

附件 2:

2024 年度有色金属建设行业工程咨询 成果评价结果

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
200t/d 含砷碳金精矿冶炼回收项目可行性研究报告	矿冶科技集团有限公司	1
BALCO 41 万吨/年电解铝项目基本设计	贵阳铝镁设计研究院有限公司	1
CoPE Project FEL3 Study (RTR 铜钴回收净化提纯项目 FEL3 可行性研究)	矿冶科技集团有限公司	1
安哥拉邦加 (BONGA) 铌矿采选项目可行性研究	中国瑞林工程技术股份有限公司	1
安徽凯铂环保科技有限公司年产 20 万吨 再生铅精炼项目	铜陵有色设计研究院有限责任公司	1
安仑化工印尼碳基新材料项目	贵阳铝镁设计研究院有限公司	1
鞍钢集团矿业有限公司洋湖沟尾矿库工程 安全设施设计	中国恩菲工程技术有限公司	1
白云湖数字科技城 (黄金围片区) 基础设施项目造价咨询	广东丰帆工程咨询有限公司	1
承德市生活垃圾处理专项规划 (2018-2035 年)	中国恩菲工程技术有限公司	1
大连鑫泓威新材料科技有限公司年产 48.5 万吨 人造石墨材料项目可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	1
大型超高马家田尾矿库灾变防控与闭库关键技术研究	中国有色金属工业昆明勘察设计 研究院有限公司	1
滇黔交界镇雄县历史遗留硫磺冶炼废渣 风险管控及生态修复工程	昆明有色冶金设计研究院股份公司	1
鼎森控股有限公司津巴布韦光达锂矿 选矿工程项目可行性研究	矿冶科技集团有限公司	1
东乌珠穆沁旗盛旺矿业有限公司呼布敦陶勒盖矿区 锌多金属矿采选项目可行性研究报告	矿冶科技集团有限公司	1
高品质钛合金熔炼 关键技术装备开发及应用资金申请报告	中国有色金属工业西安勘察设计 研究院有限公司	1
工业诊断报告 (绿色低碳方向)	恩菲雄安科技发展有限公司	1
广东省中医院南沙医院项目概算编制	广东丰帆工程咨询有限公司	1
广西岑溪市糯垌稀土矿矿产资源开发利用方案	矿冶科技集团有限公司	1

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
和田地区昆冈经济技术开发区有色金属产业园总体规划（2023 年-2035 年）	中国恩菲工程技术有限公司	1
黑龙江省宝泉岭农垦溢祥新能源材料有限公司北山石墨矿采选深加工项目可行性研究报告	矿冶科技集团有限公司	1
湖北锂宝新材料科技发展有限公司年处理 20 万吨废旧锂电池资源回收循环经济项目（一期）可行性研究报告	中机国际工程设计研究院有限责任公司	1
湖北省保康县堰边上磷矿采选工程项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
怀宁县铍钠新材料产业园建设项目可行性研究报告	中机国际工程设计研究院有限责任公司	1
急倾斜破碎矿体集中强化开采岩体稳定性控制技术	长沙矿山研究院有限责任公司	1
江西弘达矿业有限公司靖安大雾塘钨矿项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	1
津巴布韦卡马蒂维（Kamativi）多金属锂矿工程可行性研究	中国瑞林工程技术股份有限公司	1
凉山州国有工业投资发展集团有限责任公司 12 万吨/年阴极铜（精炼铜）项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
猫儿山生态旅游索道项目（一期）可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	1
梅特瑞斯如瓦西矿业公司穆松尼铜钴精矿深加工项目	中国恩菲工程技术有限公司	1
美国 ANOVION 公司年产 2 万吨石墨化车间项目基本设计	沈阳铝镁设计研究院有限公司	1
穆松尼铜钴精矿深加工项目投资风险评估报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
南昌市人民医院建设项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	1
南芬绿色矿山选矿提效及智能化改造可行性研究	中国恩菲工程技术有限公司	1
内蒙古东山铝业有限公司绿色智能新能源电解铝一体化项目可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	1
年产 5000 吨高纯五氧化二钒和 30000 立方米钒电解液项目可行性研究报告	矿冶科技集团有限公司	1
年产 60 万吨新能源材料绿色智能化制造项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
青海大柴旦矿业有限公司 青龙沟金矿深部资源开发方案	长春黄金设计院有限公司	1
山东黄金卡蒂诺纳穆蒂尼矿业有限公司 加纳 Namdini 金矿工程	中国恩菲工程技术有限公司	1
山东南山铝业股份有限公司 高端轻量化铝板带项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	1



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
陕西有色榆林新材料集团有限责任公司 年产 3 万吨精铝及高纯铝项目	贵阳铝镁设计研究院有限公司	1
商丘市生活垃圾焚烧发电项目（二期） 可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
上海稀贵金属创新平台及上海佘山贵金属 新材料产业基地项目可行性研究报告	昆明有色冶金设计研究院股份公司	1
顺平县乡镇镇区生活污水治理工程项目建议书	中国恩菲工程技术有限公司	1
四川发展兴欣钒能源科技有限公司 60000m ³ /a 短流程钒电解液生产线建设项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
铜矿峪矿三期工程可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
万安县城城区污水处理提质增效及管网提升改造 项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	1
万国国际矿业集团有限公司所罗门群岛金岭金矿 改扩建工程可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	1
西藏金龙铜矿一期采选工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	1
西藏拉萨墨竹工卡县知不拉铜多金属矿二期 改扩建工程可行性研究报告	紫金（厦门）工程设计有限公司	1
西藏那曲尼玛县当雄错盐湖锂矿开发利用项目 可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	1
西藏朱诺铜矿采选工程可行性研究报告	紫金（厦门）工程设计有限公司	1
西藏自治区改则县铁格隆南矿区 荣那拿若矿段铜矿矿产资源开发利用方案	长沙有色冶金设计研究院有限公司	1
西芒杜铁矿 I、II 号区块开发一期工程可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
夏河县冰华矿业有限责任公司加甘滩金矿 采选工程可行性研究报告（150 万吨/年）	兰州有色冶金设计研究院有限公司	1
香格里拉市云矿红牛矿业有限公司红牛铜矿 采矿工程初步设计变更设计及安全设施变更设计	昆明有色冶金设计研究院股份公司	1
新疆火烧云铅锌矿 60 万吨/年铅锌冶炼工程 可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
新疆火烧云铅锌矿有限责任公司新疆和田县 火烧云铅锌矿 250 万 t/a 采矿工程可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
新疆萨瓦亚尔顿金矿采选工程可行性研究报告	紫金（厦门）工程设计有限公司	1
新疆五鑫铜业有限责任公司中水回用项目 全过程工程咨询服务可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
雅江县惠绒矿业有限责任公司四川省雅江县 木绒锂矿采选尾工程可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	1



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
印尼 BUMI 电解铝项目预可行性研究报告	东北大学设计研究院（有限公司）	1
英国年产 2 万吨石墨化负极材料项目 预可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	1
玉溪机场高速公路（红塔区研和至江川区江城） 工程水土保持方案	西南有色昆明勘测设计（院） 股份有限公司	1
原子城爱国主义教育基地土壤环境调查评估	中国恩菲工程技术有限公司	1
云南带状地热水资源勘查集成技术研究及应用示 范项目	西南有色昆明勘测设计（院） 股份有限公司	1
云南迪庆有色金属有限责任公司 智能矿山建设项目初步设计（代可行性研究）报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
云南宏合新型材料有限公司年产 193 万吨低碳铝 建设项目规划设计方案	东北大学设计研究院（有限公司）	1
云南金鼎锌业有限公司兰坪铅锌矿区北厂-架崖山 矿段 300 万 t/a 露天采矿技改扩建工程可行性研究 （初设级）	昆明有色冶金设计研究院股份公司	1
云南金鼎锌业有限公司兰坪铅锌矿区北厂-架崖山 矿段 300 万 t/a 原矿运输系统可行性研究	昆明有色冶金设计研究院股份公司	1
云南金鼎锌业有限公司练登大沟排土场工程 可行性研究报告	昆明有色冶金设计研究院股份公司	1
云南省铊污染防控方案研究	昆明冶金研究院有限公司	1
郑州（西部）环保能源工程配套飞灰处理项目	长沙有色冶金设计研究院有限公司	1
智利 Sierra Gorda 项目投资风险评估报告	中国恩菲工程技术有限公司	1
中非钒钛产业园年处理 1000 万吨钒钛磁铁矿项目咨询	中国恩菲工程技术有限公司	1
中国铝业青海分公司 600kA 电解槽产能置换升级 项目可行性研究报告	中铝国际工程股份有限公司 沈阳分公司	1
中核宸宇科右前旗一期 10 万吨/年锂电负极材料 项目可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	1
中溢集团（吉林）新能源科技有限公司 年产 5000 吨硅碳负极材料项目可行性研究报告	中机国际工程设计研究院 有限责任公司	1
合计 77 项		
项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
1#雨水泵站工程可行性研究报告	恩菲雄安科技发展有限公司	2
10 万吨/年磷酸铁生产废水（1.5 万吨/天） 处理工艺及装置优化咨询报告	中国恩菲工程技术有限公司	2



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
Frontier Lithium Chemical Plant Project	中国恩菲工程技术有限公司	2
安徽渝博铝材有限公司年产 63 万吨低碳环保型 铝合金扁锭项目环境影响报告书	中色科技股份有限公司	2
澳大利亚乌迪乌迪锰矿(900 万吨/年)扩建项目 可行性研究	中国有色金属工业西安勘察设计 研究院有限公司	2
白鹤滩电站库区左岸(会东段)水库影响区 调查与初步评价	西南有色昆明勘测设计(院) 股份有限公司	2
城门山铜矿二期露天采场西部扩帮工程 可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
驰宏会泽矿业安全高效标杆矿山建设工程项目 初设级可研说明书	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
楚雄滇中有色金属有限责任公司 污酸硫化法处理项目初步设计(代可研)报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
大庆至广州高速公路南康至龙南段扩容工程 机电工程预算审查报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
德尔尼铜矿 II 号露天采场边坡综合治理专项设计	长沙矿山研究院有限责任公司	2
登楼山特长隧道 重大水文地质与工程地质问题专题研究	中国有色金属工业昆明勘察设计 研究院有限公司	2
厄瓜多尔米拉多铜矿露天境界优化研究	铜陵有色设计研究院有限责任公司	2
非洲加纳恩苏塔锰矿(1400 万吨/年)扩建项目 可行性研究报告	中国有色金属工业西安勘察设计 研究院有限公司	2
凤庆至永德高速公路凤山隧道、岭岗地隧道 专项水文地质、地热地质调绘及热害评估	西南有色昆明勘测设计(院) 股份有限公司	2
甘肃金科峰高强高导铜合金材料产业化项目 可行性研究报告	兰州有色冶金设计研究院有限公司	2
刚果(金)NGAYU 矿区 MAKAPELA 金矿采矿工程 预可行性研究报告	金诚信矿山工程设计院有限公司	2
刚果(金)马诺诺锂矿采选尾工程可行性研究	昆明坤泽矿业技术有限责任公司	2
港人子弟学校项目概算审核	广东丰帆工程咨询有限公司	2
广东轻工职业技术学院粤港澳大湾区产教融合 实训基地“产学研一体化综合大楼”项目结算审核	广东丰帆工程咨询有限公司	2
广东湛非克鲁冶炼厂项目	昆明有色冶金设计研究院股份公司	2
广汽埃安新能源汽车有限公司自研电池 试制线项目结算审核	广东丰帆工程咨询有限公司	2
广西华友锂业有限公司 年产 5 万吨电池级锂盐项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
广西龙州新翔生态铝业有限公司崇左低品位难处理铝土矿开发及综合利用技改项目可行性研究报告	东北大学设计研究院（有限公司）	2
广西南丹县铜坑矿区锡锌矿矿产资源开发利用方案	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
贵州福麟矿业有限公司鸡公岭磷矿新建 250 万 t/a 采矿工程可行性研究报告	金诚信矿山工程设计院有限公司	2
贵州省福泉市高坪镇老寨子钼镍钒多金属矿、磷矿新建 180 万吨/年采选工程可行性研究	金诚信矿山工程设计院有限公司	2
贵州时代矿业有限公司开阳县永温镇大坪磷矿（新建）矿产资源绿色开发利用方案（三合一）	中国恩菲工程技术有限公司	2
国家电投集团山西铝业有限公司年产 10 万吨高白氢氧化铝项目可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	2
邯钢集团邯宝钢铁有限公司 2021-2023 年度土壤污染隐患排查和自行监测项目	中国恩菲工程技术有限公司	2
汉江丹江口铝业有限责任公司新能源电池铝箔坯料项目可行性研究报告	中色科技股份有限公司	2
汉中锌业有限责任公司渣综合利用无害化处理项目（二期）	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	2
河北省磁县都党冶金熔剂用灰岩矿、建筑用石料矿工业指标论证书	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	2
河北省高速公路集团有限公司高速公路服务区品质提升三年规划（2024-2026 年）	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	2
河北省兴隆县花市铀等稀有金属矿工业指标论证报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
河南硅烷科技发展股份有限公司 500 吨/年半导体硅材料项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
河南领创特种材料股份有限公司年产 50000t 特种炭素材料建设项目	贵阳铝镁设计研究院有限公司	2
河南万洋锌业有限公司年产 15 万吨锌基材料绿色智造项目安全设施设计	中国恩菲工程技术有限公司	2
河南万洋锌业有限公司年产 15 万吨锌基材料绿色智造项目职业病防护设施设计	中国恩菲工程技术有限公司	2
鹤庆北衙矿业有限公司鹤庆县北衙金矿采矿扩建工程可行性研究	昆明有色冶金设计研究院股份公司	2
红河砷业有限责任公司环境影响后评价报告书	昆明冶金研究院有限公司	2
洪州大道（明月山大道-三清山大道）快速化改造工程交通详细规划	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
湖南大中赫锂矿有限责任公司年产 20GWh 储能电池及配套电池新材料建设项目可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
湖南柿竹园有色金属有限责任公司 1 万 t/d 采选技改露天采场边坡稳定性专项研究	长沙矿山研究院有限责任公司	2



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
湖南柿竹园有色金属有限责任公司 1 万 t/d 采选技改项目环境影响报告书	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
华润肇庆端州项目全过程造价咨询	广东丰帆工程咨询有限公司	2
基于自然资源调查监测体系的地表基质示范调查项目	江苏华东有色深部地质勘查有限责任公司（江苏省有色金属华东地质勘查局资源调查与评价研究院）	2
江宁区 2021-2023 年度耕地安全利用	江苏省有色金属华东地质勘查局地球化学勘查与海洋地质调查研究院	2
江铜国兴铜冶炼项目原料适应性提升及产能挖潜 技术改造可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
江西巨通实业有限公司武宁县大湖塘北区 钨矿 20000t/d 采选工程项目申请报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
江西农业大学种猪资源中心 建设项目规划、建筑设计方案	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
江西特种电机股份有限公司江西省宜丰县 茜坑锂矿矿产资源开发利用方案	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
江西特种电机股份有限公司茜坑锂矿 300 万吨/年 采矿项目可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
江西铜业股份有限公司永平铜矿落实 2020 年 长江经济带警示片披露问题整改成效评估	矿冶科技集团有限公司	2
江西铜业集团银山矿业有限责任公司 枫树岭尾矿库加高扩容工程可行性研究	中国恩菲工程技术有限公司	2
江西铜业铅锌金属有限公司 15 万吨/年 电锌及锌渣绿色协同冶炼工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
金昌镍都矿山实业有限公司 1 万吨/年 高铁铜基合金母料生产线项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
金城江区刁江流域下考段重金属污染 综合整治工程项目效果评估报告	矿冶科技集团有限公司	2
金川集团铜业有限公司 40 万吨/年智能铜电解建设项目	兰州有色冶金设计研究院有限公司	2
金川铜冶炼工艺技术提升项目可行性研究	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
金堆城钼业股份有限公司制氢副产二氧化碳 捕集利用项目可行性研究报告	中国有色金属工业西安勘察设计 研究院有限公司	2
金徽矿业股份有限公司徽县郭家沟矿区南矿带、北矿 带东段铅锌矿矿山地质环境保护与土地复垦方案	兰州有色冶金设计研究院有限公司	2
九龙县雅砻江矿业有限责任公司黑牛洞铜矿 深部采矿工程可行性研究	昆明有色冶金设计研究院股份公司	2
巨龙铜多金属矿露天采场排水巷道工程 I 标段 (TBM) 招标控制价	福建紫金工程技术有限公司	2
昆明市锂矿资源找矿前期野外调查评价报告	西南有色昆明勘测设计(院) 股份有限公司	2

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
凉山矿业股份有限公司落函深部采矿地应力分布特征及地压显现规律研究与应用	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	2
辽宁省葫芦岛市陆域自然生态系统修复策略研究	辽宁有色勘察研究院有限责任公司	2
辽宁维华集团有限责任公司内蒙古自治区敖汉旗八家矿区锌多金属矿矿山地质环境保护与土地复垦方案	长沙矿山研究院有限责任公司	2
陇南市区橄榄新城阶州大道东段和支七路综合管廊工程	兰州有色冶金设计研究院有限公司	2
鲁甸 6.5 级地震灾后恢复重建水电铝项目（二期）水土保持方案	昆明有色冶金设计研究院股份公司	2
陆良县生活垃圾焚烧发电项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
洛阳栾川钼业集团股份有限公司红石窑沟尾矿库工程可行性研究	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
南昌市九龙湖新城上饶大街涉枫生快速路立交及配套改造工程可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
南京市 2022 年土壤污染重点监管单位及污水处理厂周边土壤和地下水监测	江苏省有色金属华东地质勘查局地球化学勘查与海洋地质调查研究院	2
内蒙古国城实业有限公司大苏计钼矿 800 万 t/a 采选项目可行性研究	金诚信矿山工程设计院有限公司	2
内蒙古金诚绿能石墨新材料有限公司年产 12 万吨负极材料项目可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	2
内蒙古矿业（集团）有限责任公司内蒙古自治区兴和县曹四夭矿区钼矿采选工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
年产 500 万吨/年石棉尾矿综合利用项目（一期 100 万吨/年）——10 万吨/年中试生产线工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
年产 6600 吨稀土氧化物钕铁硼废料综合回收利用技术改造项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
彭泽县资源循环综合利用项目可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
三矿区 F17 以东矿山 1050m 水平以下开采工程可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
三清山风景名胜区汾水索道项目申请报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
山东恒邦研发中心建设项目可行性研究报告	矿冶科技集团有限公司	2
山东省大型矿产地数据处理及三维模型建设项目	江苏华东有色深部地质勘查有限责任公司（江苏省有色金属华东地质勘查局资源调查与评价研究院）	2
山东中金岭南铜业有限责任公司 5000 吨日处理量升级改造可行性研究	矿冶科技集团有限公司	2



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
山西北方铜业有限公司铜矿峪矿十八河尾矿库闭库工程可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
山西凯达新材料科技有限责任公司年产 20 万吨锂电池负极材料前驱体及余热低碳节能综合利用项目可行性研究报告	河南华慧有色工程设计有限公司	2
陕西山金矿业有限公司楼房沟钒矿 66 万 t/a (2000t/d) 项目	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	2
陕西省宝鸡市凤翔区黄河流域山水林田湖草沙生态保护示范工程	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	2
深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿智能矿山可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
四川省小金县小草坝钨钼矿矿产资源开发利用方案	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
索通发展股份有限公司 EGA60 万吨新型炭材料项目一期工程 30 万吨铝用预焙阳极银行级可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	2
唐山亨旺新能源材料有限公司年产 30 万吨新能源电池材料项目可行性研究报告	中机国际工程设计研究院有限责任公司	2
唐山万浦热电有限公司农林生物质热电联产项目生物质燃料资源调查	中国恩菲工程技术有限公司	2
铜川市王益区地质灾害风险调查评价项目	西北有色勘测工程有限责任公司	2
乌拉特后旗紫金矿业有限公司乌拉特后旗东升庙矿区三贵口矿段低品位硫铁锌多金属矿 297 万吨/年采矿工程	紫金（厦门）工程设计有限公司	2
西藏阿里改则县拉果错盐湖锂矿采选工程变更加工厂工程招标控制价	福建紫金工程技术有限公司	2
西藏华泰龙矿业开发有限公司墨竹工卡县甲玛铜多金属矿矿产资源开发利用方案	长春黄金设计院有限公司	2
西藏巨龙铜矿 15 万吨/日采选工程初步设计报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
西藏自治区改则县铁格隆南铜矿床工业指标论证报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
西南铝业（集团）有限责任公司高性能特种环件生产线项目可行性研究报告	中色科技股份有限公司	2
西南铝业（集团）有限责任公司循环经济项目可行性研究报告	中色科技股份有限公司	2
锡林郭勒盟金仓矿业有限责任公司迪彦钦阿木铅锌钼多金属矿采选工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
新疆和田县大红柳滩 509 道班西一区锂铍多金属矿矿山地质环境保护与土地复垦方案	中国恩菲工程技术有限公司	2
新疆火烧云铅锌矿有限责任公司和田县火烧云铅锌矿采矿工程环境影响报告书	中国恩菲工程技术有限公司	2

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
新疆农六师碳素有限公司兵团准东园区 30 万吨/年碳素项目可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	2
兴国潯江矿业有限公司内王坑钨矿 300 万吨/年 采选技改工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
兴国潯江矿业有限公司内王坑钨矿 矿产资源开发利用方案	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
雅江斯诺威新能源锂矿开发项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
延泰危险废物综合处置中心项目规划与方案设计	中国瑞林工程技术股份有限公司	2
易门铜业有限公司智能工厂（自动化提升） 建设项目初步设计报告（代可行性研究报告）	中国恩菲工程技术有限公司	2
印尼红土镍矿开采可行性研究报告	矿冶科技集团有限公司	2
裕华区智慧医疗公共卫生服务平台项目 可行性研究报告	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	2
云硫矿业碎磨系统大型化、自动化改造项目 可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
云南驰宏锌锗股份有限公司 呼伦贝尔锌冶炼氧压浸出工艺优化项目	昆明有色冶金设计研究院股份公司	2
云南驰宏锌锗股份有限公司矿山厂深部扩建工程 可行性研究	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
云南方舟矿业投资有限公司会泽县大箐磷矿 90 万 t/a 地下采矿工程可行性研究报告	昆明坤泽矿业技术有限责任公司	2
云南金鼎锌业有限公司一冶炼厂渣库 周边环境调查、风险评估及风险管控方案	中铝环保节能科技（湖南）有限公司	2
云南铝业股份有限公司阳宗海铝电解分公司 电解铝烟气深度治理项目可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	2
云南省贡山独龙族怒族自治县旅游地质资源调查评价	西南有色昆明勘测设计（院） 股份有限公司	2
云南铜业股份有限公司西南铜业分公司搬迁项目 余热发电项目可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
赞比亚恩卡纳铜钴渣综合利用可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	2
中国铝业股份有限公司中铝新材料 中州铝业有限公司燃煤智能采制化升级项目	中铝智能数维（杭州）工程设计 研究院有限公司	2
中国铝业青海分公司配套 600kA 电解预焙阳极 生产线项目可行性研究报告	中铝国际工程股份有限公司 沈阳分公司	2
中铝新材料有限公司 中州铝业 5 万吨拜耳法微粉氢氧化铝项目	中铝智能数维（杭州）工程设计 研究院有限公司	2
中铝新材料有限公司 中州铝业 5 万吨煅烧氧化铝粉磨分级项目	中铝智能数维（杭州）工程设计 研究院有限公司	2

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
中润资源投资股份有限公司斐济 VATUKOULA 金矿采选工程技改及扩产项目可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	2
中色正锐（山东）铜业有限公司 FPC 用高挠曲压延铜箔项目可行性研究报告	中色科技股份有限公司	2
中稀（湖南）稀土开发有限公司 清洁生产审核报告（第一轮）	中国恩菲工程技术有限公司	2
中溢集团（吉林）新能源科技有限公司 10 万吨/年新能源钠电池正极材料、10 万吨/年新能源钠电池负极材料项目可行性研究报告	中机国际工程设计研究院有限责任公司	2
珠海市新虹环保开发有限公司易址扩建危险废物综合利用建设项目	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	2
合计 131 项		
项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
2021 年 09 月-2023 年 08 月盐城市补充耕地质量评定	江苏华东新能源勘探有限公司（江苏省有色金属华东地质勘查局八一三队）	3
2ktCo/a 电积钴综合技术提升改造项目	金川镍钴研究设计院有限责任公司	3
ERG Comide 铜钴矿项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
安徽省马鞍山和县经济开发区重金属减排方案	矿冶科技集团有限公司	3
白银有色集团股份有限公司年产 20 万吨高导新材料项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
白银有色集团股份有限公司碳达峰实施方案	中国恩菲工程技术有限公司	3
包头稀土高新区昆都仑河河道高新区段场地环境调查与风险评估报告	矿冶科技集团有限公司	3
宝钛合金公司技改扩能项目可行性研究报告	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3
郴州领能科技有限公司年产 4GWh 储能电池及配套电池新材料建设项目（一期）节能报告	中铝环保节能科技（湖南）有限公司	3
郴州市中贵科技有限公司 萤石尾矿综合回收利用项目工程	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
承德京城矿业集团有限公司孤山子铁矿深部矿产资源（315m 以下）可持续开发利用综合论证报告	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	3
赤峰中色白音诺尔矿业有限公司 66KV 变电站增容扩建项目造价咨询	鑫诚建设监理咨询有限公司	3
赤马山铜矿采空区稳定性分析与安全对策措施	长沙矿山研究院有限责任公司	3
崇义章源钨业股份有限公司 大余石雷钨矿改扩建工程可行性研究	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
大角山隧道工程概算审核	广东丰帆工程咨询有限公司	3
大理白族自治州关闭搬迁土壤污染地块 详细调查及风险评估项目	西南有色昆明勘测设计(院) 股份有限公司	3
佛山市保利锦上名苑项目地上部分土建及水电安 装工程施工承包合同(1#2#地上部分)预算审核	广州金盛建工程项目管理咨询 有限公司	3
佛山市保利云东海高尔夫花园项目 A 区(二标) 土建施工及水电安装工程预算审核	广州金盛建工程项目管理咨询 有限公司	3
甘肃索通绿碳新材料有限公司 4 万吨 长寿命石墨化阴极等系列碳材料项目节能报告	贵阳铝镁设计研究院有限公司	3
赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(一期) 技改项目变更环境影响报告书	中国恩菲工程技术有限公司	3
耕地占补平衡项目客土来源调查、客土监测	江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省 有色金属华东地质勘查局八一三队)	3
工业污染源地下水环境状况调查	江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省 有色金属华东地质勘查局八一三队)	3
关闭搬迁企业高关注度地块及其他潜在污染 风险较高地块土壤污染状况调查	江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省 有色金属华东地质勘查局八一三队)	3
官鹅沟草药谷度假村项目工程结算审核	兰州有色冶金设计研究院有限公司	3
广西中金岭南矿业有限责任公司盘龙铅锌矿 6000t/d 采选扩产改造工程变更(矿山部分) 安全设施设计	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
广州市南沙区第二养老院一期建设项目概算审核	广东丰帆工程咨询有限公司	3
国家电投集团山西铝业有限公司 生产系统集中控制项目	中铝智能数维(杭州)工程设计 研究院有限公司	3
国科能源(安庆)有限公司年产 10GWh 储能(动力) 电池及系统智能制造项目	中机国际工程设计研究院 有限责任公司	3
杭州市第三固废处置中心高温蒸煮项目项目申请报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
河北省非煤矿山开发利用水平研究	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	3
河南通达新材料有限公司 年产 6.8 万吨再生铝项目节能报告	中色科技股份有限公司	3
呼伦贝尔驰宏矿业有限公司 锌系统渣物料干燥节能增效技改工程	沈阳有色冶金设计研究院有限公司	3
湖北睿派新能源科技有限公司年产 5 万吨 磷酸铁锂正极材料项目可行性研究报告	中机国际工程设计研究院 有限责任公司	3
湖南华纳大药厂股份有限公司高端制剂产研基地 建设项目全过程造价咨询项目施工图预算书	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
湖南美特新材料科技有限公司钠离子电池正极 材料智能生产线建设项目可行性研究报告	中机国际工程设计研究院 有限责任公司	3



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
湖南中伟新能源科技有限公司中伟全球研发中心项目可行性研究报告	中机国际工程设计研究院有限责任公司	3
几种类型钻井液在丽江 220kv 岩乐变电站供水深井施工实践应用	西南有色昆明勘测设计(院)股份有限公司	3
冀东水泥铜川有限公司杨泉山矿绿色矿山建设第三方评估	西北有色勘测工程有限责任公司	3
嘉禾县自来水有限责任公司嘉禾县城盘江水厂提质改造工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
江西省江铜一瓮福化工有限责任公司产品提升技改项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
江西铜业股份有限公司德兴铜矿落实 2021 年长江经济带生态环境警示片披露问题整改成效评估报告	矿冶科技集团有限公司	3
江西铜业股份有限公司德兴铜矿杨桃坞酸性水库防渗治理工程环境监理总结报告	矿冶科技集团有限公司	3
江西铜业集团银山矿业有限责任公司 5000t/d 露天转井下开采工程环境影响报告书	中国恩菲工程技术有限公司	3
江西耀升钨业股份有限公司茅坪钨钼矿矿产资源开发利用方案	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3
江西永诚锂业科技有限公司 300 万吨/年锂矿石高效选矿与综合利用项目环境影响报告书	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
津巴布韦马斯温戈省 BIKITA 锂矿山 200 万 t/a 规模矿山建设工程项目造价咨询	鑫诚建设监理咨询有限公司	3
井陘县城区地下公共停车场建设项目初步设计概算	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	3
井陘县城区综合健身服务广场建设项目初步设计概算	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	3
景德镇市危险废物综合处置中心项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
巨龙铜矿二期改扩建工程-德庆普尾矿库排洪设施及库区防渗工程招标控制价	福建紫金工程技术有限公司	3
灵宝市新凌铅业有限责任公司“退城入园”多金属综合利用提升改造项目环境影响报告书	中色科技股份有限公司	3
栾川县人民医院综合病房楼及科研楼建设项目工程量清单及招标控制价	中色科技股份有限公司	3
栾县长青钨钼有限责任公司二分厂 3000t/d 技改项目可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
洛阳天方科技有限公司 20000 吨/年氧化钼及深加工技改建设项目环境影响报告书	中色科技股份有限公司	3
马尔康金鑫矿业有限公司四川省马尔康市党坝锂矿矿产资源开发利用方案	中国恩菲工程技术有限公司	3
秘鲁邦沟铁矿项目开发方案技术尽调报告	矿冶科技集团有限公司	3

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
南宫市中水回用建设项目可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
内蒙古锦联铝材有限公司年产 20 万吨低碳铝合金示范项目可行性研究报告	东北大学设计研究院（有限公司）	3
内蒙古矿业（集团）有限责任公司内蒙古自治区兴和县曹四夭矿区钼矿矿产资源开发利用方案	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
内蒙古自治区敖汉旗八家矿区锌多金厘矿矿产资源开发利用方案	长沙矿山研究院有限责任公司	3
内蒙古自治区敖汉旗宋家湾子矿区银锌矿矿产资源开发利用方案	长沙矿山研究院有限责任公司	3
镍精炼电积系统优化提升建设项目	金川镍钴研究设计院有限责任公司	3
青海鸿鑫矿业有限公司格尔木市牛苦头矿区 M1 磁异常区铁多金属矿露天采场边坡岩石力学研究	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	3
青海鸿鑫矿业有限公司牛苦头矿区采选工程矿业公司(二期)项目-M4 采选工程岩石力学研究	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	3
青海鸿鑫矿业有限公司青海省格尔木市牛苦头矿区 M4 磁异常区铁多金属矿矿产资源开发利用方案	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
青海省夏日哈木镍钴矿采选项目选矿系统工程 EPC 工程工程预算造价书	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
溶出机组节能降碳改造设计项目可行性研究报告	东北大学设计研究院（有限公司）	3
山东创新炭材料有限公司年产 188 万吨铝用炭材料二期工程可行性研究报告	沈阳铝镁设计研究院有限公司	3
山东创源新材料年产 150 万吨氢氧化铝项目施工图设计工程可行性研究报告	东北大学设计研究院（有限公司）	3
山东鲁北海生生物有限公司年产 150 万吨氢氧化铝项目技术方案	东北大学设计研究院（有限公司）	3
山西北铜新材料科技有限公司新建高性能压延铜带箔和覆铜板项目施工图预算	中色科技股份有限公司	3
山西北铜新材料科技有限公司新建高性能压延铜带箔和覆铜板项目造价咨询	鑫诚建设监理咨询有限公司	3
陕西汉阴黄龙金矿有限公司黄龙金矿采矿工程改扩建项目（30 万吨/年）可行性研究报告	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3
陕西省大西沟铁矿（露天开采部分）矿产资源开发利用方案	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3
陕西省山阳县寨子沟金矿 9 万吨/年采选建设项目可行性研究报告	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3
陕西锌业有限公司通过“以股抵债”方式清收上海市振戎石油有限公司及陕西远洋有色金属资源有限公司贸易欠款可行性研究报告	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3
上饶电厂配套送出工程用地预审与选址论证报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	3

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
泰州市区储备、上市地块土壤污染状况调查	江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省 有色金属华东地质勘查局八一三队)	3
通州区有机质资源生态处理站临时应急项目 可行性研究报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
铜陵有色金属集团股份有限公司 绿色智能铜基新材料项目	铜陵有色设计研究院有限责任公司	3
万安县百嘉镇廓埠村“多规合一”实用性村庄规划 (2021-2035 年)	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
五口洞选厂火烧桥尾矿干堆库环保设施提升改造 项目环境影响报告书	中国恩菲工程技术有限公司	3
武钢集团昆明钢铁股份有限公司新区分公司 环境影响后评价报告书	昆明冶金研究院有限公司	3
西南能矿集团股份有限公司贵州省道真县 岩坪铝土矿采矿工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
西南能矿集团股份有限公司贵州省务川县大竹园 南段铝土矿采矿工程可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
西宁联创机械开挖有限公司青海省都兰县 达尔乌拉铁矿采矿工程(含排土场)可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
锡矿山闪星锑业有限责任公司南矿、锑冶炼厂 和原化工厂工业用地土壤污染风险管控报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
锡矿山闪星锑业有限责任公司锡矿山南矿飞水岩 矿床深边部地质找矿勘探项目可行性研究报告	长沙矿山研究院有限责任公司	3
锡林郭勒盟银泰矿业开发有限责任公司 内蒙古自治区镶黄旗那仁乌拉矿区钨铋银多金属 矿矿产资源开发利用方案	长春黄金设计院有限公司	3
香格里拉公路分局 2020 年专项工程造价咨询	昆明金瓯工程管理咨询有限公司	3
响水县 2018-2020 年土地整治项目新增耕地质量评定	江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省 有色金属华东地质勘查局八一三队)	3
新疆火烧云铅锌矿有限责任公司和田县火烧云 铅锌矿采矿工程节能报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
新鲁方公司熔炼、烟气系统节能环保及硫酸产品 多元化技术改造子项-非衡态预转化预吸收装置 可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
雄县六乡镇污水处理站扩容工程项目建议书	恩菲雄安科技发展有限公司	3
学生宿舍工程(自编号学生宿舍 1-3)结算审核	广东丰帆工程咨询有限公司	3
扬州市秦邮特种金属材料有限公司 高速线材生产线工程可研报告	中钢石家庄工程设计研究院有限公司	3
宜春时代新能源矿业有限公司 4500 万吨/年 陶瓷土(含锂)矿采矿项目环境影响报告书	中国恩菲工程技术有限公司	3

项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价结果
宜春时代新能源矿业有限公司 4500 万吨/年陶瓷土（含锂）矿采矿项目节能报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
宜丰-奉新地区花岗岩型低品位锂资源工业利用及工业指标分析评价	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	3
银珠山矿区铅锌银矿项目 EPC 工程总承包施工分包-基建井巷工程招标控制价	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
原白银有色金属公司第一尾矿库环境治理工程风险评估报告	矿冶科技集团有限公司	3
原白银有色金属公司第一尾矿库环境治理工程实施方案	矿冶科技集团有限公司	3
云龙县境内澜沧江生态旅游合作开发项目可行性研究	西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司	3
云南驰宏锌锗股份有限公司矿山厂改扩建工程安全设施设计(矿山部分)	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
云南滇金投资有限公司云南黄金产业园区项目规划设计方案	矿冶科技集团有限公司	3
云南东昌金属加工有限公司锗加工项目环境影响后评价报告	昆明冶金研究院有限公司	3
云南宏砚新材料有限公司年产 25 万吨高精铝合金扁锭项目可行性研究报告	中国瑞林工程技术股份有限公司	3
云南华联锌铟股份有限公司 2022 年内部技改及生产性辅助项目工程造价咨询	昆明金瓯工程管理咨询有限公司	3
云南磷化集团海口磷业有限公司海口磷矿采场及排土场边坡稳定性分析	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	3
云南省勐海县民族体育中心及广场建设项目工程造价咨询	昆明金瓯工程管理咨询有限公司	3
云南锡业股份有限公司卡房分公司卡房尾矿库闭库治理工程可行性研究报告	昆明有色冶金设计研究院股份公司	3
云南中利铝业有限公司 10 万吨/年再生资源综合利用项目环境影响报告书	昆明冶金研究院有限公司	3
云锡文山锌铟冶炼有限公司工业副产石膏综合利用项目工程造价咨询	昆明金瓯工程管理咨询有限公司	3
云锡文山锌铟冶炼有限公司提升锌、铟回收率升级改造项目和镁离子脱除技改项目工程造价咨询	昆明金瓯工程管理咨询有限公司	3
咎岗片区部分村生活污水截污（治理）工程可行性研究报告	恩菲雄安科技发展有限公司	3
长江(启东段)疏浚砂综合利用工程临时用地土地复垦	江苏华东新能源勘探有限公司（江苏省有色金属华东地质勘查局八一三队）	3



项目名称 (按项目名称 A-Z 排序)	申报单位	评价 结果
招远市招金金合科技有限公司 氯化焙烧安全环保自动化升级改造项目	中国有色金属工业西安勘察设计 研究院有限公司	3
镇巴联合勘查区永乐先导试验区页岩气勘探项目 ——陕镇页 1-2HF 井及配套工程建设项目 可行性研究报告	中国有色金属工业西安勘察设计 研究院有限公司	3
中国铝业股份有限公司广西分公司 矿山排泥库接替项目可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
中国铝业几内亚有限公司几内亚博法北矿区 资源开发项目预可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
中国铝业几内亚有限公司中铝几内亚 博法南铝土矿接续采场（27 号区块）建设项目 预可行性研究报告	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
中环信（金寨）新能源零碳产业园项目 可行性研究报告	中机国际工程设计研究院 有限责任公司	3
中铝广西有色稀土开发有限公司 广西钟山-富川花山稀土矿区南矿段稀土矿 建设项目安全设施设计	长沙有色冶金设计研究院有限公司	3
中铝瑞闽股份有限公司新能源汽车铝合金材专用 气垫式连续热处理线项目模拟工程量清单	中色科技股份有限公司	3
中铝山东新材料有限公司 1 万吨/年 超细高粘拟薄水生产线项目可行性研究报告	中铝山东工程技术有限公司	3
中铝山东新材料有限公司 1 万吨/年加氢裂化用 PHS 系列拟薄水铝石产业化示范项目可行性研究报告	中铝山东工程技术有限公司	3
中铝新材料有限公司中州铝业五万吨 复合材料填料氢氧化铝项目	中铝智能数维（杭州）工程设计 研究院有限公司	3
中稀（湖南）稀土开发有限公司 江华县稀土矿竣工环境保护验收调查报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
中稀（湖南）稀土开发有限公司 江华县稀土矿入河排污口设置论证报告	中国恩菲工程技术有限公司	3
紫金铜业有限公司生产末端物料综合回收技术 改造项目初步设计代可行性研究报告	矿冶科技集团有限公司	3
		合计 130 项
		总计 338 项