

B008 信息披露 Disclosure

证券代码:002060

证券简称:粤水电

公告编号:临2020-001

广东水电二局股份有限公司 关于签订深圳市龙华区民治街道工程施工总承包合同补充协议的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

重要提示:
1.本次合同是工程施工合同,不可抗力因素及原材料价格波动对合同的履行产生一定的影响,同各方均不存在合同履行能力的问题。
2.合同履行过程中2020年度经营业绩将有一定的提升作用。
广东水电二局股份有限公司(以下简称“公司”)与深圳市龙华建设发展有限公司(以下简称“龙华建设”)签订龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程施工总承包合同补充协议和正本清源查漏补缺工程施工总承包合同补充协议,现将相关内容公告如下。

一、合同签订概况
2019年5月21日,公司中标“龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程及正本清源查漏补缺工程(施工总承包)”,中标价为14,081.76万元。2019年4月12日,公司与龙华建设签订《龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程施工总承包合同》(合同编号:—工—B—XW(MZSG)—(2019)032号)、《龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程施工总承包合同》(合同编号:龙华建设合—工—B—20(MZSG)—(2019)032号),合同金额分别为703567万元、13,411.20万元,合计金额为83,768万元。深圳市龙华区委发展研究中心同时委托深圳市小微黑臭水体治理工程项目组对本清源查漏补缺工程项目的总概算进行批复,印发《关于批复民治街道小微黑臭水体治理工程项目总概算的通知》(深龙华发发改[2019]41号)和《关于批复民治街道正本清源查漏补缺工程项目总概算的通知》(深龙华发发改[2019]113号),民治街道小微黑臭水体治理项目批复总概算为1,623.97万元;上述街道正本清源查漏补缺工程项目批复总概算为50,267.05万元。所需资金由深圳市龙华区财政统筹。近日,根据深圳市龙华区发展和改革委员会的上述批复,龙华建设与公司签订《龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程施工总承包合同补充协议》(协议编号:龙华建设合—工—B—XW(MZSG)—(2019)032B号)、《龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程施工总承包合同补充协议》(合同协议编号:龙华建设合—工—B—20(MZSG)—(2019)033B号)。
二、交易对手方介绍
(一)基本情况
1.发包人:深圳市龙华建设发展有限公司。
2.法定代表人:方东明。
3.注册资本:480,000万元。
4.经营范围:城市基础设施建设、产业园区开发、城市重大基础设施建设、土地整理、城市更新改造等。
5.注册地址:广东省深圳市龙华区观湖街道观城社区人民路东21号火车大厦801。

6.成立时间:2016年1月5日。

(二)公司与龙华建设不存在关联关系。

(三)公司上一会计年度未承接龙华建设的其他工程。

(四)龙华建设实力较强,信用状况良好,履约能力有保证。

三、合同的主要内容

(一)工程建设项目概况

1.龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程

该工程主要建设内容为管沟工程、清淤、挖淤泥工程、挡墙工程、截流井、护坡工程、土石方工程、池塘塘理工程、溢流暗涵工程、埋置工程等等。
2.龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程
该工程主要建设内容为小区(室外)雨污分流改造工程、住宅(室内)雨污分流改造工程及其他相关排水系统设施的分流改造工程,包括但不限于土石方工程、管沟及配套设施工程、道路工程、电信管沟迁改工程等。

(二)合同金额:小微黑臭水体治理工程1,177.66万元、正本清源查漏补缺工程43,557.82万元,合计44,735.47万元。

(三)结算方式:根据进度按月计量和支付。

(四)合同工期:

1.龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程合同工期:185天。

2.龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程合同工期:257天。

(五)双方其他权利、义务按照合同约定执行。

(六)协议生效后:补充协议经双方签字并盖章后生效,补充合同与原合同同时使用,具有同等法律效力。如有抵触,以补充协议为准。
四、合同履行对公司的影响
(一)公司施工能力强,技术先进,工程技术人员充足,具备履行合同的能力。
(二)公司承租的工程业务金额44,735.47万元,占公司2018年度营业收入的9.38%,合同履行将对公司2020年度经营业绩有一定的提升作用。
(三)合同金额不影响公司业务独立性,公司主营业务不会因合同履行而对生产经营造成重大依赖。
五、风险提示
本次合同是工程施工合同,不可抗力因素及原材料价格波动对合同的履行产生一定的影响,同各方均不存在合同履行能力的问题。

六、其他风险提示

公司将存在定期报告中披露该合同的履行情况,敬请广大投资者关注。
备查文件:
1.龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程施工总承包合同》《龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程施工总承包合同补充协议》;

(二)《龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程施工总承包合同》《龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程施工总承包合同补充协议》;

特此公告。

广东水电二局股份有限公司

2020年1月14日

证券代码:600491

证券简称:龙元建设

编号:临2020-002

龙元建设集团股份有限公司 关于中标上海市松江区佘山镇G7SJ0002单元13-D-36号地块施工工程的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带保证责任。

公司于近日收到上海悦联房地产有限公司签发的《上海市建设工程施工工程中标通知书》,根据该中标书,公司为上海悦联房产有限公司投资开发的松江区佘山镇G7SJ0002单元13-D-36号地块工程的施工单位。
工程概况:建设地位于上海市松江区基地东至西河直至新公路南至河泾北至规划道路;建筑面积1188,479.99平方米,绿化面积134,022.28平方米;中标价为72,468.8827万元;工期:629日历天。
特此公告。

龙元建设集团股份有限公司

董 事 会

2020年1月13日

证券代码:603577

证券简称:汇金通

公告编号:2020-001

青岛汇金通电力设备股份有限公司 关于变更投资者联系方式的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

为进一步做好投资者关系管理工作,更好地服务广大投资者,青岛汇金通电力设备股份有限公司(以下简称“公司”)证券部已于近日搬迁至新办公地址,现对投资者联系方式进行变更。变更后的投资者联系方式如下:

联系电话:0632-58081688

联系地址:青岛西海岸新区门牌333号海天泰金融广场4号楼701

电子信箱:hi@hjtower.com

除上述投资者联系方式变更外,公司注册地址、公司网址等信息均保持不变,敬请广大投资者注意。

特此公告。

青岛汇金通电力设备股份有限公司董事会

2020年1月14日

证券代码:601108

证券简称:财通证券

公告编号:2020-006

财通证券股份有限公司 2020年度第一期短期融资券发行结果公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。
财通证券股份有限公司2020年度第一期短期融资券已于2020年1月10日发行完毕,相关发行情况如下:

短期融资券名称	财通证券股份有限公司2020年度第一期短期融资券	短期融资券期限	90天
短期融资券代码	20财通证F001	短期融资券利率	利随本走
短期融资券发行日期	07/20/2020	计息方式	
簿记日期	2020年1月8日	申购截止时间	2:07
起息日期	2020年1月10日	兑付日期	2020年4月9日
计划发行总额	20亿元人民币	实际发行总额	20亿元人民币
发行利率	100天期	票面利率	2.80%

本期发行短期融资券的相关文件已在以下网站刊登:
1.中国货币网,http://www.chinamoney.com.cn;
2.中国债券信息网,http://www.chinabond.com.cn;
3.上海清算所网站,http://www.shclearing.com。
特此公告。

财通证券股份有限公司董事会

2020年1月13日

证券代码:600999

证券简称:招商证券

编号:2020-002

招商证券股份有限公司 2018年次级债券(第一期)兑付完成的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

招商证券股份有限公司(以下简称“本公司”)于2018年1月12日完成发行招商证券股份有限公司2018年次级债券(第一期)(以下简称“本期次级债券”)。
本期次级债券的债券期限为“18招银C1”,债券代码150078,债券规模为人民币16.40亿元,票面利率为5.56%,期限为2年。

本公司已于2020年1月13日完成本期债券兑付工作。兑付本金总额为16.40亿元,兑付利息总额为0.91亿元。自2020年1月13日起,本期次级债券在上海证券交易所固定收益证券综合电子平台摘牌。

特此公告。

招商证券股份有限公司董事会

2020年1月13日

股票代码:601258

股票简称:*ST庞大

公告编号:2020-005

庞大汽贸集团股份有限公司 关于撤销公司股票退市风险警示及将被实施其他风险警示的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。
一、撤回内容:
●撤销退市风险警示并实施其他风险警示的起始日:2020年1月15日
●撤销退市风险警示并实施其他风险警示后,公司股票简称由“*ST 庞大”变更为“ST 庞大”;股票代码仍为“601258”,股票交易价格的日涨跌幅限制仍为5%。
●根据《上海证券交易所股票上市规则》的相关规定,公司股票将于2020年1月14日停牌一天,于2020年1月15日起复牌。
二、股种名称、股票简称、证券代码、撤销退市风险警示并实施其他风险警示的起始日
1.股票简称:A股
2.股票简称:由“*ST庞大”变更为“ST庞大”
3.股票代码:601258
4.撤销退市风险警示并实施其他风险警示的起始日:2020年1月15日
三、公司股票撤销退市风险警示的适用情形
1.公司股票被实施退市风险警示的原因
庞大集团于2019年5月6日收到河北省唐山市中级人民法院(以下简称“法院”)送达的《(2019)冀02民初52号之一《民事裁定书》及《(2019)冀02民初2号之二《裁定书》,法院已裁定受理北京冀东汽车销售服务有限公司对公司申请的重整申请。

2.公司股票涉及其他风险警示的情况
鉴于公司存在以下情况,可能导致投资者难以判断公司前景,根据《上海证券交易所股票上市规则》的相关规定,公司股票自2020年1月15日起将被实施其他风险警示。
1.2019年5月10日,公司收到上海证券交易所所在地法院于2019/133号《关于对庞大汽贸集团股份有限公司及有关人员予以公开谴责并记入诚信档案决定书》,根据中国证监会2019年7月3日出具的《行政处罚决定书》(〔2018〕150号)查明的事实,上海证券交易所根据《上海证券交易所股票上市规则》和《上海证券交易所纪律处分和监管措施实施办法》的有关规定,对公司及时任董事、监事、高级管理人员予以公开谴责、责令公开说明或通报批评的纪律处分。

2.2019年4月,公司年报审计机构立信会计师事务所(特殊普通合伙)对公司2018年度财务报告及公司与管理层、应付账款有关的内部控制出具了保留意见的审计报告。
3.控股股东持有的公司股票因涉嫌相关的人民法院予以公开冻结及轮候冻结,后续公司将根据重整计划履行相关义务,公司股票存在被实施其他风险警示。

4.公司于2016年度发行1.6亿美元、1.16亿美元、1.26亿美元三期债券均未按期向债券持有人支付本金及相应利息。重整计划已对前述债券的清偿方案作出相应安排,后续公司将根据重整计划的规定及时清偿。

5.根据交易所2019年6月出具的2018至2019年度《评价说明》(评价期间为2018年7月1日至2019年6月30日)信息披露工作评价结果,公司的评价等级为D。

四、公司撤销退市风险警示并实施其他风险警示有关事项的提示
根据《上海证券交易所股票上市规则》的相关规定,公司股票将于2020年1月14日停牌1天,于2020年1月15日起复牌。自2020年1月15日起,公司股票将被撤销退市风险警示并实施其他风险警示,公司股票简称由“*ST庞大”变更为“ST庞大”,股票代码仍为“601258”,股票交易价格的日涨跌幅限制仍为5%。

公司发布的公告以指定信息披露媒体《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》及上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的信息为准。敬请广大投资者谨慎决策,注意投资风险。

特此公告。

庞大汽贸集团股份有限公司董事会

2020年1月13日

中国有色金属建设股份有限公司 第八届董事会第82次会议决议公告

本公司董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、董事会会议召开情况

本公司于2020年1月10日以通讯方式召开了第八届董事会第82次会议,应参加董事7人,实际参加董事7人,符合《中华人民共和国公司法》和本公司章程的有关规定。

二、董事会会议审议情况

会议以赞成票0票反对,0票弃权审议通过了《关于授权董事秦满先代行总经理职责的议案》。因工作分工调整,张士利先生辞去公司董事、总经理、董事会薪酬与考核委员会委员等职务,为保证公司日常经营事项的顺利进行,同意授权董事秦满先代行总经理职责,代理日期自2020年1月10日起至新的总经理上任之日止。

本项议案的具体内容详见在《中国证券报》、《证券时报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上披露的《关于公司董事兼总经理辞职及董事代行总经理职责的公告》。

三、备查文件

1.第八届董事会第82次会议决议签字盖章件。

中国有色金属建设股份有限公司董事会

2020年1月13日

股票代码:600345

股票简称:长江通信

武汉长江通信产业集团股份有限公司 2019年年度业绩预减公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要提示:
1.公司业绩预减预计减少10,726万元至12,790万元,同比减少46%至55%。
2.扣除经常性损益影响后,公司业绩预计减少9,262万元到11,316万元,同比减少44%至53%。
3.公司业绩预减主要原因在于预计对参股公司权益法核算确认投资收益减少11,223万元到13,376万元。

一、本期业绩预减情况
2.归属于上市公司股东的净利润预减12,790万元,同比减少46%至55%。
3.归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润与上年同期(法定披露数据)相比,将减少9,262万元到11,316万元,同比减少44%至53%。

(三)本次预减业绩的业绩未经注册会计师审计。
二、上年同期业绩预减
1.归属于上市公司股东的净利润:23,232万元。归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润:

21,676万元。

2.每股收益1.17元。

中国有色金属建设股份有限公司 关于公司董事兼总经理辞职及董事代行总经理职责的公告

本公司董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

中国有色金属建设股份有限公司(以下简称“公司”,“有色股份”)董事会于2020年1月10日收到公司董事兼经理张士利先生的书面辞职。因工作分工调整,张士利先生辞去公司董事、总经理、董事会薪酬与考核委员会委员等职务。

截至本公告披露日,张士利先生持有公司股份16,200股,其所持股份将严格按照相关法律、法规及相关承诺管理。

根据《公司法》及《公司章程》的有关规定,张士利先生辞职后,不会导致公司董事会成员低于法定最低人数,也不会影响公司正常经营,张士利先生的辞职报告自送达公司董事会之日起生效,公司将根据《公司章程》的有关规定,尽快完成后续补选,聘任新总经理等相关工作。

张士利先生担任公司董事、总经理期间,恪尽职守,勤勉尽责,为公司的规范运作和健康发展发挥了积极作用,董事会对其在任职期间做出的贡献表示衷心感谢!

在新聘任总经理就任前,公司董事会授权董事秦满先代行总经理职责。

特此公告。

中国有色金属建设股份有限公司董事会

2020年1月13日

上海证券交易所有限公 司关于对中煤新集能源股份有限公司计提资产减值准备相关事项的问询函》的回复公告

如前所述,公司依据经中煤集团同意并上报国资委的减量重组实施方案文件,对杨村矿剩余资产划分为可继续利用类资产和不可继续利用类资产。

根据《中国煤矿集团“减量重组”减量重组使用计划,减量重组后,公司将杨村煤矿和板集煤矿作为整体运营。结合公司减量重组实施方案,将板集煤矿、杨村煤矿可继续利用资产(土地、采矿权、土建及道路、房屋建筑物等)组合为资产组进行减值测试,公司对该资产组未来现金流量现值进行预测,以反映当前市场条件下资产组公允价值特定风险的税前利率对现金流量净额折现,测算该资产组的可收回价值,作为可继续利用类资产的可收回金额。

对于不可继续利用类资产,以单项资产为基础估计其可收回金额。

经初步测算,预计计提资产减值准备11亿元。公司拟聘请专业评估机构对杨村矿减值情况进行评估,本次减值事项尚未审计,最终以审计结果为准。

会计师意见:
我们获取并检查了公司提供的基本次杨村矿减值测试的相关资料,包括《关于做2017年钢铁煤炭行业化解过剩产能实现脱困发展工作的意见》(发改运行〔2017〕691号)、《关于进一步推进煤炭企业转型升级实施方案》(发改运行〔2017〕218号)和《中煤新集能源股份有限公司关于板集煤矿及杨村煤矿减量重组实施方案的意见》(中煤集[2019]298号)、《关于中煤新集能源股份有限公司杨村煤矿“暂缓地下化研究示范项目项目的建议书》(中煤科技〔2020〕3号)、《中煤新集能源股份有限公司杨村煤矿地下煤炭气开采研究示范项目可行性研究报告》(2019版)、中煤集团《中国中煤能源集团有限公司关于杨村煤矿与板集煤矿产能减量重组请示》(中煤办[2019]520号)、公司第九届董事会通过的《关于杨村煤矿计提资产减值准备的议案》以及公司初步减值测试测算用的资料等,并与公司管理层进行了访谈与沟通。

执行上述程序后,我们认为:
公司拟将拟请评估机构对相关资产进行减值测试,同时我们正在对公司2019年度的财务报表进行审计。因此,本次公司对杨村煤矿计提减值准备事项以审计结果为准。

问题二、因杨村煤矿列入2018年度产能产能“并”井,公司将杨村矿后续实施地下煤炭气开采科技项目为基,采取收益法对该项目未来可回收金额进行估值,对该资产组未来预计可变现净值低于其账面价值的资产计提减值准备,并于2018年度针对杨村煤矿“计提资产减值准备”事项约亿元。截至目前,因相关技术尚未成熟,难以在短期内实施,杨村煤矿地下煤炭气开采科技项目仍处于科研论证阶段,尚未发生资本性投入。

请公司补充披露:(1)地下煤炭气开采科技项目的具体内容、项目长期处于科研论证阶段的原因、公司针对该项目开展的具体工作及资金投入情况;(2)结合地下煤炭气开采技术国内外发展现状,工业化应用前景,说明前以收益法进行评估并计提减值准备的合理性;(3)地下煤炭气开采科技项目效益评估的合理性,相关参数的选取依据及合理性;(4)计提金额是否准确,恰当,是否存在2018年度资产减值计提不足,而2019年度多计提的情况。请会计师发表意见。

回复:
一、地下煤炭气开采科技项目的具体内容、项目长期处于科研论证阶段的原因,公司针对该项目开展的具体工作及资金投入情况

(一)地下煤炭气开采科技项目具体内容
杨村煤矿深部煤地下化项目内容包括年产气产气260万Nm3/d的杨村矿深部煤炭地下化工程、杨村矿“0”号风井、杨村井田地质环境治理及地质环境治理工程。

该项目拟采用有式地下化开采方式,具体建设内容包括:井筒掘进工程,井筒辅助掘进工程,地下化工程的辅助工程,该工程由安装工程、地下热源的输送系统、地下气密闭与防排水工程、气化炉空区的气体固化与生态恢复工程、地面分气系统、地面粗煤气净化系统、地面煤气储存系统、天然气合成及液化工程、安全与环保工程。

(二)项目长期处于科研论证阶段的原因
该项目技术核心是煤炭地下化开采方式,目前国际及国内的煤炭地下化开采技术仍在科研试验阶段,2015年以来,国家能源局发布的《煤炭清洁低碳利用行动规划》(2015—2020年)中提出“推进煤炭地下化开采示范工程,探索符合国际标准的煤炭地下化技术发展路径”,截止目前,煤炭地下化尚未有商业化应用,我国地下化气技术技术研究虽然取得了长足进展,在不同地区进行了若干工业性试验,但从试验结果看,主要存在以下问题:

1.试验规模小。日产产煤气只有20万Nm3/d,距该项目日产产气260万Nm3/d的要求还有较大差距;

2.目前工业化生产采用空气制气,产出的煤气热值只有约0.56 MJ/Nm3,煤气中有效成分含量少,热值低,而工业化生产需采用纯氧制气,煤气热值需要达到10.5MJ/Nm3以上具有商业应用价值。

3.目前的工业化生产多采用边放煤进行,煤层埋藏较深,试验时间一般不超过3个月,缺少长时间连续稳定运行数据,试验目标主要是验证地下化气地下化与运行控制系统的可靠性,但各地的煤质条件不同,试验条件与杨村矿深部煤炭地质条件差别较大,气化工资源条件也不同,需要进一步探索优化;

4.缺少成熟的工业化地下化生产经验,但是工业化地下化气置置的设计研究工作,还没有相关研究机构设计开发工业化置置;

5.气化的灰渣固化及充填技术尚未进行系统的科学试验,以减小对地面沉降的影响。鉴于当前前导的环境保护、气化后灰渣、废水对地下水的影响以及地面塌陷需要进行进一步论证清楚。

该项目利用于“能矿井,在全国首家利用杨村矿深部煤炭项目进行地下化。2018年,公司委托中国矿业大学编制《杨村煤矿地下煤炭气开采研究示范项目可行性研究报告》(2018年版),研究结论与建议为:该项目符合国家和中长期科技发展规划重点任务方向及企业转型升级发展的重大需求;项目技术合理,建设方案和技术路线先进;项目工艺设计先进合理;经济、环境和社会效益显著。建议杨村煤矿地下煤炭气项目按照科研示范项目立项,现阶段以课题研究为主,进一步开展科研项目攻关,开展先导性试验,待理论、技术、装备研究成熟后,根据专家评审意见再行开展下一步工作。

由于目前地下化(尚未有大规模商业应用业绩,缺少成熟的地下化气技术装备,且杨村煤矿地质条件复杂,为确保项目投资安全可控,2019年,公司继续委托中国矿业大学继续开展可行性论证,完善技术方案,进一步分析杨村地下化项目潜在的风险。根据中国矿业大学2019年度地质工程杨村煤矿地下煤炭气开采研究示范项目可行性研究报告》(2019年版)提出结论与建议为:目前地下化气技术尚未达到工业化应用程度,技术仍停留在小规模试验阶段,缺少成熟的地下化气技术装备,且杨村煤矿属于深部矿井,地质条件复杂,为确保项目投资安全可控,仍需进一步开展先导性试验。建议:暂停地下化气开采科技工程立项工作,继续开展项目前期研究。

2019年12月20日可研报告结论是:项目存在以下两个原因:①2019年中国矿业大学在贵州盘县杨村山脚棚厂开发煤炭地下化工业化试验项目,该项目于2014年3月启动,初始将2016年6月底实现点火生产。该试验计划截至2018年5月,试验取得了一些数据,但试验过地下化气技术装备、造成项目成本大幅增加,尚未达到预期效果。②煤炭地下化气化的配套设施在工业化连续生产中还存在较大问题,尚未达到工业化、规模化程度,目前存在产业化推广困难,尚需进一步试验研究。

鉴于此,根据2019年《可研报告》结论意见,公司暂停地下化气开采示范工程的立项工作,继续开展项目前期研究,待地下化气技术研究和工程成熟后,再适时申请示范工程立项。

(三)公司针对杨村地下化气项目开展的具体工作
1.多方位论证杨村地下化气项目

证券代码:601918

证券简称:新集能源

编号:2020-002

中煤新集能源股份有限公司关于 上海证券交易所有限公 司关于对中煤新集能源股份有限公司计提资产减值准备相关事项的问询函》的回复公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

中煤新集能源股份有限公司(以下简称“公司”)于2019年12月27日收到上海证券交易所上市公司信息披露部下发的《关于对中煤新集能源股份有限公司计提资产减值准备相关事项的问询函》(上证公通[2019]315号),以下简称“《问询函》)。

按照问询函的要求,公司及相关部门针对问询函提出的问题进行了认真的核查、分析和研究,现就有关问题回复如下:

问题一、杨村煤矿“原”公司在建并”,因落实国家去产能政策,公司于2018年将其关闭退出,并开展杨村煤矿地下煤炭气开采科技项目前期准备工作,截至2019年11月末,杨村煤矿“所属并”井筒、煤炭资源、土地资源、地上附着物等剩余资产项目账面价值约15.03亿元。公司拟将杨村煤矿“剩余资产”划分为不可继续利用类资产和可继续利用类资产,分别进行减值测试,拟对杨村煤矿“主、副井、风井井筒及地面供电系统等资产计提资产减值准备约11亿元。

请公司补充披露:(1)不可继续利用类资产和可继续利用类资产的划分依据及合理性,具体包含资产类型及对应减值测试的方法及过程,包括资产组资产组合认定、主要参数选取及依据等情况,说明本次计提金额是否准确、恰当。请会计师发表意见。

回复:
一、不可继续利用类资产和可继续利用类资产的划分依据及合理性,具体包含资产类型及对应减值金额
根据国务院《关于煤炭行业化解过剩产能实现脱困发展的意见》(国发[2016]7号)文件精神,结合杨村煤矿地质条件复杂、现有资源条件较差、地下开采成本高等因素,2018年6月16日,公司第九届八次职工会议审议通过《关于将杨村煤矿列入产能产能“并”井的议案》,同意将杨村煤矿作为化解产能“并”列入中央企业2018年度化解过剩产能目标任务,化解产能500万吨;同时,为充分利用并井已建工程,盘活并井资产资源,同意公司开展杨村煤矿地下煤炭气开采科技项目可行性前期准备及研究工作,具体内容详见公司公告(公告编号:2018-022、024号)。

2019年,公司结合当前国内外地下化气项目试验情况和最新研究进展,认为现阶段技术不够成熟,目前实施杨村地下化气工程项目存在较大风险,故公司决定暂停该工作。为保持杨村煤矿资产,公司依据国家发改委《关于做2017年钢铁煤炭行业化解过剩产能实现脱困发展工作的意见》(发改运行〔2017〕691号)、《关于进一步推进煤炭企业转型升级的意见》(发改运行〔2017〕218号)文件精神,将板集煤矿和杨村煤矿“实施减量重组。公司2019年已向大股东中国中煤能源集团有限公司(以下简称“中煤集团”)报送《中国中煤能源股份有限公司关于板集煤矿及杨村煤矿“减量重组30万吨产能的请示》,该减量重组方案得到中煤集团同意并上报国务院国资委。

公司拟定的“减量重组”与杨村煤矿“减量重组”方案,即保留板集煤矿300万吨/年产能规模,净产气杨村煤矿“0”号风井产能。杨村井田地质环境治理及地质环境治理工程,保留板集煤矿“井田面积335.69公顷,地质储量5.06亿t,可采储量2.06亿t;杨村煤矿井田面积146.67km2,地质储量6.83亿t,可采储量3.84亿t。重组后板集煤矿井田面积增加为82.26km2,地质储量为13.89亿t,可采储量为5.9亿t;公司依据该方案对杨村矿“剩余资产”划分为可继续利用类资产和不可继续利用类资产。</