装置尿素水解制氨系统项目，需外委采购尿素水解器系统设备及配套设备材料	国能南京煤炭质量监督检验有限公司	合同签订后60天	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
474	锅检公司2026-2028年基建项目外委东北华中等区域基建项目检测配合	锅检公司拟承接的东北华中等区域二项2×660MW基建项目、二项2×350MW基建项目、一项2×1000MW基建项目共计10台机组电站建设工程锅炉、压力容器、四大管道、汽轮发电机等设备的制造过程中的部件无损检测、理化检验工作中的配合服务以及安装过程中的金属监督检验、锅炉集箱、受热面等部件内部异物检查等工作中的检测配合服务。	国能锅炉压力容器检验有限公司	自合同签订之日起，至招标范围内工作内容全部完成为止，服务期限为3年，总服务期36个月。	2026年3月下旬	
475	锅检公司2026-2028年生产项目外委华东华南等区域检验检测配合	锅检公司拟承接的华东、华南区域技术服务项目中委托给中标人开展的检验检测项目中的理化检验、无损检测及配合工作。包括检修期间因检验发现缺陷后按标准进行的复检和扩检工作，以及发电企业所要求开展的检修期备品备件等临时性检验工作。	国能锅炉压力容器检验有限公司	自合同签订之日起至2028年12月31日	2026年3月下旬	
476	锅检公司2026-2028年生产项目外委支吊架调整配合	锅检公司拟承接的全国范围内发电企业的支吊架调整、更换、维修等支吊架调整配合工作。机组容量、锅炉型号、参数，管道（集箱）数量、规格材质、参数，支吊架类型、分布、数量等情况需按具体实际确定。支吊架（含四大管道、炉顶集箱、炉侧管道及设备支吊架、机侧管道及设备支吊架等）调整配合服务。	国能锅炉压力容器检验有限公司	自合同签订之日起至2028年12月31日	2026年3月下旬	
477	电科院2022年度煤粉炉全过程污染物高效治理协同降碳技术与示范	根据重点研发计划”煤粉炉全过程污染物高效治理协同降碳技术”任务书要求及基础研发需要采购多污染物协同脱除试验平台及相关测试设备，包含烟气污染物脱除协同降碳小试装置、MILESTONE DMA-80直接测汞仪、IGS傅里叶红外气体分析-气相色谱仪、便携式红外烟气分析仪和总烃测定仪的供货、安装、调试、人员培训和售后服务内容。	国家能源集团科学技术研究院有限公司	自合同签订之日起3个月	2026年3月下旬	
478	AI4S科研平台2.0软件开发服务采购	开展AI4S科研平台2.0工作，开发数个新功能模块，升级旧功能模块。	北京低碳清洁能源研究院	2026年12月31日前	2026年3月上旬	
479	包头能源李家壕选煤厂溜槽改造服务	煤炭洗选分公司李家壕选煤厂为了保障系统稳定运行，拟对原煤仓至筛分破碎车间201带式输送机溜槽（201下202溜槽）、筛分破碎车间202原煤分级筛筛下漏斗（202下206溜槽）、筛分破碎车间至主厂房块煤入洗301带式输送机溜槽（301下304溜槽）、筛分破碎车间至主厂房末煤入洗302带式输送机溜槽（302下305溜槽）、4台精煤破碎机下702带式输送机尾溜槽、155带式输送机溜槽（155下163溜槽）等9套溜槽实施专项曲线溜槽技术改造；对701、702、302尾部导料槽实施专项无动力抑尘导料槽技术改造。	国能包头能源有限责任公司	2026年5月开工	2026年3月中旬	
480	包头能源公司2026-2027年地面工程勘察、设计、咨询服务（煤矿、洗煤厂地面工程）	为包头能源公司煤矿、洗煤厂等各二级单位地面工程提供设计服务	国能包头能源有限责任公司	2026年3月31日前	2026年3月中旬	
481	包头能源万利一矿零小设备维修服务	万利一矿本次需委托维修的1台巷道修复机、2台探水钻机进行维修	国能包头能源有限责任公司	维修周期单台90天，	2026年3月上旬	
482	包头能源李家壕煤矿、万利一矿无轨胶轮车失速防护装置升级改造服务	李家壕煤矿新增安装10组无轨胶轮车失速防护装置。万利一矿新增安装5组无轨胶轮车失速防护装置。	国能包头能源有限责任公司	2026年6月30日前全部完成改造	2026年3月中旬	
483	包头能源神山露天煤矿准格尔召镇农村道路周边环境提升项目	为准格尔召镇修缮农村道路，路线全长4.57294公里，按照四级公路标准设计，设计速度为20公里/小时全线采用沥青混凝土路面。	国能包头能源有限责任公司	合同签订之日起180日历天完成交付	2026年3月上旬	
484	包头能源水泉露天煤矿三采区二期接续用地报告编制服务	水泉露天煤矿拟新增三采区二期接续用地30公顷，为水泉露天煤矿2026年至2030年生产接续期用地，全部位于水泉露天煤矿采矿权范围之内。项目主要提供建设用地报批全过程技术服务，直至取得建设用地批复及建设用地不动产权证书。	国能包头能源有限责任公司水泉露天煤矿	2027年3月31日前完成	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
485	包头能源万利一矿倒班楼修缮工程	万利一矿生活区既有砖混结构倒班楼 7#、8#两栋。建筑面积共 7592.4m ² ，地上六层，一梯三户，共 144 户，建筑高度 17.8m。主要内容：更换屋面防水、室内外门窗、新做外墙保温真石漆、室内水电暖改造、楼梯石材踏步、室内墙地砖及吊顶、照明系统、腻子粉刷、卫浴洁具更换等。	国能包头能源有限责任公司万利一矿	2026年11月30日前完成	2026年3月中旬	
486	包头能源2026年上半年度混凝土采购	商品混凝土 8000 立方米	国能包头能源有限责任公司	183个日历天内交货	2026年3月下旬	
487	包头能源2026年度木材寄售采购	各类木材共计 12 种	国能包头能源有限责任公司	365个日历天内交货	2026年3月下旬	
488	包头能源2026年一季度水泥采购	水泥共计 2 种共 8100 吨	国能包头能源有限责任公司	365个日历天内交货	2026年3月下旬	
489	包头能源2026年3月建材采购	各类建材共计 4 条	国能包头能源有限责任公司	365个日历天内交货	2026年3月下旬	
490	包头能源2026年3月电器配件采购	电器配件共计 133 条共 10577 件	国能包头能源有限责任公司	2026年6月30日前全部交货	2026年3月下旬	
491	包头能源2026年度钢材采购	钢材共计 63 种共 600.3 吨	国能包头能源有限责任公司	2026年6月30日前全部交货	2026年3月下旬	
492	包头能源2026年度工器具采购	日常检修使用工具共计 190 条	国能包头能源有限责任公司	365个日历天内交货	2026年3月下旬	
493	包头能源2026年3月采煤机配件采购	采煤机配件共计 24 种	国能包头能源有限责任公司	90个日历天内交货	2026年3月下旬	
494	包头能源2026年3月化工产品采购	化工产品共计 34 条	国能包头能源有限责任公司	365个日历天内交货	2026年3月下旬	
495	胜利能源2026年胶管及接头配件框架	163 项胶管及接头配件	国能北电胜利能源有限公司	自每批（次）采购订单生成之日起 30 个日历天内。	2026年3月中旬	
496	贵州公司火电厂高耗能电机改造购安集采	贵州公司所属福泉、织金、安顺公司防爆电动机购置、拆旧、更换安装	国家能源集团贵州电力有限公司	2026/05/30	2026年3月下旬	
497	#1/2 炉高温过热器氧化皮治理	#1/2 炉高温过热器管屏制造、顶棚密封安装、新增测温元件等供货及安装（包括旧管屏拆除等工作）	国能福泉发电有限公司	2026/05/01	2026年3月上旬	
498	2026 年钢构筑物防腐治理及雨棚、围护彩钢瓦更换	对锅炉、循泵房、输煤栈桥等钢结构、化学除盐水罐等进行防腐治理；对主变、升压站围栏填补底部缝隙，原有围栏全部拆除，并采用不锈钢围栏进行更换安装；对钢构筑物腐蚀顶棚彩钢瓦进行更换	国能福泉有限公司	2026/05/20	2026年3月下旬	
499	织金扒风洞风电项目耐腐蚀性复合接地材料的研究与应用	开发新型耐腐蚀性复合接地材料，解决接地材料在土壤中的腐蚀问题，满足全生命周期使用，接地网材料免维护	国能织金发电有限公司	2026年3月20日-2027年7月30日	2026年3月上旬	
500	2026 年-2028 年机组外部热力管道金属检验	1、2 号机组外部主蒸汽管道、再热管道等主要管道年度检验及 1、2 号锅炉再热器、过热器氧化皮的年度检测	国能织金发电有限公司	2026年5月30日-2028年12月30日	2026年3月下旬	
501	浪洋电站坝后冲坑治理 EPC 工程	浪洋大坝坝后冲坑最深高程 336m，低于建基面 9.3m，实施浪洋电站坝后冲坑治理 EPC 工程消除隐患	国家能源集团贵州电力有限公司红枫水力发电厂	2027年4月30日前完工	2026年3月下旬	
502	清镇莲花寺风电项目勘察设计	清镇莲花寺风电场勘察设计，含初设、施工图、清单编制、专题及竣工图、征地红线、设代服务及 KKS 编码等	国家能源集团贵州电力有限公司红枫水力发电厂	2026年11月10日前完工	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
503	清镇市皂角树、麦冬、莲花寺风电项目及长顺县小井关、猫猫山风电场项目土地专项服务	开展清镇皂角树、麦冬、莲花寺及长顺小井关、猫猫山风电项目土地专项服务，含永久、临时用地报批及专题编制，90天内完成报件并取得省政府批复。	国家能源集团贵州电力有限公司红枫水力发电厂	2026年12月10日前完工	2026年3月下旬	
504	螺丝壳风电场2026年风电机组维护	对25台风力发电机组设备进行日常消缺、维护保养、设备隐患治理、半年及整年定检等工作；对风机叶片、发电机、变频器、塔筒附件、齿轮箱、变桨、偏航系统等主要部件故障情况进行应急检修。	国能龙源都匀风力发电有限公司	一年，2026年4月1日至2027年3月31日	2026年3月上旬	
505	福建公司泉州电厂三期2×660MW扩建工程、石狮鸿山热电厂三期1×1000MW机组扩建工程桩基检测和第三方土建检测试验技术服务项目（集采）	按照住房和城乡建设部第57号令以及其他相关国家和行业相关检测试验法规、标准、规范的要求，分别在国能（泉州）热电有限公司三期2×660MW机组扩建工程和福建石狮鸿山热电厂三期1×1000MW机组扩建工程的现场组建土建第三方检测试验室，并分别完成：国能（泉州）热电有限公司三期2×660MW机组扩建工程桩基检测试验、第三方土建检测试验和高支模监测服务；福建石狮鸿山热电厂三期1×1000MW机组扩建工程桩基检测试验、第三方土建检测试验、地基处理检测、高支模监测等服务内容等服务。	国家能源集团福建能源有限责任公司	2年	2026年3月下旬	
506	福建公司石狮鸿山热电厂三期1×1000MW机组扩建工程循环水供排水工程项目	1. 循环水供、排水管道、虹吸井建筑施工； 2. 三期预留循环水供水管道、排水闸门等设施检查及加固； 3. 厂区挡浪墙加高加固； 4. 本标范围内其他工程。	国能神福（石狮）发电有限公司	计划开工时间：2026年04月 计划完工时间：2026年10月	2026年3月下旬	
507	福建公司石狮鸿山热电厂三期1×1000MW机组扩建工程新建货运进厂道路PC项目	新建货运进厂道路包括桥梁施工、引道施工两部分以及桥梁排水、照明等其他配套工程，包含现有建构物拆除及加固。	国能神福（石狮）发电有限公司	计划开工时间：2026年04月 计划完工时间：2026年12月	2026年3月下旬	
508	福建公司福州电厂二期2026年度阀门加工修理委外项目	机组汽水系统所属阀门经长周期运行，导致阀门多有不同程度的内漏。计划结合2026年度机组检修对汽水系统阀门进行委外检修，以解决阀门内漏卡涩现象。	国能（福州）热电有限公司	计划自合同签订后10个月或至2026年12月31日止，以先到时间为准。	2026年3月下旬	
509	福建公司福州电厂二期2026年度零星机械加工委外项目	包括对国能（福州）热电有限公司二期机组机械加工服务及设备标准件修理。	国能（福州）热电有限公司	计划自合同签订后10个月或至2026年12月31日止，以先到时间为准。具体实施时间以招标人通知为准。	2026年3月下旬	
510	福建公司龙岩电厂2026-2027年度水处理药剂长约采购项目	国能神福（龙岩）发电有限公司2×300MW机组水处理药剂的供应、运输、装卸、加药等，计划供货周期为一年（暂定2026年6月1日--2027年5月31日）。	国能神福（龙岩）发电有限公司	计划供货周期为一年（暂定2026年6月1日--2027年5月31日）	2026年3月中旬	
511	福建公司置业公司国家能源集团福建生产指挥中心物业服务项目	福建生产指挥中心大楼保卫、消防、运维、检修、保洁、客服、厨房及其他专项服务（含企业文化推广）；本部及在榕单位车辆驾驶服务。	神华福能（福建）置业有限公司	2026年5月15日-2029年5月15日	2026年3月中旬	
512	河南公司孟津公司大型发电机长时间进相状态安全稳定运行关键技术研究服务项目	针对#1发电机长时间进相状态安全性进行分析，对发电机故障进行诊断，出具分析报告；开展相关技术研究，开发1套发电机故障诊断装置系统（含软件、硬件）、3套高精度同源测量装置，完成整套发电机故障诊断系统的安装调试及运行等。	国能孟津热电有限公司	2026年5月1日	2026年3月中下旬	
513	河南公司焦作公司机组储能调频适应性改造EPC项目	在#1、#2发变组侧各增加1台50MVA高公变，配置2段10kV母线及配电舱，建设一套20MW/40MWh磷酸铁锂电池储能系统。包含1套EMS能量管理控制系统和1套火储联合调频控制器，配套进行#1、#2发变组、厂用电计量系统、火灾报警系统、视频监控系統、DCS系统、RTU系统、ECS系统、PMU系统等改造，以及项目的系统设计及供货、安装、调试、验收、培训等工作。	国家能源集团焦作电厂有限公司	2026年12月31日	2026年3月31日	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
514	河南公司焦作公司重点污染源基站（CEMS）维护（三年）项目	#1、#2机组及全厂环保监测设备及系统的日常运行维护工作。包括#1、#2炉脱硫进出口重点污染源自动监控基站4套CEMS设备及系统；#1、#2炉脱硝进出口重点污染源自动监控基站8套CEMS设备及系统等；#1、#2炉6套氨逃逸测量设备及系统；循环水排污水在线自动监控基站设备及系统；无组织排放控制监测监控6套设备及系统；危废物联网系统设备设施；5套水资源在线计量监测设备及系统等。	国家能源集团焦作电厂有限公司	2029年7月4日	2026年3月中下旬	
515	河南公司民权公司基于多变量柔性调节的超临界机组宽负荷自动控制技术研究及应用科技项目	设计一套独立于DCS的外挂式控制系统，通过应用预测控制、模糊控制、自适应控制等多种控制技术来改善DCS控制系统品质，含20%-100%全负荷段协调控制优化、一次调频优化、AGC优化、深度调峰控制、干湿态自动转换等。包括方案设计、设备制造、安装、调试、试运行、消缺和最终交付等。	国能民权热电有限公司	2027年9月30日	2026年3月中下旬	
516	河南公司民权公司1F、2A、1B、2B和2D磨煤机提出力改造项目	对1B、1F、2A、2B和2D磨煤机进行改造，包括磨煤机内部流场优化、磨辊衬瓦型线的优化、提高动态分离器的二次分离效率、磨辊、衬瓦的耐磨材料迭代升级、油站改造。改造前磨煤机出力试验及改造后性能验收试验相关的全部检测、试验等工作。	国能民权热电有限公司	2026年11月30日	2026年3月中下旬	
517	云南公司转让新能源项目股权专项审计服务	云南公司与国电电力、龙源电力合作新能源项目，为投资主体变更、股权收购工作开展审计。	国家能源集团云南电力有限公司	计划2026年2月开始，3月底前完成审计。	2026年3月中下旬	
518	开远公司职工食堂运维服务	开远公司职工食堂餐饮制作，运行餐和机组检修期间工作餐制作配送，食堂的管理工作等。	国能开远发电有限公司	服务期36个月，计划2026年5月开始	2026年3月中下旬	
519	开远公司2026年-2028年7、8号机组等级检修、专业清洗和锅炉耐磨耐火保温结构隐患治理	开远公司7、8号机组等级检修、专业清洗和锅炉耐磨耐火保温结构隐患治理工程	国能开远发电有限公司	工期3年，计划自2026年5月至2028年12月。	2026年3月中下旬	
520	开远公司5台500kV罐式SF6断路器及1台110kV柱式断路器改造	开远公司5台LW13-550型SF6罐式断路器、1台LW25A-126型柱式断路器改造工程	国能开远发电有限公司	工期2个月，计划2026年6月至7月。	2026年3月中下旬	
521	开远公司7号炉外置床低过管屏、中过I管屏更换改造施工	开远公司7号炉71、72、73、74号外置床高再、低过管屏、进出口集箱连接管及密封盒、定位块（板）、管夹、防磨瓦等改造。	国能开远发电有限公司	工期2个月，计划2026年6月至7月。	2026年3月中下旬	
522	开远小龙潭发电厂四期扩建工程热机水泵及附属设备采购	采购开远小龙潭发电厂四期扩建工程配套的开式水泵1台、闭式水泵2台、低加疏水泵2台（含一拖一变频器）、凝结水补水泵1台（含变频器）、凝结水输送泵2台、循排水泵2台及电动滤水器、水泵入口滤网等附属设备材料。	国能滇南开远发电有限公司	暂定2026年6月30日交货。	2026年3月中下旬	
523	开远小龙潭发电厂四期扩建工程入厂煤汽车采样装置、汽车衡、车辆冲洗	采购小龙潭发电厂四期扩建工程入厂煤汽车采样装置、汽车衡、车辆冲洗装置。	国能滇南开远发电有限公司	暂定2026年12月交货。	2026年3月中下旬	
524	开远小龙潭发电厂四期扩建工程叶轮给煤机、汽车卸煤干雾抑尘装置、固定平煤篦采购	采购小龙潭发电厂四期扩建工程叶轮给煤机、汽车卸煤干雾抑尘装置、固定平煤篦设备。	国能滇南开远发电有限公司	暂定2026年12月交货。	2026年3月中下旬	
525	开远小龙潭发电厂四期扩建工程化学加药及全保护空气加氧系统采购	小龙潭发电厂四期扩建工程1套完整的化学加药（给水、凝结水及闭式冷却水加氨）及1套完整的全保护空气加氧系统。	国能滇南开远发电有限公司	暂定2026年5月20日前交货。	2026年3月中下旬	
526	宣威分公司甲乙斗轮机智能化值守系统研究与应用	斗轮机取料机无人值守全自动控制系统以及相关控制系统、通信网络连接的智能化研究和应用工作。	国电电力发展股份有限公司宣威分公司	服务期5个月，计划2026年2月至2026年7月。	2026年3月中下旬	
527	三江口水电站工程边坡钢爬梯通道、边坡排水孔施工与普西桥水电站大坝边坡地质隐患问题整改项目	完成三江口水电站边坡缺陷治理、尾水对岸护坡基础冲刷治理、厂房后边坡巡检通道制作安装、溢洪道挑流坎下部护坡基础掏空处理、冲沙洞工作闸门工作闸门水封更换及闸除锈、边坡沉降处理等工作。	国家能源集团云南电力有限公司普洱分公司	计划工期14个月。	2026年3月中下旬	
528	三江口及普西桥水电站压力钢管及闸门、启闭机安全检测服务项目	三江口和普西桥水电站闸门、启闭机及压力钢管的检测，出具满足规范要求的闸门、启闭机及压力钢管安全检测报告。	国家能源集团云南电力有限公司普洱分公司	计划服务期6个月。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
529	沧源县贺南茶光互补光伏发电项目220kV升压站EPC项目	沧源县贺南茶光互补光伏发电项目220kV升压站EPC总承包工程。	国能昆明新能源有限公司	计划工期6个月，计划2026年2月开工。	2026年3月中下旬	
530	新能源开发公司全过程造价咨询服务和项目投资结算书审核服务	新能源开发公司全过程造价咨询服务和项目投资结算书审核服务。	国能云南新能源开发有限公司	服务期计划自合同签订之日起至2029年12月。	2026年3月中下旬	
531	新能源开发公司光伏电站、储能电站委托检修维护	新能源开发公司所属15个光伏电站、储能电站委托检修维护。	国能云南新能源开发有限公司	计划服务期12个月。	2026年3月中下旬	
532	新能源公司板桥、赖石山、雷应山风电场叶片维修及板桥风电场塔筒防腐	整体对存在问题的叶片进行维修，对存在锈蚀的塔筒进行防腐。	国能云南新能源开发有限公司	计划服务期2026年6月1日至2026年9月30日	2026年3月中下旬	
533	新能源公司雷应山、板桥风电场220kV送出线路及雷应山、板桥、赖石山风电场35kV集电线路运行维护及龙海古风电场35kV地埋电缆安全防护检修	雷应山风电场、板桥风电场、赖石山风电场和龙海古风电场送出线路及集电线路委托运维及地埋电缆安全防护检修	国能云南新能源开发有限公司	计划2026年7月开始服务，总服务期36个月。	2026年3月中下旬	
534	国能云南新能源开发有限公司雷应山等风电场风机大部件安全运行问题治理	对板桥风电场2台、雷应山风电场7台、赖石山风电场2台风机大部件安全运行问题进行治理，吊装更换损坏部件；同时负责三股水C18号风机叶片运输及吊装。	国能云南新能源开发有限公司	计划工期为每个风电场项目接到招标人通知15天内，具体开工时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
535	赖石山风电场全站保护设备改造	赖石山风电场保护室、通信室蓄电池加设电池存放仓，电力调度数据网I区两台纵向加密设备更换国产化新版本纵向加密满足电网网络安全要求。	国能云南新能源开发有限公司	计划工期为接到招标人通知10天，具体开工时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
536	广西公司永福公司永福大利山、双江风电场机场净空影响评估报告编制及报批服务	永福大利山、双江风电场机场净空影响评估报告编制服务，组织专家评审会，帮助业主取得民航主管部门对永福大利山、双江风电场项目的净空审核文件。	国能永福发电有限公司	2026年11月30日前全部交货	2026年3月中下旬	
537	广西公司及所属单位2026-2027年常年法律顾问服务	广西公司本部及所属单位2026年-2027年常年法律顾问服务，包括但不限于法律咨询、法律审查、纠纷解决、起草文书、教育培训、专项服务、驻场法律服务，根据需求委派律师参与公司法律合规、调研或业务交流等法律相关工作，协助公司开展企业法治合规风险管理工作，进行法治合规风险评估，根据国家能源集团以及广西公司重点业务领域风险预控指引，编制公司个性化合规风险清单或指引并定期更新；编制公司重点岗位合规职责负面清单，重大业务及决策谈判论证。资产管理法律服务，在年度法律服务期满前30日内向公司提供加盖乙方公章的当年度法律服务工作报告，公司需要的其他法律服务。配置律师人数不少于17人。服务期1年。	国家能源集团广西电力有限公司	2026年3月26日至2027年3月25日	2026年3月中下旬	
538	广西公司永福公司2026-2029年全厂设备检修维护服务	永福公司生产发电设备检修维护服务，生产厂区保洁，全厂视频监控、空调设备、压缩空气系统以及生产车机工程维保服务，包含设备定期维护保养、试验、检修，日常巡视检查、设备缺陷处理、事故抢修，安全文明生产等	国能永福发电有限公司	2026.5.22-2029.5.31	2026年3月中旬	
539	广西公司南宁公司2026-2028年全厂保洁维护(三年)	厂区(含循环水泵房、临建生活区、外委单位生活区、铁路专线电厂站、施工用水净水站及取水站周边)保洁，包括全厂(含临建区、运灰路、南电大道、至循环水泵房道路)道路清扫；生产场所和生活场所保洁、维护；锅炉场地清渣，落煤、落灰清理(包括灰库)等	国能南宁发电有限公司	2026年7月1日至2029年6月30日	2026年3月中下旬	
540	内蒙古公司元电公司2026年S70.45风扇磨叶轮打击板	采购风扇磨叶轮内、外打击板各392件。	元宝山发电有限责任公司	2026年4月15日开始	2026年3月下旬	
541	内蒙古公司-准电公司-全厂综合设施运维服务	全厂综合设施运维服务	内蒙古国华准格尔发电有限责任公司	3年	2026年3月中旬	
542	内蒙古公司-准电公司-2026-2029年度消防队服务项目	消防队服务	内蒙古国华准格尔发电有限责任公司	3年	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
543	内蒙古公司-准电公司-三期扩建灰场覆土绿化服务	三期扩建灰场覆土绿化服务	内蒙古国华准格尔发电有限责任公司	合同签订起1年	2026年3月上旬	
544	内蒙古公司-准电公司-三期扩建工程灰场土地证手续办理项目	三期扩建工程灰场土地证手续办理	内蒙古国华准格尔发电有限责任公司	合同签订起1年	2026年3月上旬	
545	内蒙古公司-蒙西公司-所属8家场站PCM设备（打捆）改造	对武川风场、苏尼特右旗风场、白旗风场、乌拉特后旗风场、四子王旗电站、商都电站、阿左旗电站、固阳电站PCM设备改造。	国能内蒙古电力蒙西新能源有限公司	自合同签订之日起通知入场后30天内	2026年3月中下旬	
546	内蒙古公司-蒙西公司-所属5家场站风电机组外委检修维护（打捆）-服务-	国电武川红山风电有限公司武川风场一期33台，国电华北内蒙古新能源有限公司武川风场二、三期66台、国电净能巴彦淖尔新能源有限公司乌拉特后旗风场33台，共计132台风电机组外委检修维护；国电中商苏尼特右旗风电有限公司苏尼特右旗风场一期33台、国电优能正镶白旗风电有限公司白旗风场一期33台风机整年定检。	国能内蒙古电力蒙西新能源有限公司	自合同签订之日起一年	2026年3月中下旬	
547	内蒙古公司-蒙西公司-所属5家场站消防系统（2年）维保及消防器材补充项目-服务-	蒙武川风场一期，二、三、四期，苏尼特右旗风场、白旗风场、乌拉特后旗风场机舱平台底板下部、机舱柜、塔底柜、变频器控制柜及变桨柜内未配备消防灭火装置，需要在控制柜内加装消防灭火装置，以实现风机电气控制柜内消防安全要求。为保证风电机组消防设施安全可靠运行，共132台风机自动消防系统维护保养。	国能内蒙古电力蒙西新能源有限公司	消防维保项目自签订合同后，接到入场通知开始施工之日后2年；消防改造项目自签订合同后，接到入场通知开始施工之日120日内完成。	2026年3月中下旬	
548	内蒙古公司-蒙西公司-所属5家场站风机定期检测及大部件（打捆）维修-服务-框架	武川风场、苏尼特右旗风场、正镶白旗风场、乌拉特后旗风场的风机传动链离线振动监测服务、风机主轴维修服务、风机叶片维修服务、偏航刹车盘维修服务、齿轮箱内窥镜检测、齿轮箱润滑油、变桨驱动润滑油、偏航驱动润滑油、液压站油液检测、风机沉降、垂直度、水平度测试，风电机组叶尖接闪器至塔筒底部接地扁钢引雷通道过渡电阻测试服务。	国能内蒙古电力蒙西新能源有限公司	风机定期检测项目自合同签订之日入场施工起，工期为12个月；大部件维修项目自2026年7月23日-2027年7月22日，工期为12个月	2026年3月中下旬	
549	2026年#1、#2机组等级检修外委项目	国电内蒙古东胜热电有限公司#1机组C级检修、#2机组C级检修、热源系统检修的常规项目和内容。本次检修项目分标准项目、非标准项目、试验项目、技术监督项目、其它项目及为完成这些项目并达到招标人要求所需的检修准备工作、消缺、设备解体、检查修复、装配、试验、分部试运、分系统试运、整套启动及资料整理全过程的工作。	国电内蒙古东胜热电有限公司	2026年4月-10月	2026年3月中旬	
550	#1、#2机组空冷岛及机炉侧设备清洗修理	#1、#2炉受热面高压水清洗工作、#1、#2炉A、B空预器高压水清洗工作；#1、#2空冷岛散热翅片、机侧冷却器换热管束进行高压水清洗；#1、#2热网首站热网加热器换热管束进行机械除垢；#1、#2湿式除尘器高压水冲洗及机械除垢工作。	国电内蒙古东胜热电有限公司	2026年4月-12月	2026年3月底	
551	内蒙古公司蒙西区域四厂防磨防爆委托检查项目招标采购（东胜、萨拉齐、上湾、西来峰。）	防磨防爆委托	国电内蒙古东胜热电有限公司	2026年4月15日	2026年3月底	
552	内蒙古公司蒙西区域六厂特殊消防项目联合招标采购（东胜、萨拉齐、上湾（含大柳塔）、西来峰、研电公司）	特殊消防项目	国电内蒙古东胜热电有限公司	1年	2026年3月底	
553	内蒙古公司蒙西区域三厂生产区域保洁项目联合招标采购（东胜、准电、萨拉齐）	生产区域保洁（三年）	国电内蒙古东胜热电有限公司	3年	2026年3月底	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
554	内蒙古公司-矸电公司-火电厂锅炉底渣固废提取优质高岭土原料技术研究应用	对“火电厂锅炉底渣固废提取优质高岭土原料技术研究应用”设计，并分别实施建设完成三号炉、四号炉高岭土原料工业化生产系统2套	神华准格尔能源有限责任公司矸石发电分公司	2年	2026年3月下旬	
555	萨拉齐电厂2026-2028年日常维护脚手架搭拆及保温防腐维护项目	萨拉齐电厂2026—2028年度日常维护脚手架搭拆及保温防腐维护项目，工作内容涵盖：北京国电电力有限公司萨拉齐电厂日常维护范围内所有脚手架搭设、拆除作业（含脚手架主材及辅材供应、倒运、保管），保温防腐施工及现场安全文明生产综合治理工作；同时包含除等级检修外，各类临时性检修、计划性检修所需的炉内脚手架搭拆，以及炉内检修升降平台的搬运、搭设、拆除、归整装箱等全流程作业。	北京国电电力有限公司萨拉齐电厂	2026年5月签订合同	2026年3月底	
556	内蒙古公司-西来峰公司-2026年2月1、2号机励磁调节器	1套励磁调节器	国能内蒙古西来峰电力有限公司	2026年4月15日前交货	2026年3月上旬	
557	内蒙古公司-西来峰公司-2026年石灰石-物资-	石灰石粉20000吨，石灰石颗粒122000吨。	国能内蒙古西来峰电力有限公司	2026年7月至2027年7月	2026年3月上旬	
558	北京国电电力有限公司上湾热电厂尿素采购（含大柳塔热电厂、西来峰公司）	0.414万吨	北京国电电力有限公司上湾热电厂（含大柳塔热电厂、西来峰公司）	合同签订后1年	2026年3月下旬	
559	内蒙古公司-审计部-2026年审计服务项目-服务-	内容1：国家能源集团内蒙古电力有限公司所属6家单位（准电公司、东胜热电、蒙能公司、西来峰公司、萨拉齐电厂、蒙西公司）领导人员经济责任审计服务项目 内容2：标段国家能源集团内蒙古电力有限公司本部及所属12家单位（不含蒙能公司）工会经费专项审计服务项目 内容3：标段国家能源集团内蒙古电力有限公司所属7家单位（元电公司、呼贝公司、上湾热电、鄂温克电厂、矸电公司、蒙东公司、销售公司）往来账款及审计回头看专项审计	国家能源集团内蒙古电力有限公司	自合同签订之日起60日内	2026年3月中下旬	
560	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目翻车机	采购范围：本项目共设2台双车翻车机含振动斜煤算、2台重车调车机、2台空车调车机、2台双车迁车台、干雾抑尘及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
561	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目堆取料机	采购范围：本项目共布置2台悬臂长度为40m的斗轮堆取料机，其额定堆取料能力均为3000t/h，包含斗轮机无人值守、干雾抑尘及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
562	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目带式输送机	采购范围：本项目配套的带式输送机，含永磁驱动装置、全自动液压纠偏装置、清扫装置、干雾抑尘设备、明火煤监测装置及物料自燃智能监测装置、除铁器、高精度电子皮带秤及自动挂码校验装置、犁式卸料器、入炉煤质在线检测系统、胶带硫化机、修补器、胶带、输煤皮带保护装置及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
563	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目五通施工	采购范围：五通工程，含永临结合环形道路、围墙、消防水主管网、工业水主管网、生活水主管网、雨水主管网、污水排放主管网、样板区、六牌两图、冲洗车台、各进厂道路、除1号以外的其他门岗等建筑安装工程。还包括临时办公用房、基建办公楼、安全体验馆。	国家能源集团甘肃电力有限公司	12个月	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
564	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目脱硫脱硝EPC工程	采购范围：1. #1、#2、#3、#4 脱硫岛，含吸收塔、浆液循环泵房、氧化风机房、烟道、脱硫公用系统（事故浆液箱、石灰石浆液制备、石膏脱水系统等）、工艺楼、脱硫综合楼等建筑和安装工程，含施工图设计，设备材料采购供应，调试（单体调试、分系统调试及配合整套系统的试运行、试验及检查）、试运行、消缺、性能考核验收、技术和售后服务、竣工验收、人员培训等； 2. 一套完整的烟气脱硝系统（含尿素储存及溶解车间），包括设计、物资设备采购（不含脱硝钢架，含催化剂、反应器）、安装、调试（单体调试、分系统调试及配合整套系统的试运行）、试验及检查、试运行、消缺、性能考核验收、技术和售后服务、竣工验收、人员培训等。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
565	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目汽机旁路装置	采购范围：本项目四台机组4台40%BMCR容量高压旁路阀、8台低压旁路阀以及配套阀门等附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
566	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目采暖高效智能换热机组	采购范围：本项目配套的厂区、厂前区高效智能换热机组及配套设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
567	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目低加疏水泵	采购范围：本项目四台机组8台套低加疏水泵及配套电机、永磁调速器及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
568	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目750kV升压站户外型SF6敞开式断路器及附属设备	采购范围：12套750kV户外型SF6敞开式断路器及附属设备	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
569	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目750kV隔离开关及附属设备	采购范围：24套750kV隔离开关及附属设备	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
570	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目750kV避雷器	采购范围：10套750kV氧化锌避雷器及其附属设备	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
571	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目750kV电压互感器	采购范围：26只750kV电容式电压互感器及其附属设备	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
572	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目110kV配电装置	采购范围：3套（暂定）110kV SF6断路器；7套（暂定）110kV隔离开关；78只（暂定）电流互感器；4只（暂定）电压互感器；4套（暂定）110kV避雷器；110kV电缆及其附属设备	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
573	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目柴油发电机	采购范围：4组1800kW柴油发电机组（暂定）及其附属设备	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
574	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目启动锅炉	采购范围：2台50t/h燃油快装启动锅炉设备及其辅助设备、控制仪表等辅助系统及相关附属设备设施。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
575	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目原煤斗防堵装置	采购范围：每台机组6套原煤斗防堵装置，本项目共4台机组，合计24套原煤斗防堵装置及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
576	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目磨煤机及引风机房过轨吊	采购范围：本项目暂定前煤仓布置方案，每台机组各一套磨煤机过轨吊及引风机双轨吊，本项目4台机组，共计4套磨煤机过轨吊及引风机双轨吊及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
577	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目低温省煤器及暖风器	采购范围：每台机组配置一台热管式低温省煤器及暖风器，本项目共计4台机组，合计4套热管式低温省煤器及暖风器及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
578	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目等离子设备	采购范围：Π式炉：每台锅炉配16台等离子点火装置。本项目共4台锅炉，合计64台等离子点火装置及其附属设备。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
579	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目碎煤机（含减震平台）及滚轴筛	采购范围：本项目共设2台出力3000吨/小时的滚轴筛、2台出力2000吨/小时的环锤式碎煤机及减震平台。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
580	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目空压机、干燥器及储气罐（含主厂房和灰库仪用气罐）等配套设备	采购范围：四台炉全厂压缩空气气源系统，输灰空压机和全厂仪用、厂用空压机合并设计，集中布置，公共备用。根据全厂各系统用气量，全厂压缩空气气源系统拟采用离心式空压机+螺杆式空压机、压缩热吸附式干燥器+鼓风机外加热再生吸附式干燥器方案。全厂压缩空气气源系统考虑输煤系统除尘器和干雾抑尘用压缩气量和脱硫系统所需压缩空气，及其配套设施。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
581	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目气力除灰系统（含灰斗气化风机）设备	采购范围：除灰系统每台炉设1套独立的输送系统，共四套。四台炉共设1套储存系统。并配套灰斗气化风机及配套设施。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
582	国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目生产准备人员教育培训服务	采购范围：为国能巴丹吉林（甘肃）能源开发有限公司国家能源集团甘肃巴丹吉林沙漠新能源基地4×1000MW煤电项目生产准备人员，提供专业理论培训和阶段性的同类型电厂的跟班学习培训，与相关技能考培服务等。	国家能源集团甘肃电力有限公司	12个月	2026年3月底	
583	甘肃公司国能（甘肃）新能源有限公司酒泉风场、靖远风场2026年-2028年叶片防雷导通检测（打捆）	采购范围：根据《国家能源投资集团有限责任公司风电机械与材料技术监督实施细则》5.2.2.5机组防雷通道检测：每年检测接闪器至塔筒底部接地扁钢引雷通道电气连接性能，每一连接点的过渡电阻应不大于0.24Ω。本项目为酒泉风场134台风机、靖远风场一期51台风机提供叶片接闪器至塔筒底部接地扁钢引雷通道电气连接性能检测。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
584	甘肃公司国能（甘肃）新能源有限公司酒泉风场、靖远风场2026年-2028年免爬器检验（打捆）	采购范围：依据《国家能源投资集团有限责任公司风电机组登塔作业安全管理规范》第十五条登塔设备设施的检验维护要求（一）应委托设备厂家或具有相关资质的服务机构对登塔设备进行检查和维护，检查内容不少于附件2、4、6、8规定的内容，周期为每年至少一次，并将检查结果记录留档。本项目为酒泉风场、靖远风场提供2026年-2028年风机免爬器检验工作，并提供检验报告。	国家能源集团甘肃电力有限公司	36个月	2026年3月下旬	
585	陕西公司郭家湾电厂灰渣处置项目（20万吨）	投标方将神华神东电力有限责任公司郭家湾电厂生产过程中产生的灰渣全部外运进行综合利用，由投标方自行承担服务期间的运输、合规处置以及安全、公路、环保、交通方面等其他相关事宜用于此项工作所有的投入均由投标人承担，由此造成的一切后果由投标人承担。本项目灰渣处置量约为20万吨。服务期：合同生效后甲方通知之日起至中标金额使用完毕。最终结算量以实际发生量记取。	神华神东电力有限责任公司郭家湾电厂	365天	2026年3月底	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
586	陕西公司神木新能源国能神木10万千瓦风电项目PC工程总承包	风力发电场区（含35kV集电线路）、110kV升压站及110kV送出线路的所有设备（风力发电机组及塔筒甲供）、材料采购、供货催交、运输、接车、卸车、到货验收、二次倒运、性能试验等；场内外道路、五通一平，风机检修道路，桩基试桩施工检测，风机工程桩施工、风机平台及基础、塔筒、风机箱变、电缆、视频监控、防雷接地等安装；系统集成、试验、调试、试运行、整套启动、消缺处理、全站全容量并网安全稳定运行、整套系统启动的性能保证直至移交给招标人的全部工作。	神木榆化驭风新能源有限公司	计划工期：合同签订之日起至2026年12月30日	2026年3月中旬	
587	榆神清水热电2×660MW机组项目烟风道风门挡板、补偿器设备采购项目	烟风道风门挡板、补偿器设备	国家能源集团陕西电力有限公司榆神热电分公司	2026年9月30日前	2026年3月下旬	
588	榆神清水热电2×660MW机组项目送粉管道耐磨弯头设备采购项目	送粉管道耐磨弯头设备	国家能源集团陕西电力有限公司榆神热电分公司	2026年9月30日前	2026年3月下旬	
589	广东公司肇庆电厂2×350MW机组冷端调优与智能运维系统节能提效改造项目	肇庆电厂2×350MW机组冷端调优与智能运维系统节能提效改造项目，包括但不限于：凝汽器智能清洗机器人系统及配套设备的采购、安装、调试、试运行，提供技术培训和质保服务等工作内容。	国能（肇庆）热电有限公司	合同签订后15天提交技术方案，2026年11月完成第一台机组供货安装调试，2027年12月完成第二台机组供货安装调试，实际时间以招标人通知为准。	2026年3月上旬	
590	广东公司下属电厂（台山、肇庆）2026-2027年机组脱硫用石灰石采购	国能台山电厂、国能肇庆电厂机组脱硫用石灰石共计24.5万吨，包括石灰石的供应、运输、装卸等。其中台山电厂预估数量19万吨，肇庆电厂预估数量为5.5万吨。	国能（肇庆）热电有限公司/国能粤电台山发电有限公司	肇庆电厂：2026年7月1日到2027年9月30日，共计15个月，台山电厂2026年10月1日到2027年9月30日，共计12个月。	2026年3月中旬	
591	广东公司肇庆电厂变负荷过程锅炉NOx排放智慧预测与精准调控技术开发及应用项目	肇庆电厂变负荷过程锅炉NOx排放智慧预测与精准调控技术开发及应用项目，包括但不限于负荷过程锅炉NOx排放智慧预测与精准调控技术开发及应用的研发、供货、施工、调试、试验、论文发表、专利申请等工作内容。	国能（肇庆）热电有限公司	自合同签订之日起12个月内完成全部工作内容，总工期12个月。	2026年3月上旬	
592	广东公司肇庆电厂大落差内河运输智能卸煤装备协同控制技术研究与应用项目	肇庆电厂大落差内河运输智能卸煤装备协同控制技术研究与应用项目，包括但不限于北江水体异常波动和船舶载重较大变化叠加应对智能卸煤机械及协同控制的研发、供货、施工、调试、试验、论文发表、专利申请等工作内容。	国能（肇庆）热电有限公司	项目总工期7个月，自合同签订之日起7个月内完成全部工作内容。	2026年3月上旬	
593	广东公司台山电厂全厂建构筑物维护备件材料年度预测采购项目	包括地坪漆、防水涂料、瓷砖、地沟盖板、路沿石、防火门、百叶窗以及其他建构筑物维护备件材料，共计33项。	国能粤电台山发电有限公司	计划2026年4月1日至2029年3月31日，合同签订后3年，具体起始日期以合同签订之日起计。	2026年3月上旬	
594	广东公司惠州电厂循环冷却水排水及环保废气、废水定期监测项目	循环冷却水排水水质监测，厂内烟气污染物和废水监测，厂界无组织排放废气和噪声监测，煤仓间、渣仓、石灰石粉仓、灰库区域有组织排放口粉尘监测，公寓噪声监测。	国能（惠州）热电有限责任公司	计划自2026年3月25日至2029年3月24日，合同签订后三年，具体起始日期以合同签订之日起计；	2026年3月上旬	
595	广东公司惠州电厂导助航设施日常维护项目	对惠州电厂港池、支航道布置G1-G5号灯浮标共5座、新增航道布置东联11、东联12灯浮标2座、码头南端布置灯桩1座开展维护工作。	国能（惠州）热电有限责任公司	计划自2026年6月1日至2029年5月31日，合同签订后三年	2026年3月中旬	
596	广东公司惠州电厂1号斗轮机大修及卸船机司机室轨道、小车轨道更换项目	1、1号斗轮机检修工作包含大车行走机构、回转机构等设备解体检修压试验、消缺试运等所有检修工作；2、卸船机司机室轨道及小车轨道更换服务包含1、2号卸船机小车轨道更换，1、2号卸船机司机室轨道更换。	国能（惠州）热电有限责任公司	计划自2026年4月1日至2026年5月30日，总工期预计42天内完成。	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
597	广东公司2026年生产车辆采购	项目内容：采购车辆23台，其中履带式挖掘机7台、轮式装载机9台、滑移装载机2台、推煤机2台、叉车2台、吊车1台。 项目分两个标段，不限中。	国能粤电台山发电有限公司/国能清远发电有限责任公司/国能（惠州）热电有限责任公司	合同签订后45天内供货。	2026年3月下旬	
598	广东公司台山电厂2026-2029年物业绿化保洁服务	台山电厂后勤区域建构筑物维护服务、绿化养护服务、办公楼保洁、道路保洁及垃圾清运服务及招标方交办的其他工作。投标人向招标人提供不低于178人的各类服务人员。	国能粤电台山发电有限公司	2026年7月1日至2029年6月30日，具体开始日期以甲方通知为准。	2026年3月下旬	
599	广东公司台山电厂2026-2029年车辆服务	提供公务车辆服务及为招标人76辆自有车辆提供司机服务、管理和维护服务。投标人向招标人提供不低于26人的服务人员。提供上下班车服务。	国能粤电台山发电有限公司	2026年7月1日至2029年6月30日，具体开始日期以甲方通知为准。	2026年3月下旬	
600	广东公司台山电厂抽蓄筹建处2026-2029年保障服务	台山电厂抽水蓄能项目的行政后勤服务（办公区域卫生保洁、行政接待服务、送水服务等）、物业维修服务、车辆服务及招标方交办的其他工作。投标人向招标人提供不多于5人的服务人员。	国能粤电台山发电有限公司	2026年7月1日至2029年6月30日，具体开始日期以甲方通知为准。	2026年3月下旬	
601	广东公司台山电厂2026-2029年拖轮委托运行服务	国能台山电厂两艘拖轮的运行、维护保养、检修、保险等服务，主要内容有： 1.拖轮运行：包括协助煤船靠离泊作业、引水接送、海上抢险救助和拖带等。2.拖轮日常维护保养。3.拖轮保险。4.拖轮上坞检修。	国能粤电台山发电有限公司	2026年7月1日至2029年6月30日，具体开始日期以甲方通知为准。	2026年3月下旬	
602	广东公司清远电厂2026-2029年行政后勤服务	包括厂区建构筑物的后勤物业服务，主要服务内容包括卫生保洁、招待所客房经营、餐饮服务（食堂管理）、行政接待服务、物业维修服务、道路清扫及生活垃圾清运、绿化养护服务（包含建筑房间内绿植）、车辆服务、洗涤服务、康乐服务、非生产区域建筑物防雨防汛抢险等内容。	国能清远发电有限责任公司	2026年7月1日至2029年6月30日，具体开始日期以甲方通知为准。	2026年3月下旬	
603	国能（湖南）新能源有限公司黄甲岭二期项目安全生产标准化及质量提升施工项目	本次招标的工程项目为黄甲岭二期项目安全生产标准化及质量提升施工，主要包括升压站景观、旗台大门、停车位、墙面、广场地面质量提升等；场内道路硬化、道路标线及标识牌完善；风机平台宣传物料安装、风机基础防护优化；站内外设备品质提升、清洁养护及安全警示优化；项目建设成果影视材料制作。	国能（湖南）新能源有限公司	2个月	2026年3月中旬	
604	湖南公司永州电厂2026-2028年全厂密封件	本项目主要用于永州公司各设备解体检修时相关密封件的测绘、加工制作，以满足现场使用要求的前提下缩短检修工期，降低检修成本。	国家能源集团永州发电有限公司	2028年12月31日全部交货	2026年3月中旬	
605	国能（三亚）燃气发电有限公司2×460MW级燃气发电新建工程建设监理服务	采购项目工程建设全过程建设监理服务，包括但不限于开工准备、地基处理、土建施工、设备安装、调试、性能考核、水土保持、环境保护、专项验收、达标投产验收等内容。	国能（三亚）燃气发电有限公司	2026年5月30日	2026年3月下旬	
606	国能（三亚）燃气发电有限公司2×460MW级燃气发电新建工程余热锅炉及其辅助设备采购	采购2套460MW级（9F）燃气-蒸汽联合循环调峰机组的余热锅炉设备本体及其辅助设备（含SCR脱硝）。	国能（三亚）燃气发电有限公司	2026年12月30日	2026年3月下旬	
607	重庆公司重庆电厂2×660MW机组增设启动锅炉改造工程	根据设计图纸及要求，为重庆电厂2×660MW机组增设一套启动锅炉系统，新建一座约400m ² 、高8m的钢筋混凝土结构锅炉房，按环评排放要求，增设1套脱硝系统；负责1台额定蒸发量35t/h、给水温度20℃、额定蒸汽压力1.25MPa、过热蒸汽温度为350℃的燃油启动锅炉、1个40m ³ 卧式油罐及招标人要求的启动锅炉系统所需的风机、水泵、钢制烟囱等配套设备、设施（含土建、热机、电气、热控及环保等相关专业）的施工、供货、安装、调试、取证以及现场技术服务等全部工作。	国能重庆电厂有限公司	暂定2026年4月1日至2026年11月30日止，具体时间以业主书面通知为准。	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
608	重庆公司万州电厂二期扩建项目圆形封闭煤场钢结构网架EPC项目	重庆公司万州电厂二期扩建项目工程本工程圆形封闭煤场钢结构网架 EPC公开招标包含新建1座直径136米封闭煤场钢结构网架工程的对拟建煤场进行设计、施工、供货、安装等（基础、挡煤墙、网架结构埋件施工及地基处理部分不在本次招标范围内，埋件供货包含在此标段），结构形式球形网架；挡煤墙高20m，储量25万吨煤量，煤场内设检修马道、智能消防水炮、喷雾除尘系统、高亮度照明、数字化燃料管理系统、消防报警系统等（智能消防水炮、喷雾除尘系统、数字化燃料管理系统设备部不在此招标范围内，设计施工需配合预留接口），具体见招标文件。	国能重庆万州电力有限责任公司	总工期270天。计划于2026年11月30日-2027年8月27日，具体时间以招标人的通知为准。	2026年3月上旬	
609	重庆公司万州电厂二期扩建项目碎煤机、滚轴筛、隔振装置及其附属设备	包含2台环锤式碎煤机、2台滚轴筛、2套碎煤机弹簧隔振装置设备及其附属设备的设计、制造、检验、试验（包括型式试验、出厂试验、配合交接试验）、供货、包装、运输、现场交接，技术资料、专用工具、随机备品备件等，提供指导安装和调试的人员培训、技术协调、技术服务及技术指导，指导现场试验和验收、参加试运行和协助交接验收，具体详见技术文件。	国能重庆万州电力有限责任公司	交货期：2027年01月28日（暂定）到货完毕，具体交货时间以买方通知为准。	2026年3月上旬	
610	青海公司玛尔挡分公司玛尔挡水电站附属工程建设用地报批全过程咨询服务	开展玛尔挡水电站泄洪雾化影响区边坡治理工程、同德县境内备用电源工程两个项目的建设用地报批全过程咨询服务工作，包含项目立项、节地评价、用地预审及选址、勘测定界、草原使用（不包含草原植被恢复费缴纳）、林地使用（不包含森林植被恢复费缴纳）、社会稳定风险评估、征地前期资料收集整理服务（不包含征地费用支付、被征地农牧民养老保险费用缴纳）、土地评估、压覆矿产资源调查、地质灾害危险性评估、水土保持、防洪影响评价等专题报告编制及审查，最终完成建设用地报批，并取得用地批复。	国家能源集团青海电力有限公司玛尔挡分公司	总服务期自合同签订之日起12个月，具体开始时间以发包人通知为准。	2026年3月中下旬	
611	青海公司海南州公司第三批大基地20万千瓦风电项目全阶段设计服务	完成第三批大基地20万千瓦风电项目项目及配套35kV开关站（含送出线路）可行性研究报告编制、勘察、初步设计、造价目标、施工图纸、现场服务、竣工图等工作	国家能源集团青海电力有限公司	总服务期自合同签订之日起3个月，具体开始时间以发包人通知为准。	2026年3月中下旬	
612	青海公司玛尔挡分公司玛尔挡水电站库尾水文站建设	本招标项目为3个水文站、9个水位站及40个雨量站的建设，包括设备安装以及相关手续办理，及《黄河玛尔挡水电站鱼类增殖放流站影响军功水文站水文监测分析评价报告》报告编写及评审工作。	国家能源集团青海电力有限公司玛尔挡分公司	自合同签订之日起至2026年12月31日，实际开工时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
613	宁夏电力大坝电厂2、4号机组引风机增容改造项目	大坝一二期2、4号机组共计4台引风机本体（含叶片）改造的设计、设备制造、检验、包装、运输、现场拆装、风机基础浇筑、转子检修、风机振动治理、技术服务、人员培训、售后服务、改造后性能实验等。具体包括：1.4台引风机本体部分及附件的供货、伺服阀供货、电动执行器供货、叶片供货；2.4台引风机改造所需物资的往返运输（包括厂内运输）、风机旧本体部分的拆除、风机新本体部分的安装（含基础施工）、仪表取样装置及取样管安装、现场标准化；3.4台引风机转子解体检修；4.4台引风机改造后调试及性能考核实验。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限责任公司、国能宁夏大坝四期发电有限责任公司	自合同签订日起1年。引风机增容改造在2、4号机组等级检修期间实施，具体开始时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
614	宁夏电力大坝三、四期B斗轮机检修服务项目	对国能大坝发电公司三、四期B斗轮机大修，包括斗轮机回转机构检修，对回转轴承集中润滑装置进行更换恢复；减速机解体检修，更换轴承；斗轮机各油站电磁阀更换、油泵更换、消除渗漏点；更换斗轮大轴、轴承、轮斗、耐磨衬板；更换俯仰油缸、尾车油缸；电气系统检修，更换行走电缆等。	国能宁夏大坝三期发电有限责任公司、国能宁夏大坝四期发电有限责任公司	自合同签订之日起至2026年12月10日，施工工期为70天（单台设备施工工期35天），具体开工日期以合同签订后，招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
615	宁夏电力大坝公司滤芯一体化采购项目	对大坝一二、三、四期汽水系统、抗燃油系统、润滑油系统、液压控制系统等过滤设备及系统过滤装置日常维护消缺滤芯进行统一采购，投标方按照招标方的采购计划清单及技术要求中的滤芯材质在规定时间内完成大坝一二、三、四期共计7082件滤芯的供货工作，供货范围包括滤芯的运输、装卸服务，并确保随货提供滤芯的质量证明文件（如合格证）、材质检验证明及其它相关材料。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限责任公司、国能宁夏大坝四期发电有限责任公司	框架协议期供货时间为合同签订之日起三年，计划自2026年04月01日至2029年03月31日。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
616	宁夏电力大坝一、二、三、四期机械密封采购一体化项目	大坝一二期、大坝三期、大坝四期合计138种规格型号机械密封的采购。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限责任公司、国能宁夏大坝四期发电有限责任公司	框架协议期供货时间为合同签订之日起三年，计划自2026年7月1日至2029年6月30日	2026年3月中下旬	
617	宁夏电力大坝电厂、三、四期2026年锅炉防磨防爆检查项目	国能大坝发电公司8台机组等级（A、B、C、D）检修、临修、调停、抢修等受热面检查、受热面缺陷整改全过程质量监督、防磨防爆台账整理、锅炉“四管”裂化分析报告整理等资料整理。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限公司、国能宁夏大坝四期发电有限公司	自合同签订之日起1年，具体时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
618	宁夏电力大坝电厂1、2号炉二级过热器出口集箱升级改造项目	国能宁夏大坝发电有限责任公司（一、二期）#1、#2炉二级过热器出口集箱的供货、安装、大包内积灰清理、负责到当地市场监管局办理压力管道安装告知、安装监督检查、注册登记工作。	国能平罗发电有限公司	计划于2026年3月15日开始至2026年07月30日结束（其中：单台炉在停机后25天内完成所有工作）；实际开工时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
619	宁夏电力宁东二期4号炉制粉系统及尾部烟道防磨治理服务项目	制粉系统及尾部烟道进行防磨处理，总面积1900平方米，其中龟甲网+耐磨胶泥（1000×1000×10mm）数量为800m ² ；焊接陶瓷片（120×80×20mm）数量为300m ² ；陶瓷片（20×20×5mm），数量为800m ² 。	国能宁东第一发电有限公司	2026年4月20日至5月15日。	2026年3月中下旬	
620	宁夏电力灵武公司3号锅炉高温过热器部分管段材质升级改造材料采购项目	灵武公司3号锅炉高温过热器部分管段材质升级改造材料包含：包含材质升级改造所需的直管段、U型弯管、“808”管夹、密封、焊材等	国能宁夏灵武有限公司	合同签订后至2026年10月30日，投标人接到招标人通知后10日内按要求交货，具体交货时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
621	宁夏电力供热公司2026年一、二期一、二级管网保温补口修复项目	负责公司2026年一、二期一、二级管网保温补口修复项目涉及到的全部工作，累计修复长度约1400米，及两处应力超标弯头更换工作，工作内容包括但不限于以下内容：物资采购、施工手续跑批、降排水手续跑批、土地租赁、植被移植赔付、路面（水渠、林带、农田）开挖、恢复，地上附着物赔偿、降水，冒汽点损坏保温拆除，保温修复，废物外运，保温气密性试验、作业面回填并恢复等工作。	国能宁夏供热有限公司	自合同签订之日起至2026年11月30日。其中：2026年9月30日完成一、二期一、二级管网保温补口修复项目涉及到的全部工作。	2026年3月中下旬	
622	宁夏电力供热公司2026年部分换热站安全状况完善项目	负责对自营区域内5座关键中继泵站及5个管理处中心换热站、末级站缺陷进行消缺工作，工作内容包含但不限于室外排水沟、换热站内地沟明沟、排水沟清淤、瓷砖更换、换热站自流平地面、换热站集水坑改造、散水改造、换热站高压灌浆堵漏、换热站室内地面塌陷治理、墙体砌筑、设备基础改造、员工卫生间改造、换热站内天棚及内墙面装饰、站内防火门改造、混凝土场地硬化、井室砌筑、站内通风改造、井室清淤等工作。	国能宁夏供热有限公司	自合同签订之日起一年（实际开始时间以合同签订日期为准，截止时间按总工期顺延）。	2026年3月中下旬	
623	宁夏电力供热公司2026年高温管网阀门改造及套筒补偿器更换项目	负责2026年高温管网阀门改造及套筒补偿器更换项目46台阀门改造、18台套筒补偿器更换。其中共分两个批次实施，第一批次包括包含26台阀门施工及8台补偿器供货及施工。第二批次包含20台阀门及10台补偿器的供货及安装。	国能宁夏供热有限公司	自合同签订之日起至2026年10月30日，具体服务期限要求如下：在某一道路具备施工条件后，单座井室施工期限不得超7天。2026年9月10日前完成阀门改造及套筒补偿器更换工作，管网具备通水条件。2026年10月30日前完成全部尾工尾项工作，通过整体验收工作。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
624	宁夏电力宁东区域水冲洗一体化服务项目	为宁东区域（鸳鸯湖公司、灵武公司、宁东公司、宁东电厂）4家单位锅炉受热面、换热器等部位提供水冲洗服务。	国能宁东第一发电有限公司 国能宁东第二发电有限公司 国能鸳鸯湖第一发电有限公司 国能鸳鸯湖第二发电有限公司 国能宁夏灵武发电有限公司 国能浙能宁东发电有限公司	(1) 灵武公司服务期限:自2026年9月28日至2028年12月31日。服务期限内具体开工时间以招标人最终通知为准。 (2) 鸳鸯湖公司服务期限:自合同签订之日起至2028年12月31日止。服务期限内具体开工时间以招标人最终通知为准。 (3) 宁东电厂（一期、二期）服务期限:2026年8月31日至2029年8月31日。服务期限内具体开工时间以招标人最终通知为准。 (4) 宁东公司服务期限:自合同签订之日起至2028年12月31日止。服务期限内具体开工时间以招标人最终通知为准。	2026年3月中下旬	
625	宁夏电力灵武公司2026年一期厂用10KV及400V断路器隐患治理项目	一期厂用400V断路器22台、10kV真空断路器50台供货、安装、调试。	国能宁夏灵武有限公司	合同签订后至2027年5月30日前完成供货、安装、调试，具体以招标人通知为准	2026年3月中下旬	
626	宁夏电力灵武公司1、4号锅炉化学清洗服务项目	灵武公司1、4号锅炉化学清洗服务（1号机组为600MW亚临界空冷机组，4号机组为1060MW超超临界空冷机组）	国能宁夏灵武有限公司	本项目计划自合同签订之日起至2027年12月30日，具体工期以招标人通知工期为准。	2026年3月中下旬	
627	宁夏电力鸳鸯湖一、二期备用渣场固废处置服务项目	鸳鸯湖公司一二期生产过程产生的粉煤灰、炉渣、石膏等固废依法合规进行处置服务，其中一期40万吨，二期80万吨。	国能鸳鸯湖第一发电有限公司 国能鸳鸯湖第二发电有限公司	12个月。合同履行开始时间以招标人书面通知为准，结束时间以实际发生金额达到合同预估总价或合同期限达到12个月，二者先到合同终止。	2026年3月中下旬	
628	宁夏电力宁东一期火电机组深调状态下低压缸末级叶片喷水减温优化及叶片耐水蚀项目研究与应用服务项目	进行低压缸喷水减温系统全新优化设计改造，改善深度调峰状态下发生鼓风时喷水对末叶片的水蚀情况。进行防水蚀叶片喷涂提高非设计工况运行的叶片安全性，实现深调状态下低压缸末级叶片喷水减温优化及叶片耐水蚀项目研究与应用，达到叶片防水蚀的效果。	国能宁东第一发电有限公司	合同签订之日起至2027年12月1日，具体实施日期以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
629	宁夏电力宁东公司间冷循环水系统材料防腐及水工况优化控制技术研究及应用服务项目	国能浙能宁东发电有限公司围绕“间冷循环水系统材料防腐及水工况优化控制技术研究及应用”课题，系统开展实验室研究与现场工业应用等核心工作。基于实验室研究成果，研发一套适配2台机组共用的间冷水处理系统，同步推进现场工业应用试验，涵盖处理系统的研发设计、设备供货、现场安装及调试投运全流程。同时，同步推进相关专利申报与论文撰写工作，确保完成专利受理及论文投稿等成果转化事宜。在现场工业试验阶段，将配套提供一套完整的SCAL间冷循环水水质调控装置及全套设备，涵盖配套管道、阀门、所需电缆及各类附件，保障试验顺利开展。	国能浙能宁东发电有限公司	自合同签订之日起24个月。	2026年3月中下旬	
630	宁夏电力供热公司2026年热泵机组可靠性提升治理服务项目	负责对65台热泵机组进行维保服务，包括但不限于：热泵本体腔室检查、清洗；热泵本体查漏（漏气、漏水）；热泵机组配套板换检修维保、清洗；热泵真空系统查漏、检修；热泵溶液系统检查、检修；热泵冷媒系统检查、检修；PLC控制系统、触摸屏维护、检修；热泵机组配套阀门检修维保、更换；修后热泵机组的调试。	国能宁夏供热有限公司	自合同签订之日起至2026年12月30日。其中2026年9月30日前完成所有检修项目，2026年11月30日前完成所有机组投运调试工作。	2026年3月中下旬	
631	宁夏电力宁东公司#1、#2机组锅炉空预器防柔性接触式密封改造项目	空预器柔性接触式密封改造项目相关的空预器本体改造相关的工作。包括项目的功能设计及性能试验、供货、安装施工。	国能浙能宁东发电有限公司	自本项目合同签订之日起至2026年12月30日。具体施工时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
632	宁夏电力宁东公司2026年锅炉受热面换管项目	#1、#2机组的锅炉等级检修过程中受热面管排更换及防磨护瓦加装及相关的准备和配合等工作，以及消除锅炉“四管”防磨防爆检查缺陷。	国能浙能宁东发电有限公司	自合同签订之日起12个月，具体开始日期及每批次实施时间以招标人通知为准（根据机组检修计划据实	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
633	宁夏电力大武口热电#1、#2机组检修服务项目	#2机组A级检修、#1机组C级检修	国能大武口热电有限公司	#1机组工期计划22天（其中：#1炉锅炉受热面换管检修需在开工后9日内完成所有工作，其他项目检修进度按招标人要求执行），预计2026年5月21日起至2026年6月11日实施，实际检修工期以电网调度批复检修日期为准。 #2机组计划工期58天，预计2026年09月01日至2026年10月28日实施，实际检修工期以电网调度批复检修日期为准。	2026年3月中下旬	
634	宁夏电力大武口热电受热面喷涂服务项目	使用高分子纳米陶瓷对国能大武口热电有限公司的锅炉受热面高温腐蚀区域进行喷涂。计划采购2026年工作量900m ² ，2027年工作量750m ² ，2028年工作量500m ² 三年共2150m ² 。	国能大武口热电有限公司	自合同签订之日起36个月。具体开始时间以招标人通知为准。注：锅炉受热面喷涂治理时间为招标人机组检修、调停、临停期间。	2026年3月中下旬	
635	宁夏电力大武口热电防磨治理服务项目	运用贴瓷、碳化硅及龟甲网防磨修复等工艺对制粉、烟风系统磨损严重区域进行综合治理（包含机组调停检修、临修、抢修与机组等级检修期间的防磨治理）	国能大武口热电有限公司	自合同签订之日起至2028年12月30日。具体开工时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
636	宁夏电力供热公司2026年老旧小区庭院管网改造项目	供热公司20年以上老旧小区共计923个，共涉及1899.7万平方米。本项目拟对兴庆区、金凤区、永宁县及望远镇自营区域内43个小区庭院管网进行综合治理，共涉及约70万m ² 供热面积，本次改造PE-RT II型管道45866米，并同步更换、安装管道阀门及各管道附属配件，工作包含原有设备拆除、换型设备安装，完工后供热系统具有完备的供热功能。 负责自营区域内老旧小区庭院管网进行综合治理，依据清单将原有老旧管道更换为PE-RT II型管道，共涉及更换PE管道45866米，并同步更换、安装管道阀门及各管道附属配件，工作包含原有设备拆除、换型设备安装，完工后供热系统具有完备的供热功能。	国能宁夏供热有限公司	自合同签订之日起至2026年12月31日，其中2026年10月1日前完成2026年老旧小区庭院管网改造工作。	2026年3月中下旬	
637	宁夏电力鸳鸯湖一期#1炉D原煤仓分仓改造服务项目	依托现有原煤仓主体结构，实施分仓隔断改造，将单仓腔体一分为二，实现两种不同煤质的同步预储与分区管控。改造后，在双仓腔体分别加装高精度智能液压插板阀，可达成30至50秒内快速启停切换，实现煤种的高效切换与精准调控，充分适配高灰熔点煤种对机组负荷的快速响应需求，保障机组运行稳定性。为从源头规避落煤管因物料粘结、积堵引发的生产中断问题，在闸板阀下部配套布设智能清堵机与空气炮联动装置，构建多重防堵保障体系，全方位提升落煤环节的流畅性与可靠性。此外，本项目同步包含#1炉D原煤仓合同签订生效后一整年的专项检修维护服务，提供全周期技术支持与运维保障，确保改造后设备长期稳定运行。	国能鸳鸯湖第一发电有限公司	自2026年4月1日开始至2027年3月31日止。具体开始日期以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
638	宁夏电力大坝一二期#1、#2机高、低压加热器改造项目	#2机组#1高压加热器、#6、#7低压加热器、#1机#7低压加热器四台容器的设计、制造、附属设备、规定的专用工器具和备品备件的供货，旧设备拆除及供货设备的安装（含土建）、调试、试运行、性能试验及验收等。	国能宁夏大坝发电有限责任公司	自合同签订日起70个日历天内完成供货，安装具体开始时间以招标人通知为准，15天内完成安装。	2026年3月中下旬	
639	宁夏电力大坝电厂、三、四期2026年锅炉受热面喷涂治理项目	对1-8号锅炉受热面高温腐蚀区域及灰渣磨损区域进行喷涂，材料选用PS45、45CT、高分子纳米陶瓷，依据集团公司《火电厂锅炉水冷壁高温腐蚀防治技术导则》的工艺要求，对受热面进行喷涂（喷砂+底涂+面涂+封孔剂）。本项目大坝电厂水冷壁超音速防腐喷涂（45CT）200m ² ，水冷壁超音速防腐喷涂（PS45）1200m ² ，水冷壁超音速防腐喷涂（纳米陶瓷）200m ² ；大坝三期水冷壁超音速防腐喷涂（45CT）200m ² ，水冷壁超音速防腐喷涂（PS45）200m ² ，水冷壁超音速防腐喷涂（纳米陶瓷）200m ² ；大坝四期水冷壁超音速防腐喷涂（45CT）300m ² ，水冷壁超音速防腐喷涂（PS45）300m ² ，水冷壁超音速防腐喷涂（纳米陶瓷）200m ² 。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限公司、国能宁夏大坝四期发电有限公司	本项目计划服务期限为12个月，在各机组检修期间进行实施（其中：单台炉施工时间为72小时），具体开始日期以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
640	宁夏电力银南区域2026-2028年锅炉浇注料修复一体化服务	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限公司、国能宁夏大坝四期发电有限公司、国能中卫热电有限公司、国能中卫发电有限公司的锅炉冷灰斗、联箱、包墙过热器环形联箱、低温过热器联箱、燃烧器喷口、人孔门、观火孔部位浇注料修复。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限公司、国能宁夏大坝四期发电有限公司、国能中卫热电有限公司、国能中卫	总服务期3年，具体开始时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
641	宁夏电力大坝三期2026年5号空冷管束消漏服务项目	对5号机空冷岛换热管束进行集中治理，对已产生的裂纹进行打磨、挖补，对焊口减薄严重的部位进行打磨、修复，预计修复焊口80000道，保证5号机空冷岛运行经济性、安全性。	国能宁夏大坝三期发电有限公司	本项目的工程期限为自本项目合同签订之日开始，至2026年12月31日为止。具体开工时间以招标人正式书面通知为准，施工工期需满足招标人检修工期要求。	2026年3月中下旬	
642	宁夏电力大坝电厂、三、四期1号-4号、5号、7号、8号机主变在线监测装置完善项目	为大坝电厂、大坝三、四期1号至5号、7号、8号主变在线监测装置完善。包含3套5号主变原有油色谱在线监测装置拆除，9套变压器油光谱法在线监测装置及配套装置的供货、运输、安装（含敷设电缆）、调试、性能检定及验收、保修。并将9台变压器9套变压器油光谱法在线监测装置及配套装置采样数据传输至机组DCS系统画面，实现运行人员远程监控变压器油中特征气体含量及产气速率的功能。供货设备除满足该技术文件要求外，应满足现场设备接口及运行、环境要求。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限公司、国能宁夏大坝四期发电有限公司	本合同有效期自签订合同之日起12个月，自签订合同之日起15个日历日内完成设备出厂资料验收及设备到货，设备到货后根据机组运行情况每台机组10个日历日内完成设备安装及调试，具体安装时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
643	宁夏电力中卫热电水系统及换热系统数智驱动的研究与应用服务项目	投标人负责提供中卫热电水系统及换热系统数智驱动的研究与应用的实施，在循环水原有基础增加监测和控制系统、就地控制箱、腐蚀率监测挂片架等。控制器上的控制继电器信号连接到就地控制箱，设计3台计量泵分别用于缓蚀剂、阻垢剂和杀菌剂的精准投加，包括方案设计、现场安装、施工、调试、试验等（包括但不限于此），并提交受理发明专利1项（已收到受理通知书为依据，要求专利权数大于等于10项）、实用新型专利1项、录用发表论文1篇（知网、新闻出版署可查）。	国能中卫热电有限公司	自合同签订之日起至2026年12月31日结束，具体开始时间以甲方通知为准。	2026年3月中下旬	
644	宁夏电力中卫热电湿法脱硫智能氧化风机与精准供风系统的研究与应用服务项目	投标人负责提供中卫热电湿法脱硫智能氧化风机与精准供风系统的研究与应用的实施，主要研究内容包括但不限于以下内容：高压供电+磁悬浮高速电机+三元流技术集成创新、完成400kW-6kV高压供电磁悬浮风机的生产、安装（包括原风机拆除、新风机安装有关的一切施工和材料）、调试、培训、保修工作，实现DCS系统对氧化风机的控制和通信，要求具备恒流量、恒压力、恒转速三种控制模式、智能氧化风量动态调控系统、全生命周期能效优化。并受理发明专利2项（以收到受理通知书为准，要求专利权数大于等于10项）；录用核心期刊论文1篇。	国能中卫热电有限公司	自合同签订之日起至2027年12月31日结束，具体开始时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
645	宁夏电力英力特化工2026年生产用精制盐物资采购项目	为宁夏英力特化工股份有限公司氯碱运行部与树脂运行部生产用精制盐共计60000吨。同时包括检验、运输、卸货等。采购技术参数、质量指标要求等内容详见技术文件有关规定。	国能英力特能源化工集团股份有限公司	合同生效后365日内按照招标人通知分批次完成交货。	2026年3月中下旬	
646	宁夏电力英力特化工2026年30MVA电石炉用电极糊物资采购项目	本次采购为30MVA电石炉生产用电极糊，共计2800吨	国能英力特能源化工集团股份有限公司	合同期限365天（合同生效自签订之日起算），合同签订后，按照招标人通知的时间和地点分批交付货物，每批货在通知后7日内交货。	2026年3月中下旬	
647	宁夏电力英力特化工2026年度加工件采购项目	本次采购铸造加工件主要用于30000KVA密闭电石炉、40500KVA密闭电石炉，包含料帽、小车轮、出炉嘴、地轮等，预计为电石运行部1年使用量。本次采购的铸造加工件除满足该技术文件要求外，应满足现场设备接口及运行、环境要求。	国能英力特能源化工集团股份有限公司	合同签订后365日内按招标人要求完成供货	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
648	宁夏电力英力特化工2026年低汞触媒物资采购及处置项目	本次采购范围为宁夏英力特化工股份有限公司氯乙烯合成用低汞触媒采购，共计270吨；合同期内低汞触媒使用过程中产生的废触媒（危险废物代码：900-022-29）、氯乙烯转化系统产生的废活性炭（危险废物代码：265-002-29）和含汞污泥（危险废物代码：265-004-29）处置。包括采购和处置货物的包装、运输、税金、技术资料和服务等，具体内容详见技术文件的有关规定	国能英力特能源化工集团股份有限公司	合同期限365天（合同生效自签订之日起算），合同签订后，按照招标人通知的时间和地点分批交付货物。	2026年3月中下旬	
649	宁夏电力银北区域2026-2028安全阀检修、校验一体化采购项目	对平罗公司、石嘴山一发、石嘴山有限、大武口热电、英化热电主蒸汽系统、再热系统、给水系统、凝结水系统、润滑油系统、压缩空气系统等安全阀检修、定值校验（热态或冷态），并出具最终安全定值校验报告。	国能平罗发电有限公司、宁夏英力特化工股份有限公司热电分公司、宁夏石嘴山发电有限责任公司、国能大武口热电有限公司、石嘴山第一发电有限公司	平罗公司自合同签订之日起3年。具体开始时间以招标人通知为准。 石嘴山一发自合同签订之日起3年。具体开始时间以招标人通知为准。 石嘴山有限自合同签订之日起3年。具体开始时间以招标人通知为准。 大武口热电自合同签订之日起3年。具体开始时间以招标人通知为准。 英化热电自合同签订之日起1年。具体开始时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
650	宁夏电力大武口热电脱硫#2吸收塔喷淋管改造服务项目	1. 结合#2机组A修对#2吸收塔A、B、C三层喷淋管及喷嘴整体更换。2. 在A、B层每层喷淋层增加两根横梁，C层增加3根横梁，对支管进行支撑。3. 对吸收塔塔底淤泥清理，塔壁、收集碗结晶进行清理。4. 对施工区域、方钢支撑梁、塔底等区域进行防腐。5. 包工包料，含脚手架搭拆（满堂红）、管道保温的拆装恢复、含旧管道及喷嘴拆装、旧管道及旧喷嘴的运输（运输到招标人指定位置）。6. 对氧化风管进行结晶清理、疏通，焊接恢复。7. 改造完成后做脱硫效率性能试验、支撑梁承重校核（有资质的第三方）涉及本项目的脚手架、施工、设备材料、耗材、旧管子运输等均由投标人负责。	国能大武口热电有限公司	总工期50天（合同生效之日起20天内交货，机组脱硫吸收塔喷淋管道更换时间15天，其余时间为消缺整改）	2026年3月中下旬	
651	宁夏电力供热公司2026年热力站节能降耗改造项目	现场勘测、数据分析整理、设计设备配置参数、水泵定制、物资采购、设备拆除、安装、保温恢复、系统调试，管网水力调整，系统运行调试。	国能宁夏供热有限公司	自合同签订之日起至2028年5月30日。其中：2027年12月31日前完成全部换热站改造工作，竣工验收并调试合格、投运；2028年4月30日前达到电量降幅目标。	2026年3月中下旬	
652	宁夏电力公司银南地区2026-2028年水冲洗一体化	主要内容包括对锅炉、除雾器、吸收塔、热网加热器、板式换热器等部件进行化学和高压水冲洗（包含板式换热器、冷油器的解体在线及离线化学清洗）等。其中国能中卫热电有限公司三年清洗118台换热设备；国能中卫发电有限公司三年清洗128台换热设备；国能宁夏大坝发电有限责任公司三年共清洗302台换热设备；国能宁夏大坝三期发电有限公司三年共清洗147台换热设备；国能宁夏大坝四期发电有限公司三年共清洗94台换热设备	国能宁夏大坝一二期公司、国能宁夏大坝三期发电有限公司、国能宁夏大坝四期发电有限公司、国能中卫热电有限公司、国能中卫发电有限公司	自本项目合同签订之日起三年，具体开工时间以招标人通知为准	2026年3月中下旬	
653	宁夏电力平罗公司全厂绿化养护服务项目	绿化工作区域为办公区、生活区、生产厂区：占地面积约3万平方米，具体作业范围包括：方案设计、绿化提升、绿化植物种植、维护、绿化设施维护、绿地花池土壤改良换土、深翻、施肥除草、病虫害防治、老树木更新移栽（清理园林垃圾）、景观树木花卉补种、浇水、修剪、整型、施肥、病虫害防治（所有新栽树木必须做防风及越冬防护措施）、防冻保温、防火；水系统安装、维修，保养等与绿化维护有关的所有工作。确保所有绿地、林地美观完好，植物长势健康、形状优美。	国能平罗发电有限公司	自合同签订日起三年，具体服务时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
654	宁夏电力大坝公司车辆运营业务委托服务项目	大坝电厂、三、大坝四期车辆运营业务委托服务项目包含大坝电厂12辆、大坝三期6辆、大坝四期车辆6辆日常的安全检查、维护、调度、运营业务安全管理；负责车辆年度审验；负责车辆台账建立和更新工作；负责班组星级建设管理工作；负责车辆、内饰清洗及更换工作；负责司机安全教育、依法合规管控；负责车辆所配备设施、设备管理、检查等运营业务服务管理工作。	国能宁夏大坝发电有限责任公司、国能宁夏大坝三期发电有限责任公司、国能宁夏大坝四期发电有限责任公司	计划大坝电厂自2026年5月1日开始至2028年4月30日结束；大坝三期自2026年5月1日开始至2028年4月30日结束；大坝四期自2026年5月1日开始至2028年4月30日结束。具体服务时间以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
655	宁夏电力六盘山公司2×1000MW机组煤场辅助管理服务项目	(1)煤场区域日常综合管理、煤场接卸煤车、运煤车辆的指挥、协助煤质验收、燃煤掺配、配合上煤。 (2)煤场道路开辟、平整、煤堆整形(打堆降垛、整形压实、消除断崖陡坡、斜坡推平、斗轮机作业取煤坑底填埋、斗轮机作业无法覆盖区域堆煤、倒垛收集)、杂物清理、消防通道清理以及煤场接卸期间各项安全、环保措施的落实。 (3)负责煤堆上部喷淋抑尘,定期进行煤堆区域测温,煤堆发热点消除、煤堆自燃的防治、汽车衡清理、采样机室内卫生清扫、汽车衡校验配合工作,存煤盘点配合工作。 (4)汽车冲洗装置运行巡视、汽车冲洗装置排水沟、汽车冲洗装置沉淀池、煤水沉淀池积煤的清运工作。 (5)负责厂区内运煤车辆及人员的安全管理和监督工作。 (6)负责煤场、卸煤沟推煤及接卸煤期间的遗留积煤、杂物和“三块”(石块、木块、铁块)及杂物的清理工作。 (7)煤场区域及周边道路、排水沟等所属煤场管理范围内一切卫生清理。 (8)负责配合煤场内机械设备运行、数字化煤场管理、文明卫生治理、定期工作执行等煤场管理工作。 (9)负责煤场相关附属设施的管理,如汽车冲洗装置、煤场喷洒、雾炮设施等都归投标人负责,招标人不再另付费用。 (10)上级单位检查出招标范围内的问题整改工作。 (11)配合招标人日常各项工作的开展,协助招标人处理应急事件,包括但不限于如:应急抢险工作、救援物资协助搬运等。 (12)对半挂侧翻自卸车、四桥自卸车、皮带自卸车、集装箱自卸车、平板车上坡推车、煤垛或煤沟顶车、擦车等工作,不得向运煤司机收取任何费用。 (13)对所有车辆余煤、冻煤清理和平板车的卸车均由投标人负责,机械数量及司机、清煤人员由投标人自行合理配备,必须满足现场接卸要求,产生所有费用包含在报价内,招标人负责进行监督执行。	国能宁夏六盘山能源发展有限公司	总服务期为三年;计划服务时间为2026年3月1日-2029年2月28日。	2026年3月中下旬	
656	宁夏电力宁东公司2026年脱硫石灰石项目	国能浙能宁东发电有限公司2026年脱硫剂石灰石采购,共计130000吨。	国能浙能宁东发电有限公司	采购量130000吨,供完为止,计划开始时间为2026年3月,具体供货时间以招标人通知为准(投标人分批次向招标人供货,每批次供货时间及供货数量以招标人通知为准。协议终止条件:框架协议项下的订单累计数量达到(但不超过)框架协议	2026年3月中下旬	
657	宁夏电力宁东二期2026年4号机组锅炉空预器柔性接触式密封改造项目	4号机组空预器冷热端扇形板、弧形板、所有密封片的改造方案设计、运输、供货、安装、调整工作及机组启动后空预器漏风率检测工作。工程量包括:(1)空预器原有密封组件拆除;冷热端扇形板(6块)、T型钢的拆除;(2)转子平整度调整;(3)冷热端扇形板(6块)安装;(4)空预器密封组件的安装;(5)空预器壳体漏点修复;(6)空预器启动后漏风试验(7)本项目所涉及脚手架、保温费用投标人承担。(8)本项目承包方式:包工包料。	国能宁东第二发电有限公司	2026年4月1日-2026年4月30日,具体开始日期以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
658	宁夏电力六盘山公司2×1000MW机组扩建工程办公及宿舍家具物资项目	采购生产行政综合楼、职工宿舍、食堂及活动中心家具,含办公桌、班台、工位、办公椅、单人床、衣柜、写字桌等家具的设计、制作、供货、安装调试等工作;对临建办公楼内指定部分办公家具的拆除、保护性搬运,以及在生产行政综合楼指定区域的组装调试工作,确保拆搬后家具功能完好、可正常使用。	国能宁夏六盘山能源发展有限公司	自合同签订后分批供货,投标人接到招标人通知后100天内完成该批次的供货、安装、调试等工作;投标人接到招标人通知后40天内完成临建办公楼家具的拆除、保护性搬运,以及在生产行政综合楼指定区域的组装调试工作	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
659	宁夏电力新能源分公司灵武光伏二期、固原风电生产车辆采购项目	本项目采用统采分签模式，国能灵武新能源有限公司光伏二期项目与国能固原新能源有限公司风电项目生产车辆采购，主要采购内容如下： (1) 国能灵武新能源有限公司：新采购3辆生产车辆，其中1辆越野车，2辆皮卡车。所有车辆均为插电式混动新能源车。 (2) 国能固原新能源有限公司：新采购10辆生产车辆，其中4辆越野车，6辆皮卡车。所有车辆均为插电式混动新能源车。 车辆及其附件（行车记录仪：高清4K，手机APP互联，支持停车监控，星光夜视功能，2160P+64G卡；其他：含整车贴防晒防爆玻璃膜，配车内全部脚垫（360度全包），和品牌四季坐垫（春夏一套，秋冬一套）及车载储物箱，车载灭火器等。）的供货，以及提供相应技术资料、售后服务等，包括车辆保险（新能源汽车损失险、新能源汽车第三者责任险、车上人员责任险（驾驶员、乘客）、交强险），以及车辆上牌等。设备必须为全新的、先进的、成熟的、完整的和安全的，且设备的技术经济性能符合供货要求。	国能灵武新能源有限公司、国能固原新能源有限公司	合同签订后25个工作日内一次性交货。	2026年3月中下旬	
660	宁夏电力中卫热电高耗能电机升级改造物资采购项目	本项目采购802台符合国家2级能效标准的新型电机，对厂区在用802台不符合《电动机能效限定值及能效等级》3级能效要求的高耗能电机进行整体更换，改造工作涵盖旧电机拆除、新电机测量、制造、检验、安装、试验、找正、调试、标准化治理等工作，确保所有更新后的电机达到《电动机能效限定值及能效等级》规定的2级能效水平。	国能中卫热电有限公司	自合同签订日起至2026年12月31日前完成供货，2027年12月31日前完成安装调试，具体以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
661	宁夏电力鸳鸯湖二期#4吸收塔喷淋层大修服务项目	将#4机组吸收塔的上2层喷淋管道及喷嘴更换，喷淋层大梁整体补焊防腐，对#4吸收塔下3层喷淋层大梁焊补加固并防腐，喷嘴疏通，断裂、损坏、减薄的喷淋支管更换，浆液循环泵进吸收塔弯头陶瓷修复，膨胀节内部检查，包含安装、调试、脚手架搭拆、旧喷淋管无害化处理以及大件吊装作业所需吊车租赁等。本次涉及到的脚手架搭拆（含脚手架材料）、施工、设备（包含起吊设备）、耗材、材料、安全设施、运输等由投标人负责。	国能鸳鸯湖第二发电有限公司	服务期限：30天。（具体开工时间以#4机组C级检修批准的设备停运时间确定，以招标人通知为准）。	2026年3月中下旬	
662	宁夏电力灵武公司基于AI视觉检测技术的10kV配电室智能巡操机器人系统的研究及应用服务项目	投标人负责以国能宁夏灵武发电有限公司#4组10kV配电室为应用对象，建设基于AI视觉检测技术的10kV配电室智能巡操机器人系统	国能宁夏灵武有限公司	自签订合同之日起至2027年12月31日前完成项目研究及实施的全部工作。具体开始日期以招标人通知为准。	2026年3月中下旬	
663	宁夏电力宁东区域火电企业阀门一体化采购项目	宁夏电力有限公司所属宁东电厂、鸳鸯湖电厂、宁东公司、灵武公司四家火电企业，汽机专业、锅炉专业、化学专业、综合专业等管辖内漏阀门更换，包含各种规格型号阀门的供货、设备包装、运输、装卸等工作。	国能宁东第一发电有限公司 国能宁东第二发电有限公司 国能鸳鸯湖第一发电有限公司 国能鸳鸯湖第二发电有限公司 国能宁夏灵武发电有限公司 国能宁东第一发电有限公司	本项目自合同签订之日起至36个月或结算金额达到合同总价时合同终止。	2026年3月中下旬	
664	宁夏电力宁东区域火电企业机械密封一体化采购项目	宁夏电力有限公司所属宁东电厂、鸳鸯湖电厂、宁东公司、灵武公司四家火电企业，汽水系统、脱硫系统、脱硝系统、化水系统等转动机械设备机械密封更换，包含各种规格型号机械密封的供货、设备包装、运输、装卸等工作。	国能宁东第一发电有限公司 国能宁东第二发电有限公司 国能鸳鸯湖第一发电有限公司 国能鸳鸯湖第二发电有限公司 国能宁夏灵武发电有限公司	本项目自合同签订之日起至36个月或结算金额达到合同总价时合同终止。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
665	浙江公司-北仑电厂-6号炉主燃烧器二次风门调节机构设备改造	供应6号炉48只燃烧器内二次风门执行机构和外二次风门执行优化机构设备，并完成燃烧器风门调节机构的安装和调试工作；供应48套二次风气动执行机构，完成气动执行机构设备安装和调试工作，可以远程控制风门等。	国能浙江北仑第三发电有限公司	预计为2026年4月2日开始，至2027年3月30日结束，实际期限以设备安装调试投运验收为准。设备安装调试工作在6号机组检修期间进行，设备供货需在停机后20天内完成，安装需在机组修后锅炉水压试验前5天完成。	2026年3月中下旬	
666	浙江公司-北仑电厂-2026-2029年度绿化养护项目	北仑电厂2026-2029年度绿化养护，包括厂区内已绿化区域的草皮、灌木、树木等绿色植物全年养护、办公室盆栽、千亩岙水库、非绿化区域杂草、杂物和垃圾定期清理等。	国能浙江北仑第一发电有限公司	2026年4月21日至2029年4月20日	2026年3月中下旬	
667	浙江公司-北仑电厂-6号炉原煤仓入炉煤快速切换改造	通过将6A原煤仓进行分隔并加装双向电动插板阀，实现在原煤仓单仓中存储两种不同热值的煤种并可以快速切换，从而提升6号炉原煤仓配煤掺烧能力。	国能浙江北仑第三发电有限公司	总工期为50天，完成所有设备供货、安装、调试工作，计划在2026年4月至6月（6号机组检修期间）实施	2026年3月中下旬	
668	浙江公司-能源发展公司-遂昌一、二、三期及诸暨米果果光伏电站2026-2029年度运维服务	本项目为能源发展公司遂昌一、二、三期及诸暨米果果光伏电站2026-2029年度运维服务，年折算运维预估容量283.64MWp，三年运维预估总容量850.92MWp，按实际运维容量进行结算。	国能（浙江）能源发展有限公司	2026年6月1日至2029年5月31日	2026年3月中下旬	
669	浙江公司-综合能源-宁波能源2026-2027年石灰石粉采购	浙江公司综合能源宁波能源2026-2027年石灰石粉采购	国能（浙江宁波）能源有限公司	合同签订后12个月，预计为2026年4月15日至2027年4月14日。	2026年3月中下旬	
670	浙江公司-综合能源-宁波能源北仑电厂二号机分选系统设备维修	综合能源宁波能源北仑电厂二号机分选系统设备维修	国能（浙江宁波）能源有限公司	本项目工期为合同签订后90日历天（以甲方通知开工日期为准）。	2026年3月中下旬	
671	浙江公司-宁海电厂-2026年粉煤灰应急储罐系统、气力输送、粗灰炉渣细磨及装船系统委托运行及日常维护	宁海电厂粉煤灰应急储罐系统、气力输送、粗灰炉渣细磨及装船系统委托运行及日常维护。	国能浙江宁海发电有限公司	服务期预计2026年5月1日至2027年4月30日。实际服务期开始时间以招标人通知为准。总服务期12个月。	2026年3月中下旬	
672	浙江公司-北仑电厂-三期磨煤机减速箱提速改造设备采购（含装配）	三期5台磨煤机减速箱提速改造所需备件，为确保提速改造后减速箱的整体性能，投标人提供备件并负责对现有5台减速箱进行提速改造。	国能浙江北仑第三发电有限公司	每台减速箱改造的供货期均为40天，按招标人需求分批次供货。	2026年3月中下旬	
673	浙江公司-北仑电厂-2026-2028年紧固件长协采购（二年）	紧固件种类共计1500余项	国能浙江北仑第一发电有限公司	合同签订后二年	2026年3月中下旬	
674	浙江公司-北仑电厂-2026-2027年高危（危）风险项目安全监理服务	高危风险作业项目的安全监理；高风险作业项目的安全监理；提级管理的中风险作业项目的安全监理等。	国能浙江北仑第一发电有限公司	服务期限为合同签订后至2027年12月31日止	2026年3月中下旬	
675	-河北公司-定州公司、定鑫公司、定州新能源公司-2026-2029年生产辅助运维项目采购	本项目采购范围为定州公司、定鑫公司2026-2029年燃料运行及脱硫、化学辅助运行；定州公司、定鑫公司2026-2029年输煤系统设备维护；定州公司、定鑫公司、定州新能源公司2026-2029年外围系统维护	国能河北定州发电有限责任公司、国能河北定鑫发电有限责任公司、国能定州新能源有限公司	完工时间2029年08月31日	2026年3月下旬	
676	河北公司-定州公司-二期机组热工重要调节型执行机构改造设备采购	二期重要调节型执行机构，其中包括电动执行机构48台，气动执行机构36台，包括设备选型设计、采购、供货、安装调试等全部工作	国能河北定州发电有限责任公司	完工时间2026年08月30日	2026年3月下旬	
677	河北公司-定州三期-阀门保温罩壳采购	采购DN80及以上阀门保温罩壳共计1258套。包含供货范围内设备的设计、制造、安装、检验试验、包装运输等。	国能河北定鑫发电有限责任公司	合同签订后20日内	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
678	河北公司-定鑫公司-2026至2028（三年）石灰石采购	本项目招标为脱硫石灰石采购供货，范围包括但不限于石灰石的矿采、加工、运输、装卸、贮存、保管、生产上料等全部过程，即：石灰石进入储料仓之前的一切责任和工作。供货数量及承包方式：烟气脱硫所需石灰石约120000吨。承包方式为固定单价承包方	国能河北定鑫发电有限责任公司	完成时间2028年10月31日	2026年3月下旬	
679	河北公司-沧东公司-2026-2028年（两年）三期燃料运行、灰渣排放、运行辅助服务及三期外围辅机系统综合维护项目（三期燃料运行、灰渣排放、运行辅助服务标段）	沧东公司三期#5、#6机组燃料系统运行、灰渣及石子煤排放、生产车辆运行，化学系统辅助巡检，化验辅助等服务，以及招标方临时安排的其他工作等。	国能河北沧东发电有限责任公司	计划自2026年04月01日开始，至2028年06月30日结束，预估总服务期27个月，项目具体开始时间根据三期工程建设进度，以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
680	河北公司-沧东公司-2026-2028年（两年）三期燃料运行、灰渣排放、运行辅助服务及三期外围辅机系统综合维护项目（三期外围辅机系统综合维护	包括沧东三期5、6号机组的除灰除渣、脱硫废水及废水零排系统设备；化学系统设备；环	国能河北沧东发电有限责任公司	计划自2026年05月01日开始，至2028年06月30日结束，预估总服务期26个月，项目具体开始时间根据三期工程建设进度，以招标人通知为准。	2026年3月中旬	
681	河北公司-沧东公司-2026-2028年（三年）石灰石采购	国能河北沧东发电有限责任公司2026-2028年（三年）6台机组烟气脱硫用石灰石380000吨	国能河北沧东发电有限责任公司	合同生效之日起至2028年12月31日前按买方要求的时间、数量分批交货	2026年3月中旬	
682	河北公司-沧东公司-国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程集中制冷站及空调设备	沧东电厂三期扩建工程集中制冷加热站及空调系统设备采购，包括制冷站冷热源设备、采暖直连增压机组、恒温恒湿组合式空调机组、组合式空调机组、新风机组等设备，包含设备的设计、制造、检验、安装指导和试验验收工作。	国能河北沧东发电有限责任公司	合同签订后3个月内	2026年3月中下旬	
683	河北公司-沧东公司-国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程冷却塔西北侧厂界声屏障噪声治理EPC	国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程冷却塔西北侧厂界噪声治理EPC项目，含厂界声屏障工艺、土建等的设计、供货、安装（不含基础施工）、调试、试运行、消缺、竣工资料的最终交付等所有工作，也包括招标文件中要求的运行及维护的培训，并参加由招标人组织的性能验收试验等	国能河北沧东发电有限责任公司	2026年6月完工	2026年3月上旬	
684	河北公司-沧东公司-国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程标识牌采购	本项目采购国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程的全厂设备标志标识、安健环标志标牌、安全警示线、构建筑物标识、现场展示牌，包含设计、制作、运输、安装（含脚手架搭拆）技术支持等全流程服务。	国能河北沧东发电有限责任公司	2026年10月全部交齐	2026年3月上旬	
685	河北公司-沧东公司-国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程集控综合楼及值班公寓智慧档案室建设	包括集控综合楼一层档案室、值班公寓一层档案室智能密集架、手动密集架、五节柜、保密柜、仓储货架、恒温恒湿设施、环境控制系统、安全防护系统、智能档案库房管理平台、电子档案平台系统、线缆辅材供货、施工、安装调试，原档案室改造，原档案室搬迁等	国能河北沧东发电有限责任公司	2026年5月完工	2026年3月下旬	
686	河北公司-沧东公司-国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程多媒体会议设备采购	国能河北沧东电厂三期2×660MW机组扩建工程多媒体会议系统设备采购项目包括：集控综合楼和服务楼区域进行显示系统、扩音系统、视频会议等多套多媒体及会议系统的设计、供货、安装和调试	国能河北沧东发电有限责任公司	合同签订后1个月内	2026年3月下旬	
687	河北公司邯郸东郊20262027年来煤接卸及煤场服务	邯郸东郊电厂的煤场机械作业、煤场及采制样辅助作业、输煤系统辅助作业、摘勾（翻车期间）、清车底、余煤清理、粘煤、冻煤接卸辅助服务等	国电电力邯郸东郊热电有限责任公司	工程服务类：工期为2026年5月-2028年5月，共24个月	2026年3月下旬	
688	河北公司邯郸东郊20262028年度增效剂物资采购	2026-2028年度预计使用增效360吨	国电电力邯郸东郊热电有限责任公司	合同签订后7日内第一批到货，后续根据现场使用情况分批到货，直至供完合同数量。	2026年3月下旬	
689	河北公司邯郸东郊20262028年（三年）脱硫消泡剂采购	2026-2028年度预计使用脱硫消泡剂300吨	国电电力邯郸东郊热电有限责任公司	合同签订后7日内第一批到货，后续根据现场使用情况分批到货，直至供完合同数量。	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
690	河北公司衡丰公司2026年度辅助系统设备、设施运行服务	招标范围：国能衡丰公司2026度辅助系统设备、设施运行维护服务，主要工作内容有：化学运行服务、斗轮机运行服务、输煤运行服务、脱硫废水出泥运行服务、生产运行零星服务、翻车机系统运行服务、入炉煤采制样服务、燃料沉淀池煤泥清理、脱硫除灰辅助运行、推煤机运行服务等工作	国能河北衡丰发电有限责任公司	2026.4.1	2026年3月上旬	
691	河北公司龙山公司1B给水泵节能改造	本项目实施范围为1B给水泵节能改造，拟将1B给水泵原液力耦合器调速装置改造为机电一体化行星装置（一种基于行星齿轮传动的调速装置），提高传动效率	国能河北龙山发电有限责任公司	签订合同之日起210日历天	2026年3月中旬	
692	河北公司-龙山公司-主厂房低压电机能效提升改造	需对现场558台随机组投运的高耗能低压电机需要进行节能改造，对原有旧电机进行拆除并对558台新电机进行安装调试工作。改造后，电动机能效必须达到GB 18613-2020标准中的2级能效及以上	国能河北龙山发电有限责任公司	完工时间2026年9月30日	2026年3月中旬	
693	河北公司-唐山筹建处-国能河北丰润区南部100MW风力发电项目工程质量检测服务	主要包括下列工作：工程风机点位、集电线路、送出线路的地基基础检测，提供试验所需检测仪器设备，并提供成果报告：升压站、风机钢筋、钢混塔钢绞线及附件、箱变、送出线路、新改扩建道路等所有建（构）筑物地下结构和地上结构涉及的实验室检测工作、风机基础沉降观测、，配合各阶段质监工作	国能唐山丰润区能源有限公司	2026年12月30日前全容量并网	2026年3月上旬	
694	山西公司榆次热电特消维护及消防设施年检(2026-2028)服务类	特种消防系统及现场安装的所有设备进行定期维护保养、检查消缺、定期检验。全厂灭火器的定期检查、维修、药剂充装及报废更换，正压呼吸器的检查、检测、充压。保证所有设施、设备处于良好的工作状态。 全厂建（构）筑物电气检测、水消防设施及器材检测；全厂特种消防系统检测部分；完成年检报告，上传消防管理网站，经政府、应急管理部门审核。配合各级机关单位消防检查等工作。	国能榆次热电有限公司	计划服务期限为36个月。	2026年3月上旬	
695	山西公司榆次热电2026年#1、#2机组C级检修	1号机组C级检修以锅炉本体检修为主线，同时对主辅设备进行全面检查修理，单独外委项目需要投标人做好相应配合工作。计划工期：21日，具体以招标人通知为准。 2号机组C级检修以锅炉本体检修为主线，同时对主辅设备进行全面检查修理，单独外委项目需要投标人做好相应配合工作。计划工期：21日，具体以招标人通知为准。	国能榆次热电有限公司	工期：1#机计划于2026年4月1日至4月21日，2#机计划于2026年06月17日至7月7日，实际开工日期以甲方正式书面通知为准，实际竣工日期以项目满足并网条件之日为准。	2026年3月上旬	
696	山西公司榆次热电锅炉、压力容器及压力管道检验（2026-2028）	2026-2028年，每年按期完成2台锅炉外部检验、71台压力容器年检、2823米压力管道年检；3年内利用2台机组等级检修，逐步完成1台电锅炉、65台压力容器、2823米压力管道的定期检验。	国能榆次热电有限公司	自2026年4月1日至2028年12月31日，具体以合同签订时为准	2026年3月上旬	
697	山西公司榆次热电锅炉受热面金相监督检验（2026-2028）	2台锅炉受热面大屏过热器、后屏过热器、高温过热器、高温再热器、水冷壁折烟角管材金相检验评定；水冷壁前、后墙冷灰斗管材结垢腐蚀DR检测排查；锅炉受热面氧化皮及其它承压部件进行无损检测。	国能榆次热电有限公司	自2026年4月1日至2028年12月31日，具体以合同签订时为准	2026年3月上旬	
698	山西公司太一电厂2026年驻外项目部劳务外包服务（服务类）	驻外项目部劳务外包用工149人。	国家能源集团山西电力有限公司太原第一热电厂	2026年5月1日至2027年4月30日。具体以合同签订时为准。	2026年3月上旬	
699	山西公司王曲公司2026年#1机组C级检修标准及特殊项目（服务类）	#1机组汽机、锅炉、电气、热工、脱硫、金属专业C级检修全部的标准、特殊项目，详见王曲电厂#1机组C级检修项目任务书。	山西鲁晋王曲发电有限责任公司	签订合同后，接采购人书面通知26天	2026年3月上旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
700	山西公司王曲公司1号锅炉空预器柔性接触式密封改造（工程类）	对空预器扇形板、弧形板及密封装置进行更换，采用漏风率更低的柔性接触式密封。	山西鲁晋王曲发电有限责任公司	签订合同后，接采购人书面通知26天	2026年3月上旬	
701	山西公司王曲公司#1、#2机组锅炉受热面温度监控系统升级改造（物资类）	#1、#2机组末级过热器、屏式过热器、末级再热器光纤光栅温度测量系统及其附属设备的供货及上述光纤光栅温度测量系统的安装。	山西鲁晋王曲发电有限责任公司	签订合同后，每台机组接采购人书面通知20天	2026年3月上旬	
702	山西公司王曲公司500kV升压站及#1主变检修（服务类）	1、500kV升压站8组断路器，7组避雷器，7组电压互感器，8组电流互感器，19组隔离刀闸及所属地刀标准检修及其预防性试验及瓷瓶清扫、检零。 2、1号主变三相变压器高压侧套管检修。	山西鲁晋王曲发电有限责任公司	签订合同后至2026年12月15日	2026年3月上旬	
703	山西公司王曲公司#1炉电除尘四、五电场高频电源改造（物资类）	将#1炉电除尘四、五电场16台高频电源改造为脉冲电源，与后台通讯调试。	山西鲁晋王曲发电有限责任公司	签订合同后至2026年5月16日	2026年3月上旬	
704	山西公司山西新能源五寨100MW风力发电项目220KV送出工程及五寨光储220KV升压站间隔扩建工程EPC总承包工程（工程类）	招标范围：1.山西公司山西新能源五寨100MW风力发电项目220KV送出工程EPC总承包工程 2.五寨光储220KV升压站间隔扩建工程EPC总承包工程	国能山西新能源产业投资开发有限公司	计划工期5个月	2026年3月上旬	
705	山西公司山西新能源太岳山平鲁宁武风电场涉网试验（服务类）	招标范围：太岳山平鲁宁武风电场AGC测试、AVC测试、有功功率控制能力测试、无功/电压控制能力测试、无功补偿装置性能测试、安全防护方案、配置便携式运维网关、配置USB安全管理装置，完成所有测试，提供山西电网认可的技术报告，并确保通过电网审核。如试验数据无法满足电网要求，投标人负责继续测试，完善技术报告直至通过电网审核、能监办备案。	国能山西新能源产业投资开发有限公司	计划服务期限为：合同签订后45日内完成。	2026年3月中旬	
706	山西公司太原二热力供热一次网安全可靠升级改造工程	该项目为PC项目，采用包工包料形式。投标方负责太原市第二热力有限责任公司集中供热一次网设备更新改造工程项目所需的焊接蝶阀、焊接球阀等物资采购及工程施工服务。	太原市第二热力有限责任公司	2026.08.31	2026年3月上旬	
707	国能吉林热电厂“等容量替代”新建2×350MW热电联产项目厂前附属建筑物利旧改造工程EPC总承包	招标范围：本工程采用EPC总承包模式。投标人负责完成与厂前建筑利旧改造相关的全部内容：包含厂前附属建筑物利旧改造工程完整的设计、供货、运输及保管、土建施工（含室内外装饰、装修、电气、采暖、给排水、绿化等）、特种设备检测、安装施工、管理、调试、系统检测、投运、竣工、性能试验、消缺、验收、竣工资料归档等通过审查全过程的费用及工作。满足2×350MW热电联产项目的办公需求，涉及到改造范围内的全部材料均由投标人负责提供。	国能吉林热电公司	合同签订之日起8个月内完成合同约定的全部工作。	2026年3月中旬	
708	吉林公司江南公司2026年基于深度智造与系统优化的热电厂智能变压器技术研究与应用项目采购计划	构建一体化监测平台：形成智能高厂变1台，集成变压器的实时数据（温度、油位、振动、局放、负载等），实现统一可视化监控。包括设备及材料的采购、设计、制造、运输、安装、调试及试验等全部工作，以及科技论文发表、发明专利申请。完成结题报告、项目成果鉴定及验收等。	国能吉林江南热电有限公司	2026.4.1-2026.12.20	2026年3月中下旬	
709	吉林公司长热一厂2号机组灵活性提升改造	包含2号机组炉水循环泵改造、燃烧器改造等	国能吉林龙华热电股份有限公司长春热电一厂	2026年10月30日前完工	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
710	吉林公司长热一厂燃煤机组自主运行智能控制关键技术研发及应用	1、实现机组关键系统全程自启停控制，实现磨组一键启停、气泵一键投退、风机意见投退。2、实现100%-30%Pe下人工操作不大于1500次/天	国能吉林龙华热电股份有限公司长春热电厂	2027年10月30日前完工	2026年3月下旬	
711	吉林公司双辽新能源公司双辽风电场一期3台风机发电机检修采购计划	对双辽风电场一期3台金风GW87-1500风力发电机组发电机进行检修，包括但不限于以下内容：3台风力发电机组发电机吊装、运输及解体检修，并出具发电机解体检修报告。	国电双辽新能源有限公司	合同签订后，自开工之日起90天内	2026年3月下旬	
712	综合能源公司永吉智慧校园配套35MW风电项目供热项目EPC总承包工程	本工程为设计、采购与施工总承包，新建能源站一座（含建筑结构、工艺、暖通、供排水、供配电、自控等）、中层地热井（80口×200米）、深层地热井（1口×2000米）钻井施工以及地热井换热系统、地热井换热系统与能源站之间的集分水器井以及地热井水平循环管道系统、临时供热系统。本项目采用EPC总承包模式，包含整个项目的设计、采购（包括但不限于能源站所需的电锅炉、水源热泵、空气源热泵、备品备件等满足地热项目运转的全部设备及材料）、施工以及项目管理、试验及检查测试、系统调试、试运行、消缺、培训、验收、移交生产、性能质量保证、工程质量保修期限的服务等内容，同时也包括质保期内所有备品备件、专用工具采购供应以及相关的技术资料整理提供服务。	国能综合能源有限公司	2026.5.01-2026.10.31	2026年3月中旬	
713	国能双鸭山发电有限公司废水系统改造	现有工业废水、含煤废水设备已经运行18年，设备老化，投运率降低，检修成本逐年增加，不能保证设备连续运行，需投入资金对废水系统进行改造，以满足环保要求。	国能双鸭山发电有限公司	2026年12月	2026年3月中下旬	
714	国能双鸭山发电有限公司卸煤服务（1年）	2026年卸煤服务处置量为70万吨（包括矿铁专用车型、国铁通用敞车车型、M11车型）。合同期限为：1年。	国能双鸭山发电有限公司	2026年4月10日开工	2026年3月中下旬	
715	国能哈尔滨热电有限公司二期2×660MW热电联产扩建项目配套热网工程管道焊接无损检测服务	管道焊接无损检测服务1项	国能哈尔滨热电有限公司	2026年9月30日前完工	2026年3月中下旬	
716	国能哈尔滨热电有限公司二期2×660MW扩建项目国产阀门（第二批）招标采购	1217台阀门，包括气动、电动执行机构。	国能哈尔滨热电有限公司	2026年4月30日前全部交货	2026年3月中下旬	
717	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目桩基施工	汽机房、锅炉房、炉后及烟道、除尘器、冷却塔、烟囱、灰库（含钢板库）、脱硫、化学、输煤系统等主要建（构）筑物地基处理形式拟采用灌注桩	国能北安热电有限公司	36个月	2026年3月中下旬	
718	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目三大风机及附属设备采购	主要包含4台动叶调节轴流式一次风机、4台动叶调节轴流式送风机、4台动叶调节轴流式引风机及油站、电机等设备设施及其附件，包括设备的设计、制造、检验、包装、运输和安装指导、调试配合、性能验收试验配合等工作	国能北安热电有限公司	合同签订后360天	2026年3月中下旬	
719	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目磨煤机及附属设备采购	主要包含12台磨煤机及配套电机等附属设备石子煤系统、磨入口气动隔绝门及其配套设备、含密封风机及附属设备的本体、设计、制造、供货、检验、运输、安装指导、试验等	国能北安热电有限公司	合同签订后240天	2026年3月中下旬	
720	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目风冷干式排渣机及附属设备采购	主要包含2套干式排渣机及附属设备的本体、设计、制造、供货、检验、运输、安装指导、试验等	国能北安热电有限公司	合同签订后150天	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
721	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目称重式给煤机及附属设备采购	主要包含12台锅炉称重式给煤机及配套电机等附属设备，该设备的本体、设计、制造、供货、检验、运输、安装指导、试验等	国能北安热电有限公司	合同签订后210天	2026年3月中下旬	
722	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目给水泵组采购	给水泵组（4台汽泵及其4台前置泵，一台30%启动电泵）	国能北安热电有限公司	签订合同后300天	2026年3月中下旬	
723	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目循环水泵采购	循环水泵（4台100%容量的循环水泵）	国能北安热电有限公司	签订合同后300天	2026年3月中下旬	
724	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目主变压器及附属设备采购	包括变压器本体及其附属设备的设计、制造、检验、安装和试验等方面的技术要求，2台主变压器	国能北安热电有限公司	签订合同后300天	2026年3月中下旬	
725	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目单车翻车机采购	1台单车翻车机	国能北安热电有限公司	签订合同后300天	2026年3月中下旬	
726	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目悬臂式斗轮堆取料机采购	1台悬臂式斗轮堆取料机	国能北安热电有限公司	签订合同后365天	2026年3月中下旬	
727	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目给煤机采购	2台翻车机下部煤斗给煤机；1台应急煤斗下部给煤机	国能北安热电有限公司	签订合同后150天	2026年3月中下旬	
728	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目五通一平施工	五通一平	国能北安热电有限公司	36个月	2026年3月中下旬	
729	国能北安热电有限公司2×350MW热电联产扩建（先立后改）项目土建第三方检测试验服务，主体工程桩基检测及结构实体验收检测	由检测试验机构对建筑工程涉及结构安全的材料、试件开展见证取样及检测工作。厂区建构筑物桩基检测工作的准备、实施及成果资料编制、出版等。	国能北安热电有限公司	36个月	2026年3月中下旬	
730	铁路装备肃宁分公司2026年度Z1修及在线整备修业务委外服务项目	负责按照规定的工作范围及质量标准完成车辆Z1修和在线整备修工作以及进入整备线或站修所的其他检修任务。	国能铁路装备有限责任公司	2027年5月31日前全部交货	2026年3月下旬	
731	铁路装备新朔铁路营运线列检作业场车辆技术检查服务公开招	1、南坪运用车间南坪列检作业场和肖家沙塄列检作业场的铁路货车运用维修工作；2、点岱沟运用车间点岱沟列检作业场（2个班组）的铁路货车运用维修工作；3、唐公塔列检作业场铁路货车运用维修工作；4、海勒斯壕南运用车间铁路货车运用维修工作；5、二道河运用车间铁路货车运用维修工作。	国能铁路装备有限责任公司	2026年9月1日	2026年3月下旬	
732	铁路装备准格尔分公司2026-2028年管线调车服务项目	分公司管线检修车调车入库、台位摆放；修竣车出库转线；管线存车按照修时控制要求进行调车排序梳理。调车服务项目包含内燃机车维修养护、日常运用及油料消耗，司机、副司机及调车人员等人工费用。日平均计划作业量10钩。	国能铁路装备有限责任公司准格尔车辆维修分公司	2026年11月1日	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
733	铁路装备包头分公司2026-2028年机车车辆调车作业委外服务项目	赁铁路机车1台，在国能铁路装备有限责任公司包头车辆维修分公司管内所有线路（具体为：包头分公司段管线内检修车挑车作业及调车入库、台位摆放和修竣后的调送转线、编组、甩挂等，以及与接轨站办理的检修车和修竣车的取送车作业。）进行调车作业，同时由出租方负责国能铁路装备有限责任公司包头车辆维修分公司管内线路道岔日常维护及保养。	国能铁路装备有限责任公司	2026年6月30日前	2026年3月下旬	
734	铁路装备大型机械维修段自轮运转设备主要部件合作检修服务项目	该项目检修设备为铁路装备大型机械维修段自轮运转设备主要部件合作检修服务，包含111台大型养路机械和自轮运转设备三年的定期保养、年检、年修、24小时故障应急抢修过程中的动力、传动、走行、制动、作业装置等主要零部件合作检修和故障修。	国能铁路装备有限责任公司	自合同签订之日起3年	2026年3月中旬	
735	铁路装备智慧科技公司2026年智慧办公技术支持服务	铁路装备智慧科技公司2026年智慧办公技术支持服务1次	国能智慧（北京）轨道交通科技有限责任公司	合同签订后2年	2026年3月下旬	
736	铁路装备智慧科技公司2026年车辆生产系统技术咨询服务	铁路装备智慧科技公司2026年车辆生产系统技术咨询服务1次	国能智慧（北京）轨道交通科技有限责任公司	合同签订后2年	2026年3月下旬	
737	铁路装备公司2026年全面预算全流程闭环控制体系建设咨询项目	采购铁路装备公司2026年全面预算全流程闭环控制体系建设咨询服务1项，搭建滚动预算管理体系，梳理会计核算自动化取数逻辑，制定计划、定价、采购、执行分析报告自动化生成方案，设计覆盖各层级需求的内部管理报表。	国能铁路装备有限责任公司	2026年12月31日前完成全部工作	2026年3月中旬	
738	铁路装备公司2026年机车电缆项目	16项机车电缆类物资	国能铁路装备有限责任公司	合同签订之日起至2027年6月30日	2026年3月中旬	
739	铁路装备公司2026年电力机车紧固件项目	490项机车紧固件类物资	国能铁路装备有限责任公司	合同签订之日起至2027年6月30日	2026年3月中旬	
740	铁路装备沧州分公司机车检修管理信息系统升级、维保及iRE系统维保项目	采用全包服务形式对铁路装备沧州分公司机车检修管理信息系统功能升级、维保及iRE系统维保	国能铁路装备有限责任公司沧州机车车辆维修分公司	机车检修管理信息系统MOM功能升级合同签订生效之日起18个月。 机车检修管理信息系统维保合同签订生效之日起12个月。 iRE系统维保合同签订生效之日起12个月。	2026年3月下旬	
741	铁路装备榆林分公司铁路敞车车体自动抛丸除锈设备研制及配套环保除尘应用技术研究	铁路装备榆林分公司铁路敞车车体自动抛丸除锈设备研制及配套环保除尘应用技术研究 1项	国能铁路装备有限责任公司榆林车辆维修分公司	2027年8月31日前完成项目验收	2026年3月中旬	
742	铁路装备公司2026年钢轨打磨车、仿形道岔打磨车配件项目	516项打磨车物资	国能铁路装备有限责任公司	合同签订之日起至2027年6月30日	2026年3月中旬	
743	铁路装备公司2026年清筛机配件项目	463项清筛机配件	国能铁路装备有限责任公司	合同签订之日起至2027年6月30日	2026年3月中旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
744	新朔铁路综合公司2026年纳林川车站及综合楼外墙整修等四项工程	1. 纳林川车站及综合楼外墙整修工程； 2. 纳林川排水沟等防洪措施整修； 3. 薛家湾运用段排水系统整修； 4. 点岱沟给水管道改移更换	国能新朔铁路有限责任公司	计划总工期120日历天，自开工报告批复之日起。	2026年3月中旬	
745	新朔铁路综合公司2026年准池线卧厂等站点防洪设施整修等两项工程	准池线卧厂等站点防洪设施整修 缸房天等站点防洪设施整修	国能新朔铁路有限责任公司	计划总工期120日历天，自开工报告批复之日起。	2026年3月下旬	
746	新朔铁路大准公司2026年黄河桥洪水评价服务项目	下行黄河大桥10#墩位于黄河中，因需要对黄河特大桥（下行线）10#桥墩上游附近通过抛投钢筋笼片石对该墩进行防护，可能影起黄河局部水流变化，为此需要对黄河进行洪水影响评价。	国能新朔铁路有限责任公司	自开工报告批复之日起100个日历天。	2026年3月中旬	
747	新朔铁路新准铁路2026年隐患整治及应急抢险项目	新准铁路沿线每年由于外部环境变化等因素导致现场会出现一些病害，为及时、有效处置突发病害及其它安全应急事件，防止因病害处置不及时，应急措施不到位造成线路安全隐患扩大，减少公司财产损失，计划对新准线2026年隐患整治及突发应急事件及病害	国能新朔铁路有限责任公司	自合同签订之日起，至2026年12月31日。	2026年3月下旬	
748	新朔铁路准池铁路2026年钢轨焊接、更换长轨条及应力放散服务项目	本项目主要工作内容为：应力放散60km，钢轨焊接220个接头，更换长轨条3km（单股）	国能新朔准池铁路（山西）有限责任公司	本项目服务期为自合同签订之日起至2027年12月31日止或完成本合同规定的相应工作量时终止本合同	2026年3月中旬	
749	新朔铁路2026年安全类培训项目	安全类、钢轨探伤类等培训项目	国能新朔铁路有限责任公司	自合同签订之日起至2026年11月30日止。	2026年3月中旬	
750	新朔铁路及所属子分公司2026年履职能力能力提升类培训项目采购	行政管理、经营管理、业务管理、时政精神宣贯、党务综合、公司战略发展、数智科创、培训管理人员、精品课程系列等相关管理综合能力提升等培训项目。	国能新朔铁路有限责任公司	自合同签订之日起至2026年11月30日止。	2026年3月下旬	
751	新朔铁路物流公司2026年外购煤煤质检测及煤样取送服务项目	委托第三方检测机构对招标人发售的商品煤炭、焦炭和兰炭进行质量检验，包括但不限于火车列采、汽车采样、垛采检验等，大准线年检验量大约800万吨，作业量为预估工作量，不作为结算依据，以实际发生为准。	国能新朔铁路有限责任公司	本项目服务期限为自合同签订之日起至2027年3月31日内完成。	2026年3月中旬	
752	新朔铁路大准公司、准池铁路2026-2027年度配合大型养路机械轨道维护服务项目	大准线每年配合道岔机械清筛90组；配合道岔脱杆捣固520组准池线2年共计配合道岔机械清筛40组、道岔脱杆捣固163组（配合移设轨道电路箱盒、信号电缆以及电缆盒，道岔安装装置以及杆件的分解、拆除、安装、检查等工作）。	国能新朔准池铁路（山西）有限责任公司	合同履行期限为办理开工报告起730个日历天或完成本合同规定的相应工作量时终止本合同。（需天窗点实施）	2026年3月上旬	
753	新朔铁路综合公司2026年-2027年后厨备品框架采购项目	用于采购食堂、公寓、洗衣房的餐厨用具、一次性消耗品、杂品等电商未上架且在自采清单内的物资，合同期一年。	国能新朔铁路有限责任公司	2026年3月	2026年3月中旬	
754	国家能源集团航运有限公司2026-2029年度船舶设备航修及检验服务项目	航运公司及其子公司64艘船舶提供船舶主推进装置、发电机、舵机、锚缆机、锅炉、电气设备、空调制冷设备、甲板设备、增压器、助航仪器等设备的航修服务，以及无线电通导设备和消防救生设备的维修检验服务。	国能远华（天津）海运有限公司	合同签订之日起3年	2026年3月上旬	
755	国家能源集团航运有限公司2026年船舶厂修油漆项目	航运公司及其子公司所属16艘船舶2026年厂修（坞修）油漆	国能远华（天津）海运有限公司	合同签订之日起1年	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
756	国家能源集团航运有限公司2026年船舶厂修ICCP备件项目	航运公司及其子公司所属27艘船舶2026年厂修ICCP(MGPS)相关备件	国能远华(天津)海运有限公司	2026年4月30日前全部交货	2026年3月下旬	
757	国家能源集团航运有限公司2026年船舶厂修综合备件项目	航运公司及其子公司所属27艘船舶2026年厂修综合设备	国能远华(天津)海运有限公司	2026年4月31日前全部交货	2026年3月下旬	
758	焦化公司甘其毛都公司2026-2029年装卸服务项目	对甘其毛都公司提供蒙煤装卸服务、集装箱翻箱作业服务、蒙煤破碎服务、冻箱处理服务等	国能内蒙古甘其毛都国际能源有限责任公司	36个月	2026年3月下旬	
759	焦化公司甘其毛都公司2026-2029年度火车装车业务外包服务项目	负责火车快速装车作业系统、汽车筒仓装车作业、胶带输送机、给煤机以及相关辅助系统的运行、维护、维修、保养、文明生产等服务内容	国能内蒙古甘其毛都国际能源有限责任公司	36个月	2026年3月下旬	
760	焦化公司西来峰2026年污染物自行监测及挥发性有机物泄漏与修复项目	委托有资质的单位对西来峰焦化厂、焦化二厂、焦油厂、甲醇厂、硝铵公司开展污染物自行监测;对西来峰焦化厂、焦化二厂、焦油厂、甲醇厂开展挥发性有机物泄漏与修复	国家能源集团煤焦化有限责任公司	12个月	2026年3月下旬	
761	焦化公司硝铵公司多孔硝酸铵运输服务	焦化公司硝铵公司至神华准格尔能源有限责任公司多孔硝酸铵运输服务项目,全年计划运输约4.00万吨	国能乌海硝铵有限责任公司	12个月	2026年3月下旬	
762	焦化公司西来峰、蒙西2026年度编织袋框架项目	本项目编织袋主要用于各单位焦化厂化产车间硫铵工段装硫铵用,以及各生产单位防洪,取样用等。数量112.85万条	国家能源集团煤焦化有限责任公司	12个月	2026年3月下旬	
763	焦化公司蒙西棋盘井煤矿加固煤岩体材料框架项目	本项目煤矿加固煤岩体材料主要用于焦化公司蒙西棋盘井煤矿东、西区使用	国能蒙西煤化工股份有限公司	8个月	2026年3月下旬	
764	焦化公司蒙西公司2026-2029年物业管理	国能蒙西煤化工股份有限公司蒙西公司办公楼和棋盘井煤源地区三家单位2026年-2029年物业管理服务	国能蒙西煤化工股份有限公司	36个月	2026年3月下旬	
765	焦化公司蒙西棋盘井煤源应急水池退水服务项目	蒙西公司棋盘井煤矿疏干水拉运服务,预计拉水量15万吨	国能蒙西煤化工股份有限公司	3个月	2026年3月下旬	
766	焦化公司蒙西棋盘井煤矿采煤机大修服务项目	机械部分:截割传动装置、行走传动装置、行走轮箱、截割滚筒等的机械和液压部分;更换磨损严重的轴承、密封,对本体变形位置进行调校,开焊位置进行补焊;电气部分包括:电动机、电控装置、电气调速装置以及机内电缆遥控发射及接收装置等;更换采煤机所有内部动力线缆及通讯线缆;遥测所有电机绕组,更换所有电机前后轴轴承。	国能蒙西煤化工股份有限公司	6个月	2026年3月下旬	
767	焦化公司蒙西棋盘井煤矿综采运输三机维修服务项目	槽体全部进行打磨、除锈、喷漆;补齐所有缺失的零小连接件;修复变形槽体;链轮组件、锤轴组件全部解体进行清洗、检修,更换磨损严重零部件;破碎机更换所有锤头及加油装置;自移机尾更换所有棍子,维修螺旋滚筒,更换所有操纵阀组。	国能蒙西煤化工股份有限公司	6个月	2026年3月下旬	
768	焦化公司蒙西棋盘井煤矿掘锚一体机维修项目	主要内容包含:1、液压系统类:更换所有胶管总成、接头、各类液压锁、安全阀、主阀、及各种滤芯;2、结构件类:结构件整形、更换所有销轴、整机解体防腐除锈、喷漆;3、更换变形护帮板;4、更新整套智能化控制系统。	国能蒙西煤化工股份有限公司	6个月	2026年3月下旬	
769	焦化公司蒙西棋盘井煤矿智能掘锚一体机租赁及专业化服务项目	租赁智能掘锚一体机并提供专业化服务	国能蒙西煤化工股份有限公司	12个月	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
770	焦化公司蒙西棋盘井煤矿（东区）无轨胶轮车维修维护服务项目	无轨胶轮车车配件费、大修费、日常维护保养、修理、润滑油、冷却液、钣金等；车辆检测检验。	国能蒙西煤化工股份有限公司	36个月	2026年3月下旬	
771	国家能源集团煤焦化有限责任公司西来峰分公司焦化二厂物业服务项目	本项目为焦化公司西来峰焦化二厂物业服务项目，服务期16个月。	国家能源集团煤焦化有限责任公司	16个月	2026年3月下旬	
772	科慧置业公司国能e服2026年集团级特种防护服系列工作服3年铺货供应商征集采购项目	科慧置业公司国能e服2026年集团级特种防护服系列工作服3年铺货供应商征集采购项目	国能科慧（北京）置业有限责任公司	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
773	科慧置业公司国能e服2026年集团级袜类个体防护用品3年铺货供应商征集采购项目	科慧置业公司国能e服2026年集团级袜类个体防护用品3年铺货供应商征集采购项目	国能科慧（北京）置业有限责任公司	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
774	鼓楼办公区水管路零星维修	由于鼓楼办公区各楼座设备均已投运13年以上，空调及生活水系统、管路老化锈蚀严重，漏水、跑水情况时有发生，需要专业厂家进行水管路维修服务	国能（北京）综合管理服务有限公司	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
775	C座直燃机烟道维修更换	对C座直燃机组的钢制烟道（4mm厚碳钢）直燃机烟道进行维修更换。	国能（北京）综合管理服务有限公司	合同签订后1年	2026年3月中下旬	
776	置业公司包头置业和所属子分公司及内蒙古分公司2026-2027年美工印刷服务项目（集采长协）	为包头置业和所属公司及内蒙古分公司提供美工、标识标牌、印刷等服务长协。包含包头置业本部、酒店管理分公司、榆林矿区分公司、准格尔分公司、亿佰分公司、内蒙古分公司	国能包头置业有限公司	合同签订后2年	2026年3月中下旬	
777	置业公司包头置业配电室、水工、监控室、弱电等专业化外委服务	配置配电维修人员6名，水工人员8名，弱电工2名，监控室人员4人。专业化外委（空调水工、强电、信息、监控值班）	国能包头置业有限公司	合同签订后2年	2026年3月中下旬	
778	置业公司包头置业购物中心运营管理服务外委项目	为包头置业购物中心提供专业化运营服务人员，包括楼层专员等服务人员共计22人	国能包头置业有限公司	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
779	置业公司华北分公司官园项目部、五棵松项目部、亚运村项目部客服服务	官园项目部、五棵松项目部、亚运村项目部客服外委服务，最低配置人数14人。	国家能源集团置业有限公司华北分公司	合同签订后1年	2026年3月中下旬	
780	置业公司西南分公司厨房杂品类物料用品长协采购	置业公司西南分公司厨房杂品类物料用品长协采购公开招标	国家能源集团置业有限公司西南分公司	合同签订后18个月	2026年3月中下旬	
781	置业公司西南分公司工程类物资用品长协采购	置业公司西南分公司工程类物资用品长协采购公开招标	国家能源集团置业有限公司西南分公司	合同签订后18个月	2026年3月中下旬	
782	置业公司西南分公司客用类物料用品长协采购	置业公司西南分公司客用类物料用品长协采购公开招标	国家能源集团置业有限公司西南分公司	合同签订后18个月	2026年3月中下旬	
783	置业公司华南分公司广东公司能源发展2026-2028年物业服务项目	广东公司能源发展2026-2028年物业服务项目外委服务	国家能源集团置业公司	合同签订后2年	2026年3月中下旬	
784	置业公司华南分公司万安电厂项目部职工食堂餐饮、生产调度大楼前台会议服务及井冈山党校培训服务及九江电厂项目部2026年餐饮服务	万安电厂项目部职工食堂餐饮、生产调度大楼前台会议服务及井冈山党校培训服务及九江电厂项目部2026年餐饮服务	国家能源集团置业公司	合同签订后1年	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
785	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店园林养护项目	为保障酒店正常运营，对园区内园林进行定期养护。	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
786	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店安保外包服务采购项目	为保障酒店园区秩序维护及用工合规，需对安保服务进行采购	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
787	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店2026年管事部人员、客房保洁、酒店内部公区保洁服务外包项目	外包员工负责酒店内部公区卫生清洁、宿舍卫生清洁、客房日常打扫、补齐客用品、餐饮部洗碗工作。	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
788	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店2026年布草洗涤项目	酒店楼层布草洗涤、餐厅台布洗涤、客衣洗涤。	国能物资海南有限公司三亚福海棠酒店	合同签订后3年	2026年3月中下旬	
789	国能物资海南有限公司维修项目施工监理项目	万丽酒店2026年所有维修项目前期设计、施工及结算监理服务	国能物资海南有限公司	服务期为2026年维修项目结算后一年	2026年3月中下旬	
790	国投河北沧州后勤服务组黄骅分部垃圾清运及化粪池清理服务项目	为国华华爱依斯(黄骅)风电有限公司, 国华(沧州)综合能源有限公司, 国华(秦皇岛)有限公司提供垃圾清运、污水清运、隔油池清掏以及管道疏通后勤保障工作	国能山东置业有限公司	合同签订后2年	2026年3月中下旬	
791	山东电力办公楼项目部山东龙源电力项目餐饮、保洁、客服、外勤业务外委服务项目	按照关深化用工制度改革方面的要求, 严格劳动用工总量, 在确保服务品质的前提下, 将非关键岗位业务进行外委, 降低用工风险。	国能山东置业有限公司	合同签订后2年	2026年3月中下旬	
792	置业公司东北分公司黑龙江项目部综合外委服务	辽宁项目部为缓解劳务派遣用工指标, 拟计划配置会服服务人员11名、驾驶员10名、保洁17名, 共计38人	国家能源集团置业有限公司东北分公司	合同签订后1年	2026年3月中下旬	
793	置业公司东北分公司黑龙江项目部餐饮业务外委服务	为了缓解劳务派遣用工指标, 保证业主单位后勤服务质量, 满足业主单位现在的要求和标准, 需配置一批餐厅服务人员	国家能源集团置业有限公司东北分公司	合同签订后1年	2026年3月中下旬	
794	数科公司国能信息公司集团人工智能数据存储建设项目通用数据集基础设施软硬件扩容采购	数据湖软硬件扩容	国能信息技术有限公司	计划工期: 合同签订之日起240个自然日	2026年3月中下旬	
795	数科承揽国能煤炭行业大模型研究与应用项目技术咨询服务采购	煤炭行业大模型研究与应用技术咨询服务	国能数智科技开发(北京)有限公司	计划工期: 合同签订之日起2026年12月31日止	2026年3月中下旬	
796	数科承揽国能煤炭行业大模型研究与应用项目矿卡健康监测诊断大模型研究与应用技术开发服务	矿卡健康监测诊断大模型研究与应用技术开发服务	国能数智科技开发(北京)有限公司	计划工期: 合同签订之日起270个自然日	2026年3月中下旬	
797	数科承揽国能煤炭行业大模型研究与应用项目智能控风系统技术开发服务采购	煤炭行业大模型研究与应用-智能控风系统技术开发服务	国能数智科技开发(北京)有限公司	计划工期: 合同签订之日起270个自然日	2026年3月中下旬	
798	数科承揽2026年中间件软件框架采购	经营管理侧中间件和生产运营侧中间件框架采购	国能数智科技开发(北京)有限公司	框架有效期1年(自合同签订之日起)	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
799	数科公司承揽煤矿信息化维保服务采购	对煤矿机房环境系统、基础设施、矿区大屏、视频会议、视频监控、4G专网、移动设备安保系统、自动化设备的软硬件维保工作	国能数智科技开发（北京）有限公司	计划工期：合同签订之日起36个月	2026年3月下旬	
800	数科公司大数据公司承揽南桠河集控计算机监控及水调自动化系统技术服务	南桠河公司计算机监控系统技术服务以及水调自动化系统技术服务。	国能大渡河大数据服务有限公司	计划工期：合同签订之日起至2027年12月31日。	2026年3月下旬	
801	国源电力府谷公司IPV6单栈试点服务项目智能安全系统等软件开发服务	智能安全系统等软件开发服务	国能信控技术股份有限公司	计划工期：合同签订之日起45日	2026年3月中旬	
802	浙江公司综合能源智慧供能全流程调控关键技术研究与应用服务项目智能监测系统开发服务	智能监测系统开发服务	国能信控技术股份有限公司	计划工期：合同签订之日起90日	2026年3月中旬	
803	江苏公司新能源公司江苏区域新能源一区域一集控中心改造项目视频会议、门禁及配套等设备	视频会议、门禁及配套等设备1批	国能信控技术股份有限公司	设备交货期：合同签订之日起30日	2026年3月中旬	
804	中广核新能源重庆渝北燃气发电（调峰）项目一期厂级管控一体化系统项目超融合服务器及网络安全等设备	超融合服务器、网络安全设备1批	国能信控技术股份有限公司	设备交货期：合同签订之日起90日	2026年3月下旬	
805	风电变桨系统2026年包装（含出口海运包装）服务框架（第一批）	5000套变桨用量	国能信控互联技术（河北）有限公司	计划工期：合同签订之日起30日	2026年3月下旬	
806	新街能源新街一矿东、西风井通风机房土建及设备安装	新街一矿东、西风井通风机房土建及设备安装，包括通风机房、风道、配电室等，4套防爆轴流式通风机安装。	神华新街能源有限责任公司	2026年8月开工 2028年3月完工	2026年3月下旬	
807	新街能源新街二矿东、西风井主通风机及通风机房安装工程项目	新街二矿东、西风井通风机房土建及设备安装，包括通风机房、风道、配电室等，4套防爆轴流式通风机安装。	神华新街能源有限责任公司	2026年8月开工 2028年3月完工	2026年3月下旬	
808	新街能源2030重大专项审计项目	本项目需对神华新街能源有限责任公司2030煤炭重大专项跟踪审计及2026-2027年科技项目结题开展审计外委服务。涉及5个2030煤炭重大专项项目，共7个课题全过程跟踪审计，15个科技项目结题审计工作。	神华新街能源有限责任公司	按照科技项目实际研究进度开展审计工作	2026年3月下旬	
809	新街能源新街一、二矿矿用除尘设备	干式除尘风机2台	神华新街能源有限责任公司	合同签订后3个月	2026年3月下旬	
810	新街能源新街一、二矿局部通风机	局部通风机4台	神华新街能源有限责任公司	合同签订后3个月	2026年3月下旬	
811	新街能源新街一、二矿供配电设备	矿用隔爆型照明信号综合保护装置、组合馈电开关、电磁起动器等	神华新街能源有限责任公司	合同签订后3个月	2026年3月下旬	
812	新街能源新街一矿防爆装载机	轮胎式防爆装载机2台	神华新街能源有限责任公司	合同签订后3个月	2026年3月下旬	
813	榆林能源2026年3月掘锚一体机国产化配件二年期寄售采购	掘锚一体机国产化配件二年期寄售	国能榆林能源有限责任公司	合同签订后2年	2026年3月中旬	
814	榆林能源郭家湾煤矿2026年3月刮板输送机链条采购	刮板输送机链条采购	国能榆林能源有限责任公司	合同签订后45日	2026年3月下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
815	榆林能源2026-2028年工程监理服务	两煤矿工程监理服务	国能榆林能源有限责任公司	2026年3月31日前	2026年3月中旬	
816	榆林能源郭家湾煤矿零星租车服务	郭家湾区域零星车辆租赁服务	国能榆林能源有限责任公司	2026年3月31日前	2026年3月中旬	
817	榆林能源两煤矿生活区数字电视及宽带服务项目	两煤矿生活区提供数字电视及500宽带服务	国能榆林能源有限责任公司	2026年3月31日前全部交货	2026年3月中旬	
818	神延煤炭西湾露天煤矿（2026-2028年）生态修复项目管护工程	1.排土场乔、灌、草养护；2.道路、供排水设施、电气设备、附属设施维护；3.三防工程；4.维修工程中材料、器械；5.临时绿化工程（卫片执法、起尘点治理）；6.其他。	国家能源集团陕西神延煤炭有限责任公司	预计开工日期：2026年4月10日，完工日期：2029年4月10日	2026年3月上旬	
819	天津公司-天津洁能-风机叶片智能监测技术研究与应用项目--服务类	本项目拟研究开发一种准确、快速且自动化的风机叶片故障诊断技术，开发一套“基于声纹识别技术的风力发电机组叶片状态监测系统”，并于天津沙井子风电场实施应用。	天津国电洁能电力有限公司	合同签订后2个月	2026年3月中下旬	
820	天津公司-国能洁能-逆变器采购--物资类	对天津国能洁能新能源有限公司天津市蓟州区下仓镇100MW坑塘沟渠光伏项目需要使用的约333台300KW逆变器进行采购，包含所有必要的设备、材料、消耗品、备件、以及技术服务等。	天津国能洁能新能源有限公司	签订合同后20天内交付30MW，其余部分按招标人书面要求发货。	2026年3月中下旬	
821	电力工程龙源工程松滋抽水蓄能电站水文及泥沙监测服务	包括水情遥测站、泥沙监测站、中心站、系统附属设施设备、系统应用软件等内容，并提供施工期现场水文泥沙监测技术服务。	国能龙源电力技术工程有限责任公司	49个月	2026年3月下旬	
822	电力工程公司山东工程技术支持服务	电力工程公司山东工程技术支持服务，开展火力发电机组、风电和光伏等新能源项目的基建期建设管理，火电厂技术服务、技术监督等	国能电力技术工程有限公司	合同签订后1年	2026年3月上旬	
823	包头化工水资源综合利用论证报告	水资源综合利用论证报告	国能包头煤化工有限责任公司	预计开工日期2026年4月，预计完工时间2029年4月。	2026年3月中下旬	
824	包头化工公用工程中心次氯酸钠招标采购计划	次氯酸钠\有效氯含量10% 3320吨	国能包头煤化工有限责任公司	合同签订后3年内按需供货	2026年3月下旬	
825	包头化工公用工程中心氧化镁招标采购计划	氧化镁\纯度≥93% 2000吨	国能包头煤化工有限责任公司	合同签订后3年内按需供货	2026年3月下旬	
826	包头化工烯烃中心聚乙烯主催化剂招标采购计划	聚乙烯主催化剂\钛含量wt%2.0~3.0镁含量wt%6~7\聚乙烯装置 12吨	国能包头煤化工有限责任公司	合同签订后3年内按需供货	2026年3月下旬	
827	包头化工烯烃中心聚丙烯主催化剂招标采购计划	聚丙烯聚合主催化剂\钛含量wt%1.8~3.8镁含量wt%15~23\聚丙烯装置 6吨	国能包头煤化工有限责任公司	合同签订后3年内按需供货	2026年3月下旬	
828	榆林化工2026第二季度-2028第一季度挥发性有机物检测、LDAR检测，全厂voc核算报告等工作项目采购计划	榆林化工2026第二季度-2028第一季度挥发性有机物检测、LDAR检测，全厂voc核算报告等工作	国能榆林化工有限公司	2028年4月1日前全部交货	2026年3月下旬	
829	国能榆林化工有限公司环储厂结晶盐包装业务外包	投标方负责分盐结晶装置所产硫酸钠、氯化钠、杂盐的包装仓储运行管理工作，负责杂盐、生化干化污泥装卸工作，提供3台电叉车2辆自卸式翻斗车，负责制盐过程的离心机及螺旋干燥机的看护及定期清理工作。	国能榆林化工有限公司	2026年6月28日-2029年6月27日	2026年3月底	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
830	榆林化工神华榆林循环经济煤炭综合利用项目泄放分析及火炬系统优化服务	采购泄放分析及火炬系统优化服务	国能榆林化工有限公司	2029年	2026年3月上旬	
831	榆林化工神华榆林循环经济煤炭综合利用项目零星设计及设计文件审查服务	采购零星设计及设计文件审查服务项目	国能榆林化工有限公司	2029年	2026年3月下旬	
832	国能榆林化工神华榆林循环经济煤炭综合利用项目企业站铁路专用线基础设计服务采购工作	本项目涉及服务范围为国能榆林化工有限公司神华榆林循环经济煤炭综合利用项目企业站铁路专用线基础设计服务	国能榆林化工有限公司	2026年6月30日前全部交货	2026年3月上旬	
833	神华榆林循环经济煤炭综合利用项目激冷气化炉采购	4套	国能榆林化工有限公司	2027年11月30日前全部交货	2026年3月下旬	
834	神华榆林循环经济煤炭综合利用项目甲醇合成反应器（一、二段含汽包）采购	1套（合成塔一、二段反应器并包含对应汽包）	国能榆林化工有限公司	2027年10月30日前交货	2026年3月下旬	
835	国能新疆化工全厂消防设施维护保养项目	新疆化工全厂消防设施维护保养	国能新疆化工有限公司	合同签署后3个月	2026年3月中下旬	
836	国能新疆化工消防安全年度评估项目	新疆化工消防安全年度评估	国能新疆化工有限公司	合同签署后3个月	2026年3月中下旬	
837	国能新疆化工消防设施年度检测、查验项目	新疆化工消防设施年度检测、查验	国能新疆化工有限公司	合同签署后3个月	2026年3月中下旬	
838	新疆化工熟石灰采购计划	8200吨	国能新疆化工有限公司	合同签署后1个月	2026年3月中下旬	
839	新疆化工碳酸钠采购计划	2500吨	国能新疆化工有限公司	合同签署后1个月	2026年3月中下旬	
840	新疆化工氢气储罐采购计划	2台氢气储罐	国能新疆化工有限公司	2026年8月30日前全部交货	2026年3月中下旬	
841	国家能源集团新疆哈密化工有限公司智慧安全培训警示教育设备采购	智慧安全培训警示教育设备采购，主要内容包括：通过安全培训警示教育室安全教育系统建设，安全培训警示教育室建设以“事故警示教育+多媒体安全培训+安全实操体验+安全准入管理”为核心，以智慧安全警示教育基地为载体，以安全准入为主线，打造集参训人员实名登记、安全警示教育培训、全员安全准入管理于一体的智慧安全警示教育基地。	国家能源集团新疆哈密能源化工有限公司	合同签订之日起3个月	2026年3月中下旬	
842	国家能源集团哈密能源集成创新基地项目（一阶段煤制油工程）建筑工程质量检测服务	1.负责建筑工程相关检测试验工作，包括土建施工的地基基础、建筑材料及构配件、市政材料、道路工程、主体结构及装饰装修、钢结构、建筑节能、建筑幕墙和其他项目检测部分。 2.提交工程相关检测试验报告，配合工程相关验收工作。 3.按照国家、行业、规范要求组建“现场第三方试验室”，并取得项目所在地政府管理部门的备案和核定。	国家能源集团新疆哈密能源化工有限公司	合同签订之日起4年	2026年3月中下旬	
843	国家能源集团哈密能源集成创新基地项目（一阶段煤制油工程）水土保持监理及监测服务	标段一：项目水土保持工程施工监理服务；本项目水土保持监理服务范围约为479.02hm ² ，项目主体工程中具有水土保持功能部分工程的监理等内容。 标段二：项目水土保持监测服务；本项目水土保持监测服务范围约为479.02hm ² 的水土流失影响因素、水土流失状况、水土保持措施和水土流失危害及哈密项目水土保持方案报告书》中所有具有水土保持功能的工程措施、植物措施及建设过程中临时水土保持措施的监测业务。	国家能源集团新疆哈密能源化工有限公司	合同签订之日起4.6年	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
844	2026年度-2028年度税务服务	国家能源集团新疆哈密能源化工有限公司税务代理服务范围包括但不限于：企业所得税汇算清缴、税务顾问、日常税务基础工作检查、研发费用加计扣除审核、专用设备所得税抵免审核等涉税服务。	国家能源集团新疆哈密能源化工有限公司	合同签订之日起3年	2026年3月中下旬	
845	煤制油公司神东矿区绿色高效节能供热配套项目低热值气掺烧项目 EPC总承包	神东矿区绿色高效节能供热配套项目低热值气掺烧项目 EPC总承包	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	2026年10月30日前	2026年3月下旬	
846	煤制油公司固定污染源在线监测系统应急手工监测及调试比对服务项目	固定污染源在线监测系统应急手工监测及调试比对服务项目采购计划	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	合同签订后3年	2026年3月中旬	
847	煤制油公司2×100MW自备热电厂可再生能源替代项目光伏组件采购	97500块610Wp（N型）单晶硅双面双玻电池组件	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	合同签订后2个月	2026年3月下旬	
848	煤制油公司煤间接液化油品加工单元预处理中温（全馏分）煤焦油技术服务	煤制油公司煤间接液化油品加工单元预处理中温（全馏分）煤焦油技术服务	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	2026/6/31	2026年3月下旬	
849	煤制油公司专用火车槽车高标准洁净化保障服务项目	煤制油公司专用火车槽车进行高标准洁净化服务，满足生产需求	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	2026年5月1日	2026年3月下旬	
850	煤制油公司2026-2028年加氢稳定催化剂再生技术服务	在合同签订后90日内，完成招标人库存约165吨（不含桶重约150吨）加氢稳定待生剂再生。合同期内，根据招标人生产实际，分批次（约2月1次）完成后续生产过程中约355吨加氢稳定待生剂（不含桶重约322吨）的再生任务。共计约520吨（不含桶重约472吨）。投标人负责待生剂装、卸车；再生剂包装、装车、往返运输（待生剂运输严格按危废进行管理）。待生剂必须严格按国家相关政策对“石油产品加氢精制过程中产生的废催化剂（HW50-251-016-50）”的要求进行管理和运输。	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	2026年5月1日	2026年3月中下旬	
851	煤制油公司煤粉质量流量计技术开发项目采购计划	选用新型煤粉质量流量计进行高精度计量测试，配套改进粉仓称重系统，增加缓冲稳流装置，保证煤粉质量流量计可以在线校准，计量精度不低于±0.5%。实现煤粉质量流量计在线可验证高精度计量。	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	自合同签订生效之日起至2027年9月	2026年3月上旬	
852	煤制油公司环储一级重大危险源装置智能巡检系统项目采购计划	油品罐区防爆巡检机器人等各类智能监控检测装置的服务采购	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	合同签订后6个月	2026年3月上旬	
853	煤制油公司空分装置职业危害智能防控系统项目采购计划	空分装置巡检机器人等各类智能监测检测设备及控制室LED屏的服务采购	中国神华煤制油化工有限公司鄂尔多斯煤制油分公司	合同签订后5个月	2026年3月上旬	
854	化工工程神华包头升级示范项目甲醇合成装置和高效膜浓缩及蒸发结晶装置电缆采购计划	电缆	神华工程技术有限公司	2026年5月30	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
855	黄骅港务五期工程下穿铁路通道及五期码头工程监检测技术服务项目	下穿铁路通道工程起点接现状四期翻车机房外侧道路，于现状垃圾分拣站西侧完全进入地下，向北下穿新建五期及预留铁路线，爬坡出地后与北侧现状经一路顺接。本地下道路为封闭管理的应急通道，主要功能为应急情况下保证小客车通行。	国能黄骅港务有限责任公司	2026年10月完成码头交工验收，验收前需完成实体检测	2026年3月下旬	
856	黄骅港务物流分公司3-6#门机梯子栏杆维修项目	黄骅港务物流分公司3-6#门机（2台2533门机、2台2535门机）二层平台以上原梯子栏杆及平台系统的拆除及设计、加工、安装，并包含涉及以上范围的线管、润滑油管等附属设施的拆改及恢复工作。	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起365日历天。	2026年3月下旬	
857	黄骅港务2026-2028年车辆及流动机械维修项目	黄骅港务2026-2028年车辆及流动机械外委维修项目，主要包括广汽埃安V（电动车）、CR-V、尼桑皮卡、桑塔纳、金龙通勤车、宇通纯电动通勤车、全顺客车等车型，共计117辆。流动机械主要包括叉车、吊车、消防车、高空车等车型，共计35辆，需要委托车辆维修单位进行日常维修保养、抢修、大修及救援等。	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起至2028年6月30日。	2026年3月下旬	
858	黄骅港务2026年液压元件等物资	招标范围包括：液压缸、液压泵站配件、液压、气压分配及转向器等物资共计31项，具体要求见：采购清单。	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起365日历天，按需分批次完成供货。	2026年3月下旬	
859	黄骅港务2026年机械配件等物资	招标范围包括：污水泵、清水离心泵、带式输送机其它配件、给料机配件等物资共计48项	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起365日历天，按需分批次完成供货。	2026年3月下旬	
860	黄骅港煤炭港区五期工程及油品码头工程渔业资源修复增殖放流（第二批次）	在规定的海域和时间内，按照国家和河北省关于水生生物资源增殖放流相关法律法规和技术规范，为黄骅港煤炭港区五期工程及油品码头工程提供第二批渔业资源修复增殖放流服务。增殖放流品种为中国对虾、三疣梭子蟹、褐牙鲆。服务内容包括不限于增殖放流苗种的检验检疫、包装运输、增殖放流实施等。	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起365日历天。	2026年3月下旬	
861	黄骅港务2026年—2027年补充医疗保险委托管理服务项目	黄骅港务2026年—2027年补充医疗保险委托管理服务，包括团体重大疾病保险、团体意外伤害保险、补充医疗保险委托管理（医疗基金）、附加增值服务等。	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起640日历天。	2026年3月下旬	
862	黄骅港务CD4、CD6翻车机出入端轨道衡更换项目	CD4、CD6翻车机出、入端轨道衡各1套，包含轨道及压板螺栓，共计4台。从深基坑式改造为无基坑不断轨板式传感器架构。包括施工材料、设备材料、钢轨等必要设备及垃圾处理，4台自动轨道衡的生产、运输、安装、调试和标定。	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起1700日历天。	2026年3月下旬	
863	黄骅港务2026-2027年土建工程监检测技术服务项目	本项目对黄骅港务带式输送机BC线延长工程、黄骅港务煤质智能管控系统配套工程（采制化系统改造项目）、黄骅港务五期工程倒班宿舍工程、黄骅港务新建110KV开关站项目采购专业的桩基检测技术服务队伍，桩基检测包括桩身完整性检测、竖向承载力检测、静载试验桩检测等。	国能黄骅港务有限责任公司	自合同签订之日起730日历天。	2026年3月下旬	
864	2026-2029年皮带机滚筒包胶项目	项目包含滚筒包胶、滚筒轴承更换、滚筒滚筒轴头修复、滚筒环焊缝补焊，以及运输（包括二次倒运）、接卸、交货、现场保管、现场安装、返厂安装、调试、验收及其它可能产生的安装材料等。	国能（天津）港务有限责任公司	2026年03月28日-2029年03月27日	2026年3月上旬	
865	鄂尔多斯煤液化升级示范项目工程造价咨询服务	工程造价咨询服务1项	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司	完成全部造价咨询服务时间为准	2026年3月中下旬	
866	鄂尔多斯煤液化升级示范项目设备材料第三方监造服务	设备材料第三方监造服务	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司	完成设备监造服务工作	2026年3月中下旬	

序号	招标计划名称	招标范围或数量	招标人	计划工期/交货期/服务期	预计发布公告时间	备注
867	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司 采购场平施工项目	场平施工项目	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司	2026年12月31日	2026年3月中下旬	
868	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司 采购临建设施施工项目	临建设施施工项目	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司	2027年3月31日	2026年3月中下旬	
869	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司 首次工艺安全可靠性论证	首次工艺安全可靠性论证	国能（鄂尔多斯）能源化工有限公司	2026年4月31日	2026年3月中下旬	