

本资产评估报告依据中国资产评估准则编制

## 湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟清算注销

### 涉及的实物资产清算价值项目

# 资产评估报告

中联湘资评报字[2024]第 025 号

中联资产评估集团湖南华信有限公司

二〇二四年七月十一日



# 中国资产评估协会

## 资产评估业务报告备案回执

报告编码:	4343020029202400035
合同编号:	委托合同 衡钢百达
报告类型:	法定评估业务资产评估报告
报告文号:	中联湘资评报字[2024]第025号
报告名称:	湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟清算注销涉及的实物资产清算价值项目
评估结论:	13,664,700.00元
评估报告日:	2024年07月11日
评估机构名称:	中联资产评估集团湖南华信有限公司
签名人员:	胡冬松 (资产评估师) 会员编号: 48190035 刘龙香 (资产评估师) 会员编号: 43230042
 (可扫描二维码查询备案业务信息)	

说明: 报告备案回执仅证明此报告已在业务报备管理系统进行了备案, 不作为协会对该报告认证、认可的依据, 也不作为资产评估机构及其签字资产评估专业人员免除相关法律责任的依据。

备案回执生成日期: 2024年08月23日

## 目 录

声 明 .....	1
摘 要 .....	3
资 产 评 估 报 告 .....	5
一、 委托人、产权持有人和其他评估报告使用者 .....	5
二、 评估目的 .....	7
三、 评估对象和评估范围 .....	7
四、 价值类型 .....	8
五、 评估基准日 .....	8
六、 评估依据 .....	8
七、 评估方法 .....	11
八、 评估程序实施过程和情况 .....	17
九、 评估假设 .....	18
十、 评估结论 .....	19
十一、 特别事项说明 .....	19
十二、 资产评估报告使用限制说明 .....	21
十三、 资产评估报告日 .....	22
十四、 资产评估专业人员签名和资产评估机构印章 .....	22
附件 .....	24

## 声 明

一、本资产评估报告依据财政部发布的资产评估基本准则和中国资产评估协会发布的资产评估执业准则和职业道德准则编制。

二、委托人或者其他资产评估报告使用人应当按照法律、行政法规规定和资产评估报告载明的使用范围使用资产评估报告；委托人或者其他资产评估报告使用人违反前述规定使用资产评估报告的，资产评估机构及其资产评估专业人员不承担责任。

三、资产评估报告仅供委托人、资产评估委托书中约定的其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人使用；除此之外，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人。

四、资产评估报告使用人应当正确理解和使用评估结论，评估结论不等同于评估对象可实现价格，评估结论不应当被认为是对其评估对象可实现价格的保证。

五、委托人和其他相关当事人所提供资料的真实性、合法性、完整性是评估结论生效的前提，纳入评估范围的资产清单、权属证明等资料，已由委托人、产权持有人申报并经其采用盖章或其他方式确认。

六、资产评估机构及资产评估专业人员与资产评估报告中的评估对象没有现存或者预期的利益关系；与相关当事人没有现存或者预期的利益关系，对相关当事人不存在偏见。

七、资产评估专业人员已经对资产评估报告中的评估对象及其所涉及资产进行现场调查；已经对评估对象及其所涉及资产的法律权属状况给予必要的关注，对评估对象及其所涉及资产的法律权属资料进行了查验，对已经发现的问题进行了如实披露，并且已提请委托人及其他相关当事人完善产权以满足出具资产评估报告的要求。

八、本资产评估机构出具的资产评估报告中的分析、判断和结论受资产评估报告中假设和限制条件的限制，资产评估报告使用人应当充分考虑资产评估报告中载明的假设、限制条件、特别事项说明及其对评估结论的影响。

九、资产评估机构及其资产评估专业人员遵守法律、行政法规和资产评估准则，坚持独立、客观、公正的原则，并对所出具的资产评估报告依法承担责任。

# 湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟清算注销 涉及的实物资产清算价值项目 资产评估报告

中联湘资评报字[2024]第 025 号

## 摘要

中联资产评估集团湖南华信有限公司接受湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司的委托，就湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟清算注销涉及的实物资产在评估基准日的清算价值进行了评估。

评估对象为湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司所有的实物资产。评估范围为湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司的存货及固定资产。

评估基准日为 2024 年 5 月 31 日。

本次评估的价值类型为清算价值。

本次评估结合委估对象的实际情况，综合考虑各种影响因素，采用成本法、市场法对湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司所有的实物资产进行评估。

经实施清查核实、实地查勘、市场调查和询证、评定估算等评估程序，得出湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司实物资产在评估基准日的清算价值为人民币壹仟叁佰陆拾陆万肆仟柒佰元整（¥1,366.47 万元）。

在使用本评估结论时，特别提请报告使用者使用本报告时注意报告中所载明的特殊事项以及期后重大事项。

根据资产评估相关法律法规，评估结果使用有效期一年，即自 2024 年 5 月 31 日起至 2025 年 5 月 30 日使用有效。

以上内容摘自资产评估报告正文，欲了解本评估业务的详细情况和正确理解评估结论，应当阅读资产评估报告正文。

# 湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟清算注销 涉及的实物资产清算价值项目 资产评估报告

中联湘资评报字[2024]第 025 号

湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司：

中联资产评估集团湖南华信有限公司接受贵单位的委托，按照法律、行政法规和资产评估准则的规定，坚持独立、客观和公正的原则，采用成本法、市场法，按照必要的评估程序，对湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟清算注销涉及的实物资产清算价值项目在评估基准日的清算价值进行评估。现将资产评估情况报告如下：

## 一、委托人、产权持有人和其他评估报告使用者

本次资产评估的委托人和产权持有人均为湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司。

### （一）委托人及产权持有人概况

#### 1、企业概况

企业名称：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司（以下简称“百达先锋”或“公司”）

统一社会信用代码：914304005722407126

法定代表人：刘鹏

登记状态：存续（在营、开业、在册）

成立日期：2011年4月21日

注册资本：5,000万元人民币



企业类型：其他有限责任公司

营业期限：2011年4月21日至2027年4月20日

注册地址：湖南省衡阳市蒸湘区大栗新村10号

经营范围：从事高炉煤气的技术开发、咨询、服务、转让；化工材料（不含危险化学品、监控品）、化工设备、仪器仪表的销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。

## 2、企业简介

湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司成立于2011年4月，坐落在衡阳华菱钢管有限公司内，是由北京大学直属企业北大先锋科技有限公司（51%）和湖南衡钢资产管理有限公司（49%）合资组建的技术企业。公司投资建设变压吸附提纯高炉煤气综合利用工程是对衡钢直接排放到大气中的高炉煤气通过变压吸附技术提纯，生产高热值的煤气，直接用于衡钢轧钢加热炉，符合国家循环经济政策，实现衡钢高炉煤气的零排放，大大降低排放气对环境的影响，同时将废弃的能源回收利用。

公司的两套高炉煤气提纯机组，分别于2013年6月和2014年4月建成投产其中一氧化碳吸附剂设计使用寿命为十年，其中一期已超过使用寿命8个月，二期也即将达到使用寿命。目前一期吸附剂的吸附能力显著下降，表现在纯度只有55%到65%之间，平均低于60%；同时一期压缩机可压缩31000立方米/小时高炉煤气，但因吸附能力降低，目前只运行到26000立方米/小时。同时公司危废处理许可证已到期，截至目前尚未获批准延续。

2024年5月13日，中国共产党湖南衡阳钢管（集团）有限公司委员会形成了《关于百达先锋注销处置方案的党委会决议》（衡钢党委会决议[2024]37号），同意注销湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司。

### （二）委托人与产权持有人之间的关系

委托人与产权持有人均为湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司。

### （三）委托人、《委托书》约定的其他评估报告使用者

本评估报告的使用人为委托人。除国家法律法规另有规定外，任何未经评估机构和委托人确认的机构或个人不能由于得到评估报告而成为评估报告使用者。

## 二、评估目的

根据《关于百达先锋注销处置方案的党委会决议》（衡钢党委会决议[2024]37号），拟注销清算湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司。本次评估是为上述经济行为涉及的湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司实物资产提供清算价值参考。

## 三、评估对象和评估范围

评估对象为湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司所有的实物资产。评估范围为湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司的存货及固定资产。

委托评估对象和评估范围与经济行为涉及的评估对象和评估范围一致。

### （一）被评估主要资产情况

纳入本次评估范围内实物资产包括存货及固定资产，分布于湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司厂区内。

#### 1、存货全部为备品备件

备品备件共计416项，包括v型缠绕垫、轴承、法兰减震补偿器、盲板、O型圈、气动旋转阀、排气阀等。备品备件主要为专用煤气提纯机组的相关配件，保管状态较好。

#### 2、固定资产包括房屋建（构）筑物、机器设备、车辆、办公电子设备

房屋建（构）筑物共计9项，包括消防工程及消防验收、电气楼、厂房、门卫室、设备基础、烟囱、循环水池等，以上房屋建筑物及构筑

物主要建成于 2013 年，主要为混合、钢筋混凝土结构，均未办理不动产权证，维护状态较好，可正常使用。

机器设备共计 118 项，主要包括两套高炉煤气提纯机组，分别于 2013 年 6 月和 2014 年 4 月建成投产，其中一氧化碳吸附剂设计使用寿命为十年，其中一期已超过使用寿命 8 个月，二期也即将达到使用寿命，吸附能力显著下降，设备主要包括吸附塔、真空泵、防爆梁式起重机、离心压缩机组、吸附装置等，部分设备局部有老化、锈蚀的情况。

车辆 1 项，为载货电动三轮车，于 2014 年 11 月购置，已老化严重。

电子设备共计 15 项，包括格力空调、笔记本电脑、对讲机等，主要于 2013 年-2014 年间陆续购置，使用时间长，状态较差。

#### 四、价值类型

资产评估价值类型包括市场价值和市场价格以外的价值类型。

在资产评估专业人员根据本次评估的评估目的、评估对象的具体状况及评估资料的收集情况等相关条件、经与委托人充分沟通并就本次评估之评估结论的价值类型选取达成一致意见的前提下，选定清算价值作为本次评估的评估结论的价值类型。

清算价值是指在评估对象处于被迫出售、快速变现等非正常市场条件下的价值估计数额。

#### 五、评估基准日

本项目资产评估基准日为 2024 年 5 月 31 日。

评估基准日是由委托人确定的，与资产评估委托合同约定的评估基准日一致。

#### 六、评估依据

本次资产评估遵循的评估依据主要包括经济行为依据、法律法规依据、评估准则依据、资产权属依据，及评定估算时采用的取价依据和其

他参考依据等，具体如下：

### （一）经济行为依据

1、《关于百达先锋注销处置方案的党委会决议》（衡钢党委会决议[2024]37号）。

### （二）法律法规依据

1、《中华人民共和国资产评估法》（2016年7月2日第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十一次会议通过）；

2、《中华人民共和国民法典》（2020年5月28日第十三届全国人民代表大会第三次会议通过）；

3、《中华人民共和国企业国有资产法》（2008年第十一届全国人民代表大会常务委员会第五次会议通过）；

4、《中华人民共和国公司法》（2023年12月29日第十四届全国人民代表大会常务委员会第七次会议第二次修订）；

5、《资产评估行业财政监督管理办法》（中华人民共和国财政部令第86号）；

6、《中华人民共和国城市房地产管理法》（中华人民共和国主席令第32号，2019年8月26日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十二次会议修订通过，自2020年1月1日起施行）；

7、《企业国有资产监督管理暂行条例》（国务院第378号令）；

8、《企业国有资产交易监督管理办法》（国务院国资委、财政部令第32号，2016年）；

9、《国有资产评估管理办法》（国务院令第91号）；

10、《企业国有资产评估项目备案工作指引》（国资发产权〔2013〕64号）；

11、《国有资产评估管理办法实施细则》（国资办发〔1992〕第36号）；

12、《财政部关于改革国有资产评估行政管理方式、加强资产评估

监督管理工作的意见》(国办发[2001]102号);

13、《企业国有资产评估管理暂行办法》(国务院国有资产监督管理委员会令第12号,2005年);

14、《关于加强企业国有资产评估管理工作有关问题的通知》(国资委产权[2006]274号);

15、《关于企业国有资产评估报告审核工作有关事项的通知》(国资产权[2009]941号);

16、其它与评估工作相关的法律、法规和规章制度等文件。

### (三) 评估准则依据

1、《资产评估基本准则》(财资〔2017〕43号);

2、《资产评估职业道德准则》(中评协〔2017〕30号);

3、《资产评估执业准则——资产评估委托合同》(中评协〔2017〕33号);

4、《资产评估执业准则——资产评估程序》(中评协〔2018〕36号);

5、《资产评估执业准则——资产评估方法》(中评协〔2019〕35号);

6、《资产评估执业准则——资产评估报告》(中评协〔2018〕35号);

7、《资产评估执业准则——资产评估档案》(中评协〔2018〕37号);

8、《资产评估执业准则——机器设备》(中评协〔2017〕39号);

9、《资产评估执业准则——不动产》(中评协〔2017〕38号);

10、《企业国有资产评估报告指南》(中评协〔2017〕42号);

11、《资产评估机构业务质量控制指南》(中评协〔2017〕46号);

12、《资产评估价值类型指导意见》(中评协〔2017〕47号);

13、《资产评估对象法律权属指导意见》（中评协〔2017〕48号）。

#### （四）资产权属依据

- 1、部分资产购置发票、合同；
- 2、其他参考资料。

#### （五）取价依据

- 1、《中华人民共和国增值税暂行条例》(国务院令第538号)；
- 2、《中华人民共和国增值税暂行条例实施细则》(财政部、国家税务总局令第50号，经财政部、国家税务总局令第65号修订)；
- 3、《财政部国家税务总局关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税〔2016〕36号）；
- 4、《关于深化增值税改革有关政策的公告》(财政部 税务总局 海关总署公告2019年第39号)；
- 5、《资产评估常用数据与参数手册》；
- 6、《湖南省房屋建设成本参考指标研究成果》（2023年）；
- 7、国家统计局发布的统计资料；
- 8、评估人员勘验记录、市场调查资料；
- 9、中果废品网等公开网站价格；
- 10、其他参考资料。

#### （六）其它参考依据

- 1、产权持有人提供的资产清单及部分机器设备的材质、重量；
- 2、其他参考资料。

### 七、评估方法

#### （一）评估方法的选择

根据资产评估执业准则，执行资产评估业务，应当根据评估目的、评估对象、价值类型、资料收集等情况，分析市场法、收益法和成本法

等三种资产评估基本方法以及相关衍生方法的适用性，恰当选择一种或多种资产评估方法。

市场法，是指利用市场上同样或类似资产的近期交易价格，经过直接比较或类似分析以估算资产价值的各种评估技术方法的总称。应用市场法应满足以下两个前提条件：一是被评估资产的可比参照物具有活跃的公开市场；二是可比参照物的有关交易的必要信息可以获得。

收益法，是指通过估测被评估资产未来预期收益的现值，来估算资产价值的各种评估技术方法的总称。应用收益法评估必须具备以下三个前提条件：一是被评估资产的未来预期收益可以合理预期并用货币来计量；二是资产所有者获得预期收益所承担的风险能够度量；三是被评估资产预期获利年限能够确定或者合理预期。

成本法，是指通过估测被评估资产的重置成本，然后估测被评估资产已存在的各种贬值，并将其从重置成本中予以扣除而得到被评估资产价值的评估方法的总称。采用成本法评估有三个前提条件：一是被评估资产处于持续使用状态或被假定处于继续使用状态；二是被评估资产能够通过重置途径获得；三是被评估资产的重置成本以及相关贬值能够合理估算。

本次评估价值类型为清算价值，即指评估对象处于快速变现等非正常市场条件下的价值估计数额。

评估人员对能够直接取得清算价值的资产，直接按清算价值进行估价，对无法直接取得清算价值的资产，则采取先求取市场条件下的正常价值，再考虑快速变现处置条件下资产的变现系数确认资产的处置收入，再扣减清理费用，以此求得资产的清算价值。

对无法直接取得清算价值的资产选取成本法和市场法确认处置收入扣减清理费用确认评估值；对能够直接取得清算价值的资产按照拆零变现后处置收入扣减清理费用确认评估值；对部分购置时间较长已不在

市场销售的电子设备和车辆参照该资产的二手设备市场价进行评估。

## （二）各类资产评估方法的介绍

### 一）存货

对于备品备件，先求取市场条件下的正常价值，再考虑快速变现处置条件下资产的变现系数确认资产的处置收入，再扣减清理费用，以此求得存货的清算价值。

### 二）固定资产

#### 1、房屋建（构）筑物

本次评估根据评估目的和价值类型，结合建（构）筑物用途、结构特点和使用性质，选择重置成本法进行评估市场价值。

重置成本法是用现时条件下重新购置或建造一个全新状态的被评估资产所需的全部成本，通常是根据建筑工程资料和竣工结算资料按建（构）筑物工程量，以现行定额标准、建设规费、贷款利率计算出构筑物的重置全价，并按构筑物的使用年限和对构筑物现场勘察的情况综合确定成新率，进而计算建（构）筑物评估值。

建（构）筑物评估值=重置全价×成新率

#### （1）重置全价

重置全价由建安造价、前期及其他费用、资金成本三部分组成。

##### ①建安造价的确定

对企业无法提供建（构）筑物工程竣工决算资料的，则根据企业申报的相关资料以及现场勘察情况，参考建筑工程消耗量标准、类似建（构）筑物的工程量指标，重新编制确定建（构）筑物工程量。

根据待估建（构）筑物的相关工程量，结合现场勘察结果，参考衡阳市房屋重置价格，计算建（构）筑物的工程造价，汇总后得出建筑安装工程造价。

##### ②前期及其他费用的确定



前期费及其他费用包括城市基础设施配套费、建设单位管理费、工程监理费、环境评价费、项目建议书及可行性研究费、勘察费设计费、安全生产费等。测算出企业合理的前期及其它费用。

### ③资金成本的确定

资金成本系在建设期内为工程建设所投入资金的贷款利息，其采用的利率按照中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心于 2024 年 5 月 20 日公布的贷款市场报价利率计算，其中 1 年期 LPR 贷款市场报价利率为 3.45%，5 年期以上 LPR 贷款市场报价利率为 3.95%，对于 1-5 年期的（如 2 年期、3 年期），取两者 LPR 的平均值。工期按建设正常情况周期计算，建安造价和其他费用按均匀投入考虑，前期费用一般为一次投入：

$$\text{资金成本} = (\text{工程建安造价 (含增值税)} + \text{其他费用}) \times [(1 + \text{贷款利率})^{2/2-1}] + \text{前期费用 (含增值税)} \times [(1 + \text{贷款利率})^{2-1}]$$

### (2) 成新率

在本次评估过程中，按照建（构）筑物的经济寿命、现场勘察情况预计建（构）筑物尚可使用年限，按孰低原则选取尚可使用年限并进而计算其成新率。其公式如下：

$$\text{成新率} = \text{尚可使用年限} / (\text{实际已使用年限} + \text{尚可使用年限}) \times 100\%。$$

### (3) 评估值的确定

$$\text{评估值} = \text{重置全价} \times \text{成新率} \times \text{快速变现率}$$

## 2、设备类资产

设备类资产包括机器设备、电子设备和车辆。

### ① 对可直接取得清算价值机器设备

首先根据委托人提供的资产评估申报明细表、相关技术资料并结合现场勘查情况等确定设备实际可回收废旧材料的材质及重量；然后

通过网上查询废旧物资价格信息，或向当地的废旧物资回收公司询价了解各类设备材质的市场废材回收单价，主要包括：废钢、铸铁等；清理费用一般按该设备原价的安装调试费的 50% 计算，设备安装费依据《资产评估常用数据与参数手册》选取，或相关行业定额预算所得。计算公式如下：

拆零变现收入=有价值部分重量×同类材料回收单价

评估值=拆零变现收入-清理费用

## ② 对不可直接取得清算价值机器设备

根据产权持有人提供的资料和委托评估设备的具体情况，对不可直接取得清算价值的设备类固定资产选取成本法或市场法对委估资产的市场价值进行评估然后对资产进行综合分析，确定变现折扣率确定处置收入，再扣除清理费用从而计算其清算价值。

评估值=评估原值×成新率×快速变现折扣率

### A、重置全价的确定

对价值量较大设备的重置全价，主要由设备购置价（非标设备现行价格）、运杂费、安装调试费、其他费用和资金成本等构成；对价值量较小、不需要安装以及运输费用较低的一般设备重置价值，参照现行市场购置价格或非标设备现行价格确定。

重置全价计算公式：

重置全价（不含税）=设备购置费（不含税）+运杂费（不含税）+安装调试费（不含税）+基础费（不含税）+其他费用+资金成本

#### a 设备购置价的确定

向设备的生产厂家、代理商及经销商询价，能够查询到基准日市场价格的设备，以市场价确定其购置价；对于已经淘汰、厂家不再生产、市场已不再流通的设备，则参考国家统计局发布的价格指数，分析确定购置价格。

### b 运杂费的确定

设备运杂费是指从产地到设备安装现场的运输费用。运杂费率以设备购置价为基础，根据生产厂家与设备安装所在地的距离不同，按不同运杂费率计取。如供货条件约定由供货商负责运输和安装时（在购置价格中已含此部分价格），则不单独考虑运杂费。

### c 安装工程费的确定

参考《资产评估常用数据与参数手册》等资料，按照设备的特点、重量、安装难易程度，以含税设备购置价为基础，按不同安装费率计取；对小型、无须安装的设备，不考虑安装工程费。

### d 配套辅助配件及基础费

对于大型设备，购买后安装时需部分辅助配件及固定基础方能投入使用，按照设备的特点、重量、安装难易程度，以含税设备购置价为基础，按不同基础费率计取。

### e 其他费用的确定

其他费用包括建设单位管理费、勘察设计费、工程监理费、招投标管理费及环评费等，是依据该设备所在地建设工程其他费用标准，结合本身设备特点进行计算。

### f 资金成本的确定

资金成本系在建设期内为工程建设所投入资金的贷款利息，对于大、中型设备，合理工期在6个月以上的计算其资金成本，并按均匀投入考虑，贷款利率按照评估基准日执行的利率确定，计算公式如下：

$$\text{资金成本} = (\text{设备购置费} + \text{运杂费} + \text{安装工程费} + \text{基础费} + \text{其他费用}) \times \text{合理建设工期} \times \text{贷款利率} \times 50\%$$

### g 可抵扣增值税进项税额的确定

产权持有人为增值税一般纳税人，可以抵扣增值税进项税额，故本次的评估价格为不含税价格。

## B、成新率的确定

在本次评估过程中，按照设备的经济使用寿命、现场勘察情况综合预计设备尚可使用年限，并进而计算其成新率。其公式如下：

$$\text{成新率} = \text{尚可使用年限} / (\text{实际已使用年限} + \text{尚可使用年限}) \times 100\%$$

## C、评估值的确定

$$\text{评估值} = \text{重置全价（不含税）} \times \text{成新率} \times \text{快速变现折扣率}$$

### ③ 二手设备市场价格类资产

对生产年代久远，已无同类型型号的电子设备和车辆则参照近期二手市场行情，并考虑快速变现折扣率后确定评估值。

快速变现折扣率：根据委估资产的有限市场因素、处置时间因素、处置费用因素、使用状态因素、资产质量因素、处置方式因素、买方心理因素、资产通用性因素、资产完整性因素，同时，考虑资产所处当地的经济环境、行业环境等因素，结合处置时限要求、有限市场及潜在购买者心理预期等因素综合确定。

## 八、评估程序实施过程和情况

整个评估工作分四个阶段进行：

### （一）评估准备阶段

2024年5月，与委托人就本次评估目的、评估基准日、评估对象和范围等问题协商一致，并制订出本次资产评估工作计划并收集资产评估所需文件资料。

### （二）现场评估阶段

项目组现场评估阶段的主要工作如下：

1、2024年6月底，现场听取当事人介绍委估资产的历史及现状，了解企业状况、资产技术状态等情况。

2、对被评估单位提供的申报资料进行审核、鉴别，对委估资产的

产权证明资料进行全面的收集和查验，并与企业有关财务记录数据进行核对，对发现的问题协同企业做出调整。

3、对申报的主要实物资产会同企业资产管理人员进行了盘点，对资产状态通过现场查勘及与管理人座谈等方式进行进一步了解。

### **（三）评估汇总阶段**

针对评估对象的具体情况，选择合理的评估方法，选取相应的公式和参数进行分析、计算和判断，形成初步评估结果。项目负责人对初步评估结果进行汇总、分析后撰写评估报告初稿。

### **（四）提交报告阶段**

在上述工作基础上，起草初步资产评估报告后提交公司内部审核，内部审核完成后，就初步评估结论与委托人交换意见，在全面考虑分析有关意见后，按评估机构内部资产评估报告三级审核制度和程序对报告进行修改、校正，最后出具正式资产评估报告。

## **九、评估假设**

本次评估中，评估人员遵循了以下评估假设：

### **（一）一般假设**

#### **1、交易假设**

交易假设是假定所有待评估资产已经处在交易的过程中，评估师根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行估价。交易假设是资产评估得以进行的一个最基本的前提假设。

#### **2、公开市场假设**

公开市场假设，是假定在市场上交易的资产，或拟在市场上交易的资产，资产交易双方彼此地位平等，彼此都有获取足够市场信息的机会和时间，以便于对资产的功能、用途及其交易价格等做出理智的判断。公开市场假设以资产在市场上可以公开买卖为基础。

### 3、有序清算假设

有序清算是经营主体出现法律、法规和该主体的章程等规定的解散事由后，由该经营主体的所有者依法自主组织实施的。

#### (二) 特殊假设

1、假设评估基准日后，被评估单位及其经营环境所处的政治、经济、社会等宏观环境不发生影响其经营的重大变动；

2、企业所处的社会经济环境以及所执行的税赋、税率等政策无重大变化；

3、本次评估假设委托人提供的基础资料真实、准确、完整，有关重大事项披露充分，不存在应提供而未提供、评估专业人员已履行必要评估程序仍无法获知的其他可能影响评估结论的瑕疵事项、或有事项等；

4、本次评估的各项资产均以评估基准日的实际存量为前提，有关资产的现行市价以评估基准日的国内有效价格为依据；

当上述条件发生变化时，评估结果一般会失效。

### 十、评估结论

经实施清查核实、实地查勘、市场调查和询证、评定估算等评估程序，得出湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司实物资产在评估基准日的清算价值为人民币壹仟叁佰陆拾陆万肆仟柒佰元整（¥1,366.47万元）。

#### 十一、 特别事项说明

##### (一) 产权瑕疵事项

纳入本次评估范围内的房屋建筑物均未办理房屋所有权证，企业承诺该部分资产属于其所有，对于因该部分资产权属可能造成的纠纷与评

估机构无关。对于该部分资产，其面积是企业根据现场测量情况进行申报的，对企业申报面积，评估人员进行了抽查核实后以企业申报面积进行评估，如未来企业办理相关产权证书时其面积与申报面积不符，评估结果应根据产权证书载明的面积进行调整。

## **（二）未决事项、法律纠纷等不确定因素**

本报告未发现未决事项、法律纠纷等不确定因素。

## **（三）重大期后事项**

期后事项是指评估基准日之后至出具评估报告日之前发生的重大事项。

本报告无重大期后事项。

## **（四）其他需要说明的事项**

1、评估师执行资产评估业务的目的是对评估对象价值进行估算并发表专业意见，并不承担相关当事人决策的责任。评估结论不应当被认为是对其评估对象可实现价格的保证。

2、评估师和评估机构的法律责任是对本报告所述评估目的下的资产价值量做出专业判断，并不涉及到评估师和评估机构对该项评估目的所对应的经济行为所做出任何判断。评估工作在很大程度上，依赖于委托人提供的有关资料。因此，评估工作是以委托人提供的有关经济行为文件，有关产权属资料及有关法律文件的真实合法为前提。

3、本次评估范围采用的由委托人提供的数据及有关资料，委托人对其提供资料的真实性、完整性负责。

4、评估报告中涉及的有关权属证明资料及相关资料由委托人提供，委托人对其真实性、合法性承担法律责任。

5、评估机构人员根据经核实的《资产申报表》为准，在评估基准日以后的有效期内，如果资产数量及作价标准发生变化时，应按以下原则处理：

(1) 当资产数量发生变化时, 应根据原评估方法对资产数额进行相应调整;

(2) 资产评估期后在现场进行实物移交清点时, 如发生某项评估资产实物不存在, 可将该项资产从资产评估明细表中核减, 相应的价值直接从资产评估总价中扣除;

(3) 当资产价格标准发生变化、且对资产评估结果产生明显影响时, 委托人应及时聘请有资格的资产评估机构重新确定评估价值;

对评估基准日后, 资产数量、价格标准的变化, 委托人在资产实际作价时应给予充分考虑, 进行相应调整。

## 十二、 资产评估报告使用限制说明

(一) 本评估报告只能用于本报告载明的评估目的和用途。同时, 本次评估结论是反映评估对象在本次评估目的下, 根据公开市场的原则确定的现行公允市价, 没有考虑将来可能承担的抵押、担保事宜, 以及特殊的交易方可能追加付出的价格等对评估价格的影响, 同时, 本报告也未考虑国家宏观经济政策发生变化以及遇有自然力和其它不可抗力对资产价格的影响。当前述条件以及评估中遵循的持续使用原则等其它情况发生变化时, 评估结论一般会失效。评估机构不承担由于这些条件的变化而导致评估结果失效的相关法律责任。

本评估报告成立的前提条件是本次经济行为符合国家法律、法规的有关规定, 并得到有关部门的批准。

(二) 本评估报告只能由评估报告载明的评估报告使用者使用。评估报告的使用权归委托人所有, 未经委托人许可, 本评估机构不会随意向他人公开。

(三) 未征得本评估机构同意并审阅相关内容, 评估报告的全部或者部分内容不得被摘抄、引用或披露于公开媒体, 法律、法规规定以及



相关当事方另有约定的除外。

(四) 评估结论的使用有效期：根据资产评估相关法律法规，评估结果使用有效期为一年，自评估基准日2024年5月31日起至2025年5月30日止。超过有效期，评估结论一般会失效，需重新委托评估。

### 十三、 资产评估报告日

评估报告日为二〇二四年七月十一日。

### 十四、 资产评估专业人员签名和资产评估机构印章

(此页无正文)

中联资产评估集团湖南华信有限公司



资产评估师：



资产评估师：



二〇二四年七月十一日

## 附件

1. 资产评估明细表；
2. 经济行为文件；
3. 部分资产权属证明；
4. 产权持有人承诺函；
5. 资产评估师承诺函；
6. 中联资产评估集团湖南华信有限公司变更备案公告（复印件）；
7. 中联资产评估集团湖南华信有限公司营业执照（复印件）；
8. 签字资产评估师资格证书（复印件）。

# 资产评估汇总表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币万元

资产占有方：湖南衡钢百达先鋒能源科技有限公司

项 目	类 别	账面原值	账面净值	减值准备	账面净额	清算价值	增减值	增值率%	备注
1	流动资产	106.47	106.47	0.00	106.47	42.07	-64.40	-60.49	
2	小 计	106.47	106.47	0.00	106.47	42.07	-64.40	-60.49	
3	固定资产—房屋建筑物	1,691.59	810.18	0.00	810.18	423.04	-387.14	-47.78	
4	固定资产—构筑物及其他辅助设施	180.53	85.43	0.00	85.43	70.97	-14.46	-16.93	
5	非流动资产	8,698.30	46.20	0.00	46.20	829.24	783.04	1,694.85	
6	固定资产—机器设备	0.82	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05		
7	固定资产—车辆	17.08	0.26	0.00	0.26	1.10	0.84	325.07	
8	固定资产—电子设备	10,588.32	942.07	0.00	942.07	1,323.40	382.33	40.58	
9	小 计	10,694.78	1,048.54	0.00	1,048.54	1,366.47	317.93	30.32	
	合 计								

评估机构：中联资产评估集团湖南华信有限公司



# 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
1	PLC卡件	331-7KF02-OABO	块	1	2,887.93	2,887.93	1,200.00	
2	PLC卡件	332-5HF00-OABO	块	2	5,689.66	11,379.32	4,500.00	
3	PLC卡件	321-IBL00-OAAO	块	1	1,888.03	1,888.03	800.00	
4	PLC卡件	322-IBL00-OAAO	块	1	2,538.46	2,538.46	1,000.00	
5	PLC模块	6ES7321-1BH02-OAAO	台	2	815.38	1,630.76	700.00	
6	PLC模块	6ES7322-1BH01-0AA0	台	2	1,133.33	2,266.66	900.00	
7	PLC模块	6ES7332-5HD01-0AB0	台	2	2,619.66	5,239.32	2,100.00	
8	交换机	108-OBAOO-2AA3	块	1	2,894.87	2,894.87	1,200.00	
9	中间继电器	RU2S-D24	个	10	23.93	239.30	100.00	
10	隔离栅	KFD2-SR2-EX2.W	块	1	441.88	441.88	200.00	
11	隔离栅	KFD2-STC4-1.20	块	2	1,253.85	2,507.70	1,000.00	
12	隔离栅	KFD2-STC4-EX1	块	2	642.74	1,285.48	500.00	
13	隔离栅	GS8067	块	4	900.00	3,600.00	1,400.00	
14	执行机构	SR-350-K10	台	1	15,555.56	15,555.56	6,200.00	
15	阀门定位器	AEP311-LSB01A	台	1	5,726.50	5,726.50	2,300.00	
16	阀门定位器	6DR50100EN000AA0	台	1	3,628.32	3,628.32	1,400.00	
17	反馈板	6DR4004-6J	件	1	442.48	442.48	200.00	
18	空气减压阀	KZ02-3A	个	2	2,564.10	5,128.20	2,000.00	
19	二位三通电磁阀	K23D-8d/24V	个	5	1,410.26	7,051.30	2,800.00	
20	接近开关	NJ5-18GM-N-V1	个	8	275.00	2,200.00	900.00	
21	接近开关线	V1-W-2M-PVC	根	8	34.51	276.08	100.00	
22	电磁阀	ESV51113P	个	1	2,530.00	2,530.00	1,000.00	
23	电磁阀	SR561A	个	1	280.00	280.00	100.00	
24	一氧化碳传感器	AET-YTH-CO	个	2	1,094.40	2,188.80	900.00	
25	传感器	AEC-YTH	只	1	707.97	707.97	300.00	

# 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值		清算价值	备注
				数量	单价		
26	传感器	A-2C	件	1	2,300.88	2,300.88	900.00
27	轴向位移变送器	HZW-6A-A1-B1-C2-D1	台	1	5,132.74	5,132.74	2,000.00
28	轴向位移传感器探头	WT-DO-A1-B2-C1-D2	套	2	1,327.43	2,654.86	1,100.00
29	压力变送器	EJA530A-EBS4N-	台	1	3,427.35	3,427.35	1,400.00
30	压力变送器	EJA530A-EDS4N-	台	2	3,710.00	7,420.00	3,000.00
31	压力变送器	EJA430A-EAS4A-	台	1	3,474.36	3,474.36	1,400.00
32	差压变送器	EJA110A-EMS4A-	台	1	4,094.02	4,094.02	1,600.00
33	声光报警器	AEC2323bx/CO	个	4	598.29	2,393.16	1,000.00
34	有毒有害气体探测器	GQ-AEC2232BX-FD00179	只	1	2,721.37	2,721.37	1,100.00
35	电路板	AEC2232bx/CO	块	1	683.76	683.76	300.00
36	电路板	2301A-ZB	块	1	3,103.45	3,103.45	1,200.00
37	温度计	SBWZ-2460S	支	4	1,736.00	6,944.00	2,800.00
38	温度计	WZPKT1/3-4S43DD-P2AF6450G	支	5	1,250.00	6,250.00	2,500.00
39	压力表	Y-150	块	1	80.00	80.00	0.00
40	压力表	Y-150	块	5	36.00	180.00	100.00
41	压力表	Y-150	块	4	39.20	156.80	100.00
42	压力表	Y-150	块	6	38.30	229.80	100.00
43	压力表	Y-100	块	3	57.20	171.60	100.00
44	耐震压力表	YN-100	块	2	70.80	141.59	100.00
45	耐震压力表	YN-60	块	1	38.00	38.00	0.00
46	电接点压力表	YXC-150	块	1	123.80	123.80	0.00
47	真空压力表	YN-150	块	8	38.00	304.00	100.00
48	真空压力表	YN-100	块	5	83.02	415.12	200.00
49	压力校验仪	FY-GY1000	块	1	4,400.00	4,400.00	1,800.00
50	过滤器	SFC 4000	块	2	130.00	260.00	100.00

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
51	过滤器	SFC 2000	块	1	65.00	65.00	0.00	
52	端面铂电阻	w2pm-201 2000mm	台	1	70.00	70.00	0.00	
53	轴流风机	12025 A(220V)	件	10	16.00	160.00	100.00	
54	前连接器20针	6ES7392-1AJ00-OAAO	支	2	175.00	350.00	100.00	
55	前连接器40针	6ES7392-1AM00-OAAO	支	1	195.00	195.00	100.00	
56	油位开关	YK-II	只	1	620.69	620.69	200.00	
57	气动旋转阀	10"8580-1052-DV6200	个	1	183,760.69	183,760.69	73,300.00	
58	磁性开关	AITAC CS1-F	个	1	12.00	12.00	0.00	
59	液位计配件	L=1150	根	3	225.66	676.98	300.00	
60	液位计配件	L=1050	根	1	225.66	225.66	100.00	
61	液位计配件	L=800	根	2	225.66	451.32	200.00	
62	O型圈	Φ22*2.65	个	35	0.40	14.00	0.00	
63	O型圈	Φ16*2.4	个	31	0.30	9.30	0.00	
64	O型圈	200*5	个	40	3.50	140.00	100.00	
65	O型圈	160*5	个	37	3.00	111.00	0.00	
66	O型圈	31*3.1	个	16	0.50	8.00	0.00	
67	滤芯	TFX-250-80	只	1	80.00	80.00	0.00	
68	过滤器	1300K×5U	只	3	470.08	1,410.24	600.00	
69	润滑油滤芯	20VM	只	103	55.56	5,722.68	2,300.00	
70	机械密封	HSND440-46	个	2	1,880.34	3,760.68	1,500.00	
71	防爆压力控制器	MDK/302/E	个	2	6,837.61	13,675.22	5,500.00	
72	防爆控制器		只	1	1,548.68	1,548.68	600.00	
73	丛杆衬套	HSND440-46	套	2	1,025.64	2,051.28	800.00	
74	主杆衬套	HSND440-46	套	2	1,025.64	2,051.28	800.00	
75	石墨三拼环	250*282*6	件	15	410.00	6,150.00	2,500.00	

# 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
76	法兰减震补偿器	0.6TB DN900 L380	个	1	8,615.38	8,615.38	3,400.00	
77	法兰减震补偿器	0.6TB DN900 L450	个	1	8,615.38	8,615.38	3,400.00	
78	法兰减震补偿器	0.6TB DN700 L350	个	1	6,015.38	6,015.38	2,400.00	
79	法兰减震补偿器	0.6TB DN500 L350	个	1	3,769.23	3,769.23	1,500.00	
80	法兰减震补偿器	0.6YTJZ DN450 L350	个	2	3,700.85	7,401.70	3,000.00	
81	法兰减震补偿器	0.6YTJZ DN450 L450	个	2	3,700.85	7,401.70	3,000.00	
82	法兰减震补偿器	0.6YTJZ DN350 L360	个	1	2,820.51	2,820.51	1,100.00	
83	蜗轮蜗杆专用油		桶	4	3,341.88	13,367.52	5,300.00	
84	活塞环	WLW-2400B	根	4	639.32	2,557.28	1,000.00	
85	导向环	WLW-2400B	根	2	654.82	1,309.64	500.00	
86	缸座垫（石墨）	WLW-2400B	张	3	371.68	1,115.05	400.00	
87	气缸垫（硅胶）	WLW-1200B	张	2	230.00	460.00	200.00	
88	气缸垫（硅胶）	WLW-2400B	张	11	319.27	3,511.91	1,400.00	
89	排气阀		个	100	867.26	86,726.00	34,600.00	
90	进气阀	WLW-2400	个	65	884.96	57,522.15	22,900.00	
91	真空气阀垫片（铝）		个	100	4.27	427.00	200.00	
92	弹簧		个	2400	0.88	2,112.00	800.00	
93	骨架油封	FB 115×150×12	个	1	70.08	70.08	0.00	
94	骨架油封	TC 140×170×15	个	7	80.05	560.35	200.00	
95	油封	TC 25×45×10	个	6	2.50	15.00	0.00	
96	复合隔套	WLW-2400B	个	43	131.61	5,659.23	2,300.00	
97	上填料密封	WLW-1200B	件	25	281.20	7,030.00	2,800.00	
98	上填料密封	WLW-2400B	件	18	390.71	7,032.71	2,800.00	
99	下填料密封	WLW-2400B	件	41	164.56	6,746.96	2,700.00	
100	真空泵气封套		个	5	47.00	235.00	100.00	



# 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
101	真空泵活塞法兰改制		件	0		0.00	0.00	
102	风机联轴器改制		件	0		0.00	0.00	
103	刮油环	WLW-2400B	套	38	79.80	3,032.40	1,200.00	
104	下填料函体及盖	WLW-2400B	套	4	264.95	1,059.80	400.00	
105	下填料函体及盖	WLW-1200B	套	2	230.76	461.52	200.00	
106	三角皮带	8V6645 2400	根	2	280.00	560.00	200.00	
107	三角皮带	SPG4900 1200	根	30	111.62	3,348.67	1,300.00	
108	连杆螺钉	WLW-2400B	个	8	383.99	3,071.93	1,200.00	
109	连杆螺钉	WLW-1200B	个	4	370.00	1,480.00	600.00	
110	组合阀片		片	400	111.70	44,680.00	17,800.00	
111	气阀硅胶垫片		个	220	12.82	2,820.40	1,100.00	
112	电机皮带轮	WLW-2400B	个	2	1,906.84	3,813.68	1,500.00	
113	电机皮带轮	WLW-1200B	个	1	1,288.89	1,288.89	500.00	
114	斜齿轮	4m*23z	件	1	376.10	376.10	100.00	
115	主油泵	WLW-2400B	台	2	1,025.64	2,051.28	800.00	
116	十字头	WLW-2400B	只	2	7,539.32	15,078.64	6,000.00	
117	十字头	WLW-1200B	只	2	1,794.87	3,589.74	1,400.00	
118	活塞	WLW-1200B	个	1	16,268.98	16,268.98	6,500.00	
119	活塞	WLW-2400B	个	3	15,929.21	47,787.62	19,100.00	
120	活塞杆总成	WLW-1200B	根	2	1,018.80	2,037.60	800.00	
121	活塞杆总成	WLW-2400B	根	7	2,413.86	16,897.05	6,700.00	
122	主油泵驱动轴	WLW-2400B	件	2	111.11	222.22	100.00	
123	辅助油泵	WLW-2400B	台	1	1,025.64	1,025.64	400.00	
124	大端盖O型圈	WLW-2400B	个	12	82.05	984.60	400.00	
125	大端盖O型圈	WLW-1200B	个	4	20.51	82.04	0.00	

# 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
126	油泵入口过滤器	WLW-2400B	个	6	90.60	543.60	200.00	
127	油过滤器滤片	WLW-2400B	片	60	21.37	1,282.20	500.00	
128	油过滤器O型圈	WLW-2400B	个	18	1.70	30.60	0.00	
129	主油O型圈	WLW-2400B	个	20	4.27	85.40	0.00	
130	下油窗垫片	WLW-2400B	只	7	18.80	131.60	100.00	
131	下油窗垫片	WLW-1200B	只	16	18.80	300.80	100.00	
132	上油窗垫片	WLW-2400B	只	10	18.80	188.00	100.00	
133	隔腔垫片	WLW-1200B	只	10	18.80	188.00	100.00	
134	玻璃视窗	WLW-2400B	套	1	973.45	973.45	400.00	
135	罗茨风机轴承	NV316ECP	个	4	842.00	3,368.00	1,300.00	
136	罗茨风机轴承	21316CA/W33	个	4	1,028.00	4,112.00	1,600.00	
137	产品压机轴承	NV319ECP	个	1	1,560.00	1,560.00	600.00	
138	产品压机轴承	6319SKF	个	1	916.00	916.00	400.00	
139	轴承	30209	个	2	30.00	60.00	0.00	
140	轴承	30207	个	4	26.00	104.00	0.00	
141	轴承	WBR11208	个	3	25.00	75.00	0.00	
142	轴承	NJ224EM 1200	套	3	320.00	960.00	400.00	
143	水泵轴承	LYC6312E	个	3	196.00	588.00	200.00	
144	调节阀O型圈	1.8×160×6.8	个	7	18.00	126.00	100.00	
145	调节阀O型圈	188×292×9.5	个	6	26.00	156.00	100.00	
146	联轴器胶圈	Φ14×27	个	50	0.80	40.00	0.00	
147	密封件	144×160×18 DN300	个	18	10.00	180.00	100.00	
148	程控阀联轴器		件	0		0.00	0.00	
149	聚四氟套管		件	0		0.00	0.00	
150	高压球式截止阀	YJZQ-H20N	个	2	140.30	280.60	100.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
151	高压球阀	YJZQ-H25W	个	9	425.00	3,825.00	1,500.00	
152	液压球阀	YJZQ-H10N	个	8	72.20	577.60	200.00	
153	液压球阀	YJZQ-H32N	个	14	107.45	1,504.30	600.00	
154	液压油缸	J741F-25:DN300	件	1	3,333.33	3,333.33	1,300.00	
155	油缸活塞杆	J741F-25:DN200	件	1	833.33	833.33	300.00	
156	油缸活塞杆	J741F-25:DN250	件	10	222.22	2,222.20	900.00	
157	油缸活塞杆	J741F-25:DN300	件	20	247.79	4,955.75	2,000.00	
158	油缸活塞杆	J741F-25:DN400	件	13	269.57	3,504.42	1,400.00	
159	油缸活塞	J741F-25:DN200	件	2	444.44	888.88	400.00	
160	油缸活塞	J741F-25:DN250	件	4	367.52	1,470.08	600.00	
161	油缸活塞	J741F-25:DN300	件	7	432.84	3,029.87	1,200.00	
162	油缸活塞	J741F-25:DN400	件	3	413.79	1,241.37	500.00	
163	油缸导向套	J741F-25:DN200	件	1	459.83	459.83	200.00	
164	油缸导向套	J741F-25:DN250	件	2	566.67	1,133.34	500.00	
165	油缸导向套	J741F-25:DN300	件	4	566.67	2,266.68	900.00	
166	油缸导向套	J741F-25:DN350	件	2	696.58	1,393.16	600.00	
167	检测堵塞		件	6	12.82	76.92	0.00	
168	卡键帽	J741F-25:DN350	件	1	70.94	70.94	0.00	
169	卡键帽	J741F-25:DN400	件	1	70.94	70.94	0.00	
170	密封环	J741F-25:DN200	个	5	454.70	2,273.50	900.00	
171	密封环	J741F-25:DN250	个	5	635.90	3,179.50	1,300.00	
172	密封环	J741F-25:DN300	个	10	847.86	8,478.60	3,400.00	
173	密封环	J741F-25:DN350	个	5	1,026.50	5,132.50	2,000.00	
174	密封环	J741F-25:DN400	个	5	1,276.92	6,384.60	2,500.00	
175	对开环	J741F-25:DN200	件	5	37.61	188.05	100.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
176	对开环	J741F-25:DN250	件	5	41.03	205.15	100.00	
177	对开环	J741F-25:DN300	件	10	41.03	410.30	200.00	
178	对开环	J741F-25:DN350	件	5	52.99	264.95	100.00	
179	对开环	J741F-25:DN400	件	5	52.99	264.95	100.00	
180	阀瓣盖	J741F-25:DN200	件	5	141.03	705.15	300.00	
181	阀瓣盖	J741F-25:DN250	件	5	147.86	739.30	300.00	
182	阀瓣盖	J741F-25:DN300	件	10	147.86	1,478.60	600.00	
183	阀瓣盖	J741F-25:DN350	件	5	177.78	888.90	400.00	
184	阀瓣盖	J741F-25:DN400	件	5	208.00	1,040.00	400.00	
185	压阀罩 缸盖上	WLW-2400B	个	4	166.67	666.68	300.00	
186	压阀罩 缸侧面	WLW-2400B	个	3	166.67	500.01	200.00	
187	压阀罩	WLW-2400B	个	4	155.56	622.24	200.00	
188	气阀顶丝 缸盖上	WLW-2400B	个	14	15.38	215.32	100.00	
189	气阀顶丝 缸侧面	WLW-2400B	个	12	15.38	184.56	100.00	
190	压阀盖 硅胶垫	WLW-2400B	个	45	15.38	692.10	300.00	
191	卡环	Φ38	个	9	0.80	7.20	0.00	
192	卡环	Φ42	个	18	0.80	14.40	0.00	
193	卡环	Φ47	个	18	1.00	18.00	0.00	
194	油泵	CB-B	台	2	420.39	840.78	300.00	
195	不锈钢球阀	Q11F-16 DN40	个	7	50.00	350.00	100.00	
196	不锈钢球阀	Q11F-16 DN25	个	23	28.24	649.50	300.00	
197	不锈钢球阀	Q11F-16 DN20	个	3	21.00	63.00	0.00	
198	球阀	Q41F-16:DN20	个	4	188.03	752.12	300.00	
199	二片式不锈钢球阀	Q11F-25P 1/2"	个	6	17.00	102.00	0.00	
200	一片式球阀	Q11F-16 1"	个	3	34.19	102.57	0.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
201	PVC球阀	DN25	个	6	5.68	34.08	0.00	
202	球阀	Q41F-25C DN80 2.5MPa	个	1	380.00	380.00	200.00	
203	不锈钢球阀	电气DN40	个	1	260.00	260.00	100.00	
204	不锈钢球阀	Q11F-16 DN50	个	3	70.00	210.00	100.00	
205	疏水阀	CS49H-16 DN32	个	1	132.00	132.00	100.00	
206	疏水阀	CS49H-25:DN20	个	2	210.00	420.00	200.00	
207	针形阀	J24W-160P:DN10	个	10	160.00	1,600.00	600.00	
208	针形阀	J23H-16C DN10	个	5	117.94	589.70	200.00	
209	回火阀	HF-2	个	1	15.38	15.38	0.00	
210	旋塞阀	FN1.0 40MM	个	2	188.03	376.06	100.00	
211	截止阀	J41W-16 DN25 1.6MPa	个	6	276.00	1,656.00	700.00	
212	法兰柱塞阀	TG.U41M-16 DN25	个	1	130.00	130.00	100.00	
213	柱塞阀	TG.U41M-16 DN80	个	1	450.00	450.00	200.00	
214	柱塞阀	TG.U41M-16 DN50	个	2	260.00	520.00	200.00	
215	止回阀（铜）	DN20	个	1	23.00	23.00	0.00	
216	碟阀	D341X-16C 100mm/1.6cMPa	个	2	1,095.00	2,190.00	900.00	
217	蝶阀	D341X5-10/16ZB DN100	个	1	200.00	200.00	100.00	
218	蝶阀	D341X5-10/16ZB DN200 PN6	个	1	1,636.75	1,636.75	700.00	
219	铸钢闸阀	Z4/H-16C DN80/1.6	个	3	974.36	2,923.08	1,200.00	
220	铸钢闸阀	DN32:1.6mpA	个	4	423.08	1,692.32	700.00	
221	铸钢闸阀	Z4/H-16C DN50/1.6	个	5	769.23	3,846.15	1,500.00	
222	橡胶软连接	DN65	个	4	220.00	880.00	400.00	
223	电动阀的执行装置	QT-15	台	1	3,890.00	3,890.00	1,600.00	
224	通用锂基润滑油		桶	5	207.69	1,038.45	400.00	
225	抗磨液压油(T)	L-HN32	吨	1	11,799.41	17,522.13	4,700.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
226	工业修补剂	BD101	合	1	145.00	145.00	100.00	
227	乐泰596胶水		瓶	7	23.00	161.00	100.00	
228	法兰	DN100 PN10	个	11	25.00	275.00	100.00	
229	法兰	DN70 PN10	个	5	70.00	350.00	100.00	
230	法兰	DN500 PN0.6	个	8	388.89	3,111.12	1,200.00	
231	活接头	Φ15	个	4	16.00	64.00	0.00	
232	活接头	Φ25	个	27	34.00	918.00	400.00	
233	304外丝	Φ40	个	1	16.00	16.00	0.00	
234	304堵头	Φ25	个	4	8.00	32.00	0.00	
235	304堵头	Φ32	个	1	12.00	12.00	0.00	
236	三通	Φ38×28	个	16	6.00	96.00	0.00	
237	冲压弯头	Φ25	个	17	2.77	47.00	0.00	
238	冲压弯头(木箱)	Φ75	个	28	18.00	504.00	200.00	
239	冲压弯头	Φ35	个	1	6.00	6.00	0.00	
240	冲压弯头	Φ108	个	2	32.00	64.00	0.00	
241	六角螺栓	M16 x 70	个	47	2.40	112.80	0.00	
242	六角螺栓	M24×80	个	9	6.50	58.50	0.00	
243	六角螺栓	M16×65	个	111	1.20	133.20	100.00	
244	六角螺栓	M24 x 120	个	44	6.30	277.20	100.00	
245	六角螺栓	M8×40	个	16	0.50	8.00	0.00	
246	六角自攻自钻螺丝	M12×19	个	599	0.10	59.90	0.00	
247	尖端紧定螺丝	M12.9	个	50	0.16	8.00	0.00	
248	螺丝	Φ16	个	12	4.50	54.00	0.00	
249	螺母	39×2	个	10	5.00	50.00	0.00	
250	软管	2M	根	3	85.00	255.00	100.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
251	软管	2.5米	根	8	100.00	800.00	300.00	
252	软管	1.5M	根	9	70.00	630.00	300.00	
253	软管	4分×2米	根	2	55.00	110.00	0.00	
254	盲板	Φ142×3	个	2	13.00	26.00	0.00	
255	盲板	Φ328×5	个	5	87.00	435.00	200.00	
256	盲板	Φ400×5	个	2	130.00	260.00	100.00	
257	盲板	Φ438×5	个	2	152.00	304.00	100.00	
258	盲板	Φ528×5	个	2	170.00	340.00	100.00	
259	盲板	Φ594×8	个	2	432.00	864.00	300.00	
260	盲板	Φ730×8	个	2	648.00	1,296.00	500.00	
261	不锈钢除沫器	Φ2.4×3166	套	1	20,085.47	20,085.47	8,000.00	
262	不锈钢除沫器	S2700-150SP	套	2	16,725.67	33,451.33	13,300.00	
263	排水器	P1S8 60×100	台	1	6,991.45	6,991.45	2,800.00	
264	pa-2链条		条	1	140.00	140.00	100.00	
265	链头		个	3	3.00	9.00	0.00	
266	元螺母，止动垫	Φ27×1.5	套	2	2.50	5.00	0.00	
267	视镜玻璃管	70×100×5	个	4	30.00	120.00	0.00	
268	高压石棉板		公斤	50	9.90	495.05	200.00	
269	连接套		件	2	64.96	129.92	100.00	
270	橡胶管		捆	1	230.00	230.00	100.00	
271	防雨罩支柱改制		件	47	19.66	924.02	400.00	
272	风机排风扇		个	1	102.00	102.00	0.00	
273	不锈钢软管	DN25×500	支	2	31.00	62.00	0.00	
274	不锈钢补心	DN25×20	只	9	4.50	40.50	0.00	
275	联轴器螺栓		件	10	20.00	200.00	100.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
276	中风炮销		根	2	8.00	16.00	0.00	
277	中风炮打击块		块	2	38.00	76.00	0.00	
278	V型缠绕垫	22×51 DN.PN2.5	个	31	3.90	120.90	0.00	
279	V型缠绕垫	27×61 DN25.PN2.5	个	19	4.66	88.54	0.00	
280	V型缠绕垫	33×66 DN25.PN10	个	8	5.13	41.04	0.00	
281	V型缠绕垫	34×71	个	6	5.00	30.00	0.00	
282	V型缠绕垫	43×82	个	8	6.27	50.16	0.00	
283	V型缠绕垫	DN40	个	9	2.10	18.90	0.00	
284	V型缠绕垫	35×76 DN32.PN10	个	12	6.27	75.24	0.00	
285	V型缠绕垫	50×90 DN50.PN2.5	个	33	3.60	118.80	0.00	
286	V型缠绕垫	61×107 DN	个	20	6.83	136.60	100.00	
287	V型缠绕垫	77×127	个	13	9.00	117.00	0.00	
288	V型缠绕垫	89×142 DN80.PN6	个	20	12.03	240.60	100.00	
289	V型缠绕垫	89×133 DN80.PN6	个	63	8.00	504.00	200.00	
290	V型缠绕垫	115×162 DN100.PN25	个	18	13.67	246.06	100.00	
291	V型缠绕垫	160×210 DN150.PN10	个	4	25.64	102.56	0.00	
292	V型缠绕垫	169×218	个	10	21.00	210.00	100.00	
293	V型缠绕垫	220×273 DN200.PN2.5	个	25	23.00	575.00	200.00	
294	V型缠绕垫	217×265 DN200.PN10	个	1	19.66	19.66	0.00	
295	V型缠绕垫	273×340 DN250PN16	个	13	45.39	590.07	200.00	
296	V型缠绕垫	377×458 DN350PN25	个	12	61.01	732.12	300.00	
297	V型缠绕垫	324×400 D300PN25	个	27	53.40	1,441.80	600.00	
298	V型缠绕垫	630×695 DN600 PN10	个	8	109.40	875.16	300.00	
299	V型缠绕垫	426×514 DN400 PN25	个	13	84.03	1,092.39	400.00	
300	V型缠绕垫	630×679	个	1	106.86	106.86	0.00	

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司



# 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
301	V型缠绕垫	480×539	个	4	88.13	352.52	100.00	
302	V型缠绕垫	472×530	个	4	73.78	295.12	100.00	
303	V型缠绕垫	530×592	个	8	97.83	782.64	300.00	
304	V型缠绕垫	324×384 4.5mm	个	14	51.26	717.64	300.00	
305	V型缠绕垫	328×384 4.6mm	个	9	100.85	907.65	400.00	
306	V型缠绕垫	377×423	个	17	56.46	959.82	400.00	
307	V型缠绕垫	430×495	个	8	129.91	1,039.28	400.00	
308	V型缠绕垫	480×528 4.5mm	个	34	86.33	2,935.22	1,200.00	
309	V型缠绕垫	920×990 DN900 PN2.5	个	2	255.00	510.00	200.00	
310	V型缠绕垫	735×775	个	1	241.02	241.02	100.00	
311	V型缠绕垫	426×495 DN400 PN16	个	3	130.49	391.47	200.00	
312	V型缠绕垫	426×473 DN400 PN6	个	8	64.00	512.00	200.00	
313	V型缠绕垫	324×378 DN300 PN16	个	9	50.46	454.14	200.00	
314	V型缠绕垫	324×378 DN300 PN10	个	10	43.59	435.90	200.00	
315	V型缠绕垫	530×578	个	9	95.00	855.00	300.00	
316	内外加强型	276×352	个	10	96.94	969.40	400.00	
317	内外加强型	325×383 DN300PN25	个	1	100.47	100.47	0.00	
318	内外加强型	377×438	个	5	58.47	292.35	100.00	
319	内外加强型	430×495	个	4	151.99	607.96	200.00	
320	加强型缠绕垫	636×675DN600 PN2.5	个	2	244.24	488.48	200.00	
321	柔性石墨垫	1500×1550	个	2	811.96	1,623.92	600.00	
322	V型石墨缠绕垫	820×917 DN800 PN25	个	1	344.27	344.27	100.00	
323	V型石墨缠绕垫	820×890 DN800 PN6	个	2	293.85	587.70	200.00	
324	V型石墨缠绕垫	630×731	个	14	247.78	3,468.92	1,400.00	
325	柔性石墨垫	113×160	个	3	11.54	34.62	0.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
326	石墨垫	480×525 DN400 PN10	个	21	73.50	1,543.50	600.00	
327	柔性石墨垫	640×680	个	3	170.94	512.82	200.00	
328	内外包边成型垫	1400×1455	个	5	392.03	1,960.15	800.00	
329	内外包边成型垫	1200×1255	个	2	338.05	676.10	300.00	
330	四氟垫	20×35	个	41	3.00	123.00	0.00	
331	四氟垫	1寸	个	3	1.00	3.00	0.00	
332	四氟垫	16×26×2	个	46	1.00	46.00	0.00	
333	四氟垫	25×33×2	个	16	1.50	24.00	0.00	
334	干燥剂		盒	1	377.58	377.58	200.00	
335	销轴		件	60	7.08	424.78	200.00	
336	轴承	63092RS	个	3	43.25	129.75	100.00	
337	轴承	6313-2RS	个	2	55.00	110.00	0.00	
338	轴承	6313-ZWZ	个	2	55.00	110.00	0.00	
339	轴承	6002ZZE	个	6	16.00	96.00	0.00	
340	轴承	5120ZS	个	5	6.00	30.00	0.00	
341	电机轴承	NU319EM/21	个	1	1,333.33	1,333.33	500.00	
342	电机轴承	186205E	个	3	95.00	285.00	100.00	
343	电机轴承	XC 51106	个	2	752.14	1,504.28	600.00	
344	电机轴承	6006-2RS	个	2	781.78	1,563.56	600.00	
345	电位器	WX112 10K	个	5	5.00	25.00	0.00	
346	计数继电器	JS14P	台	2	15.34	30.67	0.00	
347	开关柜智能操作装置	SP9006/TH1S/D/L/P /AC/DC 220V	台	2	413.79	827.58	300.00	
348	线路保护装置	PSL691-220V/5A	台	1	8,547.00	8,547.00	3,400.00	
349	电动机差动保护装置	PSM691-220V/5A	台	1	10,683.76	10,683.76	4,300.00	
350	电动机保护测控装置	PSM692-220V/5A	台	1	8,547.00	8,547.00	3,400.00	

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

# 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
351	塑料胶带		卷	10	3.00	30.00	0.00	
352	高压自粘带		只	2	4.00	8.00	0.00	
353	防爆投光灯	BTD-400 BTD250	个	7	1,038.50	7,269.50	2,900.00	
354	防爆吸顶灯	BXL-100	个	1	385.00	385.00	200.00	
355	防爆隔爆灯	BCD52-250	个	1	468.00	468.00	200.00	
356	节能管	40S	支	3	12.00	36.00	0.00	
357	灯管	40W	支	2	4.50	9.00	0.00	
358	卤钨灯	400W	个	2	45.00	90.00	0.00	
359	灯头	E27	个	14	2.29	32.00	0.00	
360	灯头	E40	个	12	12.00	144.00	100.00	
361	整流器		个	6	12.00	72.00	0.00	
362	灯座		个	10	2.10	21.00	0.00	
363	节能灯	45w	个	2	45.00	90.00	0.00	
364	开关	LYT	只	4	4.50	18.00	0.00	
365	微动开关	XV-155-IC25	个	10	5.00	50.00	0.00	
366	开关座	LYT	只	4	3.00	12.00	0.00	
367	三档旋钮	LA42×L3-20	个	2	12.00	24.00	0.00	
368	保险座		根	9	2.00	18.00	0.00	
369	开关	LD11-22B AC DC 220V绿	台	4	5.60	22.40	0.00	
370	按钮	517-13 2开	个	5	5.00	25.00	0.00	
371	空气开关		只	1	115.00	115.00	0.00	
372	二级插座	10A-103	台	5	5.89	29.45	0.00	
373	三角插头		个	7	5.00	35.00	0.00	
374	接线柱	95MM	个	34	9.82	333.88	100.00	
375	铜螺丝	M16	个	68	3.50	238.00	100.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
376	接触器	CJX1-9/22 220V	只	4	28.00	112.00	0.00	
377	熔断器	20×5 6A	个	20	1.00	20.00	0.00	
378	空气断路器	3P63	个	4	30.00	120.00	0.00	
379	微型继电器	KXM4CB	个	4	35.00	140.00	100.00	
380	继电器座	KXM4CB4B	个	7	12.82	89.74	0.00	
381	铜鼻子	1.5	个	100	0.10	10.00	0.00	
382	电机保护器	JD-5.1A-80	块	3	62.01	186.03	100.00	
383	电容	7UF	个	2	6.00	12.00	0.00	
384	黄油嘴		个	2	1.00	2.00	0.00	
385	梅花扳手	30-32	把	3	43.10	129.30	100.00	
386	构型扳手	90-95	把	1	43.10	43.10	0.00	
387	活动扳手	12"	把	1	47.00	47.00	0.00	
388	敲击扳手	41"	把	1	70.00	70.00	0.00	
389	丝攻	M20	付	1	25.86	25.86	0.00	
390	钢丝轮		个	8	3.00	24.00	0.00	
391	斩子	300	个	1	25.00	25.00	0.00	
392	串心起子	8×300	把	1	25.00	25.00	0.00	
393	圆头锤	2p	把	2	20.00	40.00	0.00	
394	锯弓		把	1	21.00	21.00	0.00	
395	外直钳	W250	把	1	35.00	35.00	0.00	
396	电焊手套		付	1	15.00	15.00	0.00	
397	电焊钳		把	1	25.00	25.00	0.00	
398	磨片	Φ100	片	38	2.50	95.00	0.00	
399	圆锥圆柱磨头		个	45	1.00	45.00	0.00	
400	机油壶		个	2	12.00	24.00	0.00	

## 存货—备品备件评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先鋒能源科技有限公司

序号	名称	规格型号	计量单位	账面价值			清算价值	备注
				数量	单价	金额		
401	黑玻璃		块	2	0.85	1.70	0.00	
402	304不锈钢气管接头	30PH	个	3	12.00	36.00	0.00	
403	305不锈钢气管接头	30SH	个	3	35.00	105.00	0.00	
404	306不锈钢气管接头	20PM	个	1	12.00	12.00	0.00	
405	307不锈钢气管接头	20SM	个	1	32.00	32.00	0.00	
406	接扣	Φ65 10#	付	2	29.13	58.26	0.00	
407	水枪		支	8	33.98	271.84	100.00	
408	防毒面具		套	1	215.93	215.93	100.00	
409	警示带		合	1	33.00	33.00	0.00	
410	消防指示牌		块	2	31.00	62.00	0.00	
411	自吸式过滤器		个	2	8.00	16.00	0.00	
412	眼镜		付	4	3.00	12.00	0.00	
413	冬装		套	22	97.09	2,135.93	900.00	
414	夏装		套	17	92.00	1,564.00	600.00	
415	夏天裤子		条	1	35.00	35.00	0.00	
416	口罩		个	10	1.00	10.00	0.00	
	合 计					1,064,660.27	420,700.00	

# 固定资产—房屋建筑物评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	建筑物名称	使用部门	结构	建成年月	计量单位	建筑面积/容积	账面价值		评估价值		清算价值	评估单价 (元/m²)	备注
							原值	净值	原值	成新率%			
1	消防工程及消防验收	生产安全室	混合	2013-07-01	m²		610,347.00	288,825.92	78	538,000.00	322,800.00		长江消防
2	电气楼、桩基、循环水泵房	生产安全室	混合	2013-07-01	m²	1,615.00	3,928,626.00	1,859,090.71	73	3,379,600.00	2,027,800.00		与电气楼为一栋，为后面补充的会费价款
3	桩基、办公楼	生产安全室	混合		m²		1,823,951.00	892,704.23					
4	厂房	生产安全室	混合	2014-06-01	m²		960,385.00	485,604.01	73	3,133,000.00	1,879,800.00		
5	厂房	生产安全室	混合	2014-09-01	m²		400,433.00	212,190.81					
6	厂房、门卫室、设备基础等	生产安全室	混合	2013-07-01	m²	2,218.00	5,618,499.80	2,658,766.35	73	4,291,800.00			
7	厂房、门卫室、设备基础等	生产安全室	混合		m²		3,573,653.20	1,704,624.23					
合计							16,915,895.00	8,101,806.26		7,050,600.00	4,230,400.00		

金额单位：人民币元

## 固定资产—构筑物及其他辅助设施评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

序号	名称	使用部门	建成年月	长度(m)	宽度(m)	高度(m)	计量单位	面积体积 m <sup>2</sup> 或m <sup>3</sup>	账面价值		清算价值	备注
									原值	净值		
1	烟囱	生产安全室	2013/7	6.60	/	105	m <sup>2</sup>	34.20	1,305,300.00	617,689.63	559,100.00	
2	循环水池	生产安全室	2013/7	23.56	8.00	5.70	m <sup>3</sup>	1,074.00	500,000.00	236,608.15	150,600.00	
3												
4												
5												
6												
	合计								1,805,300.00	854,297.78	709,700.00	

### 固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	材质	重量(T)	账面价值		清算价值	备注
										原值	净值		
1	离心压缩机	EZ71-2+1	西安陕鼓动力股份有限公司	台	1	2012/7/1	2013/6/6	铸铁及钢	50	4,247,640.43	0.00	57,100.00	电机, 铸铁, 15700kg, 佳木斯
2	真空泵	WLW-2400B	江苏亚泰泵阀有限公司	台	6	2012/3/15	2013/6/6	铸铁及钢	15	1,822,587.08	0.00	152,700.00	电机, 铸铁, 3300kg, 佳木斯
3	真空泵	WLW-1200B	江苏亚泰泵阀有限公司	台	2	2012/3/15	2013/6/6	铸铁及钢	5	253,137.09	0.00	16,500.00	电机, 铸铁, 1134kg, 佳木斯
4	离心风机	CM185-1.36	四川省鼓风机制造有限公司	台	1	2012/10/24	2013/6/6	铸铁及钢	5	218,710.46	0.00	7,300.00	电机, 铸铁, 1222kg, 佳木斯
5	罗茨鼓风机	RS31H-29/35.2	长沙埃尔压缩机有限公司	台	2	2012/10/26	2013/12/17	铸铁及钢	0.5	120,493.26	0.00	700.00	电机, 铸铁, 260kg, 南阳防爆集团
6	玻璃熔盐冷却塔	10BZGN-800	宜兴市力克环保设备有限公司	台	2	2012/4/20	2013/6/6	玻璃钢及钢	6	405,019.35	0.00	45,700.00	
7	全自动过滤器	SQ1-100	宜兴市力克环保设备有限公司	台	1	2011/11/18	2013/6/6	Q235	10	89,104.26	0.00	32,100.00	
8	原料气煤气脱水器	MK-900	南通奥川机械有限公司	台	1	2011/11/18	2013/6/6	Q245R	8.5	410,082.09	0.00	24,000.00	
9	压缩机后冷却器	MK-600	南通奥川机械有限公司	台	1	2011/11/18	2013/6/6	Q245R	11	410,082.13	0.00	32,200.00	
10	压缩机中间冷却器	MK-700	衡阳鑫山机械设备有限公司	台	1	2011/12/6	2013/6/6	Q345R	24.353	205,238.02	0.00	83,100.00	
11	压缩机后冷却器	BES-500	衡阳鑫山机械设备有限公司	台	1	2011/12/6	2013/6/6	Q345R	17.585	205,238.02	0.00	59,400.00	
12	真空泵前冷却器	LQQ-180	衡阳鑫山机械设备有限公司	台	2	2011/12/6	2013/6/6	Q345R	6.92	410,516.04	0.00	44,300.00	
13	真空泵后冷却器	LQQ-160	衡阳鑫山机械设备有限公司	台	2	2011/12/6	2013/6/6	Q345R	6.33	410,516.04	0.00	40,200.00	
14	除氧后冷却器	LYL-700	衡阳鑫山机械设备有限公司	台	1	2011/12/6	2013/6/6	Q345R	14	205,258.02	0.00	46,900.00	
15	除氧换热器	CYHR-350-00	衡阳鑫山机械设备有限公司	台	1	2011/12/6	2013/6/6	Q345R	16	259,212.38	0.00	53,400.00	
16	水泵	KOSN300-M9387	上海凯泉泵业有限公司	台	3	2011/11/16	2013/6/6	铸铁和钢	6	215,293.10	0.00	32,000.00	电机, 铸铁, 1110kg, 泰富西玛
17	水泵	KOW100/160-15/2	上海凯泉泵业有限公司	台	1	2011/11/16	2013/6/6	铸铁和钢	2	71,764.37	0.00	3,100.00	
18	防爆梁式起重机	LB5-16.5 A3	河南省黄河防爆起重机械有限公司	台	1	2012/1/11	2013/6/6	钢	4.5	88,091.70	0.00	9,500.00	
19	防爆梁式起重机	LB10-10.5 A4	河南省黄河防爆起重机械有限公司	台	1	2012/1/11	2013/6/6	钢	5	93,154.45	0.00	10,600.00	
20	防爆梁式起重机	LB20-13.5 A5	大连勃海起重机械股份有限公司	台	1	2012/1/11	2013/6/6	钢	15	218,710.44	0.00	32,300.00	
21	高压系统	KYN28A-12	江西通用	套	1	2012/5/7	2013/6/6	钢、铜	30	916,356.27	0.00	471,000.00	13台、钢
22	低压系统	GDD低压成套设备	中冶京诚	套	1	2012/4/28	2013/6/6	钢、铜	15	470,834.99	0.00	232,600.00	10台、钢
23	预处理I塔	DN3400? 6000 VN=65m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	4	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	11.77	596,219.20	0.00	158,800.00	有一台闲置
24	预处理II塔	DN3400? 5000 VN=56m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	10.34	130,842.10	0.00	34,900.00	
25	预处理III塔	DN3600 VN=36m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	11.07	280,383.86	0.00	74,700.00	
26	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	22	557,122.40	0.00	148,400.00	
27	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	22	557,122.40	0.00	148,400.00	
28	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	22	557,122.40	0.00	148,400.00	
29	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	22	557,122.40	0.00	148,400.00	
30	置换气缓冲罐	DN3200 VN=109.3m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	14.21	179,873.09	0.00	47,900.00	
31	吸附尾气缓冲罐	DN3200 VN=109.3m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	14.36	181,820.98	0.00	48,500.00	
32	真空缓冲罐	DN2200 VN=22.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	14.36	100,956.00	0.00	26,900.00	
33	产品气缓冲罐	DN3500 VN=182.3m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2013/6/6	Q345R	7.97	519,973.49	0.00	138,600.00	
34	吸附装置	PU1	北京北大先锋科技有限公司	套	1	2011/11/8	2013/6/6		194	1,913,716.43	0.00	115,300.00	
35	一氧化氮吸附剂	PU1	北京北大先锋科技有限公司	吨	194	2011/11/8	2013/6/6		194	15,179,095.82	0.00	349,900.00	
36	脱水剂	PU9	北京北大先锋科技有限公司	吨	25	2011/11/8	2013/6/6		25	253,137.09	0.00	47,500.00	



### 固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	材质	重量 (T)	账面价值		清算价值	备注
										原值	净值		
37	瓷球	φ 20	金瑞石化	吨	167	2013/3/22	2013/6/6	瓷	167	355,100.71	0.00	79,900.00	
38	管道	φ 530*8, φ 219*6	衡阳湘材物资有限公司	批	1	2012/9/12	2013/6/6	钢	470	1,883,339.98	0.00	655,600.00	
39	电缆		安徽江江电缆	批	1	2013/1/18	2013/6/6	铜、橡胶	34	2,777,680.41	0.00	62,200.00	
40	高压系统	KYN28A-12	江西通用	套	1	2012/5/7	2013/6/6	铜、铜	30	951,368.03	0.00	458,300.00	10台, 铜
41	低压系统	GDD低压成套设备	中冶京诚	套	1	2012/4/28	2013/6/6	铜、铜	15	488,824.45	0.00	226,100.00	10台, 铜
42	离心风机	CM185-1.36	四川省鼓风机制造有限公司	台	1	2013/12/20	2014/2/18	铸铁及钢	5	227,066.85	0.00	7,200.00	
43	离心风机	CM185-1.36	四川省鼓风机制造有限公司	台	1	2011/1/18	2014/2/18	铸铁及钢	5	248,091.55	0.00	7,000.00	
44	原料气煤气管水器	MK-900	南通奥川机械有限公司	台	1	2011/1/18	2014/2/18	Q245R	8.5	473,055.95	0.00	23,200.00	
45	压缩后煤气脱水器	MK-600	南通奥川机械有限公司	台	1	2011/1/18	2014/2/18	Q245R	11	378,444.76	0.00	32,400.00	
46	预处理I塔	DN3400? 6000 VN=65m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	4	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	11.77	601,349.01	0.00	158,600.00	有一台闲置
47	预处理II塔	DN3400? 5000 VN=56m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	10.34	134,699.82	0.00	34,800.00	
48	预处理II塔	DN3600 VN=36m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	11.07	288,650.64	0.00	74,500.00	
49	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	22	573,548.49	0.00	148,100.00	
50	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	22	573,548.49	0.00	148,100.00	
51	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	22	573,548.49	0.00	148,100.00	
52	吸附塔	DN3600 VN=47.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	14.21	185,176.44	0.00	47,800.00	
53	置换气缓冲罐	DN3200 VN=109.3m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	14.36	187,181.75	0.00	48,400.00	
54	吸附气缓冲罐	DN3200 VN=109.3m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	1	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	7.97	103,932.57	0.00	26,800.00	
55	真空缓冲罐	DN2200 VN=22.1m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	20.54	535,304.28	0.00	138,300.00	
56	产品气缓冲罐	DN3500 VN=182.3m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	台	2	2012/1/17	2014/2/18	Q345R	22.5	269,285.04	0.00	154,700.00	
57	压力容器 (预处理II塔A/B)	DN3400? 5000 VN=56m?	武汉盛泰华隆换热器有限责任公司	吨	167	2013/12/19	2014/2/18	瓷	167	375,291.04	0.00	79,600.00	
58	瓷球	φ 20	金瑞石化	吨	167	2013/12/19	2014/2/18	瓷	167	375,291.04	0.00	79,600.00	
59	管道	φ 530*8, φ 219*6	衡阳湘材物资有限公司	批	1	2012/9/12	2014/2/18	钢	235	945,060.62	0.00	322,200.00	
60	电缆		安徽江江	批	1	2013/1/18	2014/2/18	铜、橡胶	19	1,532,175.59	0.00	34,700.00	
61	离心压缩机	EZ71-2+1	西安陕鼓动力股份有限公司	台	1	2012/7/1	2014/2/18	铸铁及钢	50	4,409,932.50	0.00	49,700.00	电机, 铸铁, 15700kg, 佳木斯
62	真空泵	WLW-2400B	江苏亚泰泵阀有限公司	台	6	2012/3/15	2014/2/18	铸铁及钢	15	1,892,223.72	0.00	151,600.00	电机, 铸铁, 3300kg, 佳木斯
63	真空泵	WLW-1200B	江苏亚泰泵阀有限公司	台	2	2012/3/15	2014/2/18	铸铁及钢	5	262,808.85	0.00	16,300.00	电机, 铸铁, 1134kg, 佳木斯
64	压缩机中间冷却器	BES-700	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	24.35	213,100.43	0.00	83,000.00	
65	压缩机后冷却器	BES-500	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	17.59	213,100.43	0.00	59,400.00	
66	真空蒸馏冷却器	LQQ-180	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	2	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	6.92	426,200.87	0.00	44,000.00	
67	真空后冷却器	LQQ-160	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	2	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	6.33	426,200.87	0.00	39,900.00	
68	除氧后冷却器	LYL-700	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	14	213,100.43	0.00	46,800.00	
69	除氧后冷却器	CYHR-350-00	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	16	269,116.26	0.00	53,200.00	
70	压缩机后冷却器	BJW-470-00	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	17.858	317,473.09	0.00	59,200.00	
71	水解前气液分离器	XF-20000-00	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	5.31	90,406.24	0.00	17,700.00	
72	水解塔后冷却器	SJLQ-300-00	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	10.9	173,453.84	0.00	36,400.00	

### 固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

产权持有人：湖南衡钢百达先鋒能源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	材质	重量(T)	账面价值		清算价值	备注
										原值	净值		
73	水解后冷却器	SILH-365-00	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	台	1	2011/12/6	2014/2/18	Q345R	10.9	201,837.20	0.00	36,100.00	
74	吸附装置	PU1	北京北大先鋒科技有限公司	套	1	2011/1/18	2014/2/18			963,011.09	0.00	63,300.00	
75	一氧化碳吸附剂	PU9	北京北大先鋒科技有限公司	吨	194	2011/1/18	2014/2/18		194	16,821,672.49	0.00	215,300.00	
76	脱水剂	20m <sup>2</sup> /h	北京北大先鋒科技有限公司	吨	25	2011/1/18	2014/2/18		25	297,225.65	0.00	46,900.00	
77	煤气喷雾装置	E120-400	重庆欧斯维机电有限公司	套	1	2013/8/10	2013/10/20	钢	2	278,577.38	0.00	1,700.00	
78	管道中间加热器	消声值≥20dB(A)	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	套	2	2012/1/20	2015/8/8	Q345R	3.5	47,863.25	0.00	24,000.00	
79	烟筒消声器		长沙防总环保工程设备有限公司	套	1	2015/5/8	2015/8/8	钢及不锈钢	10	316,239.32	41,041.42	51,100.00	
80	原料气增压系统		湘核建	套	1	2015/6/6	2015/9/18	Q235	80	723,338.59	202,850.17	95,500.00	已停用
81	压缩机中间冷却器	BES-700-0.6/0.6-IV	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	套	1	2016/12/30	2017/3/20	Q345R	24.35	301,070.46	94,290.02	82,100.00	
82	水解后冷却器	365平方米	衡阳鑫山机械装备制造有限公司	套	1	2012/1/20	2014/2/18	Q345R	11	166,666.66	64,566.55	36,800.00	
83	A-K平衡流量计	AKHFD036P24MAMB/CDE	上海科洋	台	1	2012/9	2013/6			50,818.79	0.00	3,100.00	
84	干式变压器	SCB10-1600/10/0.4	江苏中荣	台	1	2012/8	2013/5			161,116.70	0.00	9,700.00	
85	低动耗隔膜电液换向阀	GDFWH-04-2B2	宁波华液	批	1	2012/7	2013/6			199,689.93	0.00	12,000.00	
86	工作台	780*2500*1500	衡阳衡仪电气有限公司	台	1	2012/10/1	2013/6/6			11,269.66	0.00	700.00	
87	工作台	780*1200*900	衡阳衡仪电气有限公司	台	2	2012/10/1	2013/6/6			19,238.41	0.00	1,200.00	
88	工作台	780*1000*900	衡阳衡仪电气有限公司	台	11	2012/10/1	2013/6/6			102,469.88	0.00	6,200.00	
89	低压联络柜	GGD2-12(改)/28AA	衡阳衡仪电气有限公司	台	1	2012/11/1	2013/6/6			62,778.01	0.00	3,800.00	
90	Y型过滤器	GL41H-16C DN500 1.6MPa	衡阳衡仪电气有限公司	台	1	2012/5/24	2013/6/6			24,301.16	0.00	1,500.00	
91	工艺阀门	Z41H-16 DN300 1.6MPa	上海阀门二厂	批	223	2012/5/24	2013/6/6			2,916,139.31	0.00	175,600.00	
92	种类阀门	D343H-10 DN500 1.0MPa	上海阀门二厂	批	62	2012/5/24	2013/6/6			273,388.06	0.00	16,500.00	
93	液压截止阀	400/741F-25G	成都五环	台	1	2012/5/24	2013/6/6			850,540.63	0.00	51,200.00	
94	调节阀	ATS DN80	吴忠仪表	台	1	2012/5/24	2013/6/6			17,213.33	0.00	1,000.00	
95	调节阀	WB300 DN200	吴忠仪表	台	21	2012/5/24	2013/6/6			658,156.45	0.00	39,600.00	
96	浮球液位计等	L=2.0M	衡阳市中南机电	批	1	2012/11	2013/6			195,870.40	0.00	11,800.00	
97	种类阀门、不锈钢螺纹膨胀节	D343P-10 DN500	衡阳市中南机电	批	1	2012/5/24	2013/6/6			193,922.26	0.00	11,700.00	
98	压力变送器	EJA	重庆川仪	批	1	2012/9	2013/6			35,970.78	0.00	2,200.00	
99	流量计/变送器	H250/RRM10	重庆川仪	台	1	2012/9	2013/6			278,450.81	0.00	16,800.00	
100	电感式传感器/防爆接线盒	BHX-20/10	重庆川仪	台	135	2012/10	2013/6			111,380.33	0.00	6,700.00	
101	低电压及操作箱	29AA防腐	衡阳衡仪	批	1	2013/10/25	2013/6/6			82,735.04	0.00	5,100.00	
102	温度计、压力表等	SBWZ-2460S	重庆川仪	台	133	2012/12	2013/6			270,623.93	0.00	16,700.00	
103	液压截止阀	400/741F-25G	成都五环	台	62	2013/11/15	2014/2/28			717,948.72	0.00	47,200.00	
104	调节阀	ACB/WB300	吴忠仪表	台	3	2013/11/15	2014/2/28			119,658.13	0.00	7,800.00	
105	种类阀门、不锈钢螺纹膨胀节	D943P-2.5 DN600	衡阳市中南机电	批	1	2013/11/15	2014/2/28			374,529.07	0.00	24,600.00	
106	球阀、球阀、种类阀门	0.6YTJZ450II-F DN450	衡阳市中南机电	批	1	2013/11/15	2014/2/28			282,051.30	0.00	18,500.00	
107	气体报警控制器	AEC2301a	成都安可信	台	1	2012/11	2013/3			12,150.59	0.00	700.00	
108	气体检测报警仪	AEC2232bx	成都安可信	只	39	2012/11	2013/3			64,762.60	0.00	3,900.00	

### 固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	材质	重量(T)	账面价值		清算价值	备注
										原值	净值		
109	防爆声光报警器	AEC2323	成都安可信	只	39	2012/11	2013/3			96,455.35	0.00	5,800.00	
110	原料气中硫含量/精脱硫后硫含量分析仪	SC-3000B-WL H2S:1-100ppm SO2:0.05-2ppm /SC-3000B-WL H2S:0.05-1ppm	重庆川仪	台	1	2012/9	2013/6			70,878.39	0.00	4,300.00	
111	原料气中氧含量/原料气中CO含量/原料气中粉尘含量分析仪	PA300-CJEX/PA300-GXHEX/PFM 02EX	重庆川仪	台	1	2012/9	2013/6			243,011.62	0.00	14,600.00	
112	除氧后水含量/除氧后氧含量之路切换分析仪	INSTA TRANCE 0-200ppm	重庆川仪	台	1	2012/9	2013/6			107,330.13	0.00	6,500.00	
113	真空泵后氧含量4路切换分析仪	PA300-CJEX	重庆川仪	台	1	2012/9	2013/6			135,681.48	0.00	8,200.00	
114	激光气体分析仪	LGA-4100(O2:0-3%)	聚光科技	台	1	2012/10	2013/6			168,589.30	0.00	10,200.00	
115	激光气体分析仪	LGA-3500(CO:0-5%)	聚光科技	台	2	2012/10	2013/6			273,388.06	0.00	16,500.00	
116	激光气体分析仪	LGA-4100(O2:0-3%)	聚光科技	台	1	2012/10	2013/6			142,307.69	0.00	8,800.00	
117	CO红外分析仪	PA600-GXHEX	重庆川仪	台	1	2022/8	2022/10			54,867.26	37,492.65	15,000.00	
118	预处理系统	PS7600	重庆川仪	台	1	2022/8	2022/10			31,858.41	21,769.97	8,700.00	
合 计										86,983,022.69	462,010.78	8,292,400.00	



固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日：2024年5月31日

产权持有人：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		清算价值	备注
								原值	净值		
1	格力空调	KFR-35GW/K(35556)K1C-N2	润德机电	台	2	2013/7	2013/7	4,615.38	0.00	400.00	
2	格力空调	KFR-120LW/12568LA1-N2	润德机电	台	2	2013/7	2013/7	11,965.81	0.00	2,000.00	
3	格力空调	KFR-72LW/(72568)D4C-N2	润德机电	台	1	2013/7	2013/7	4,333.33	0.00	500.00	
4	格力空调	KFR-50LW/(50568)D4C-N2	科维家电	台	4	2013/7	2013/7	13,914.53	0.00	2,000.00	
5	格力空调	KFR-35GW/K(35556)K1C-N2	科维家电	台	5	2013/7	2013/7	9,957.27	0.00	1,000.00	
6	格力空调	KFR-120LW/12568LA1-N2	科维家电	套	4	2013/7	2013/7	23,931.62	0.00	4,000.00	
7	格力空调	KFR-35GW/K(32569)AaC-N2	科维家电	套	2	2013/7	2013/7	3,931.62	0.00	400.00	
8	测震仪	VM-63A	日本理音RION	台	1	2014/2	2014/2/20	5,811.97	0.00	-	
9	呼吸器（带瓶）	SCBA/900	科维家电	套	2	2013/7	2013/7	9,897.44	0.00	-	
10	长管空气呼吸器	E-4	科维家电	台	1	2013/7	2013/7	26,153.85	0.00	-	
11	对讲机	GP3688	兴雁物资	个	4	2013/7	2013/7	9,094.02	0.00	-	
12	呼吸器（带瓶）	SCBA/900	润德机电	套	2	2013/7	2013/7	9,897.44	0.00	-	
13	长管空气呼吸器	E-4天鹰	润德机电	台	1	2013/7	2013/7	26,153.85	0.00	-	
14	保险柜	FG-8045	五一文	台	2	2013/7	2013/7	5,627.00	0.00	400.00	
15	华为笔记本电脑	D14 英特尔酷睿 I5/16G/SSD512G 灰色		台	1	2013/7	2013/7	5,480.00	2,587.82	300.00	
								170,765.13	2,587.82	11,000.00	
合 计											

# 中国共产党湖南衡阳钢管（集团）有限公司委员会

衡钢党委会决议〔2024〕37号

## 关于百达先锋注销处置方案的党委会决议

2024年5月13日，公司党委会对《关于百达先锋注销处置方案的议案》进行了审议，形成以下决议：

- 同意。
- 尽快签订《关于解散衡钢百达公司专项会议备忘录》。
- 持续改进部尽快完成注销方案审批以及关联交易事项审批。
- 人员安置按方式一，即非衡钢身份员工全部转到一家劳务公司以劳务派遣形式继续为衡钢提供劳务，确保稳定过渡。
- 同意清算期间（评估基准日至工商注销日）及清算注销后煤气提纯机组运行方案。

中共湖南衡阳钢管（集团）有限公司委员会

2024年5月13日

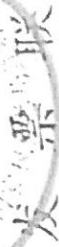


# 四川增值税专用发票

No 05509009

23140

开票日期: 2013年06月23日



湖南衡钢百达先端能源科技有限公司

430408572240712

湖南省衡阳市蒸湘区大栗新村10号0734-8873280

建行衡阳华菱支行43001540264059688888

密码区	单价	数量	单位	规格型号	金额	税率	税额
65>-171++84+<*810-/*> 73-226365<<2/11*1*04< 4+7891<07-1*231+>48+2 750-9493240->82+3>>41 05509000	184615.32462	2	台/套	OM185-1.36	369230.77	17%	62769.23
合计					¥ 369230.77		¥ 62769.23

(小写) ¥ 432000.00

价税合计(大写) 肆拾叁万贰仟圆整

销货单位	名称: 四川省鼓风机制造有限公司
纳税人识别号: 511790793990058	
地址、电话: 达州市通川区高家坝路170号 0818-2300047	
开户行及帐号: 达州市工行通川支行2317576109300068078	
备注	发票专用章 511790793990058

收款人: 薛丹      复核: 曾强      开票人: 朱丹      销货单位: (章)

湖南衡钢百达先端能源科技有限公司

10-17

81170

# 江苏增值税专用发票

No 03371378



开票日期: 2014年05月29日

称: 湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司  
 识别号: 430408572240712  
 址、电话: 湖南省衡阳市蒸湘区大栗新村10号 0734-8873280  
 开户行及帐号: 建行衡阳华菱支行 43001540264059688888

密 \*+482-7651>25<6+65116 加密版本:01  
 码 0</<5>269-1<>08454/17 3200131170  
 区 >5/6\*0047\*>>908/0+\*5\*  
 \*301>1<-16>6+00-5>>/> 03371379

2012] 579号南京连市有限公司

货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
往复立式无油真空泵	WLW-1200B	台	1	106837.60664	106837.61	17%	18162.39
往复立式无油真空泵	WLW-2400B	台	3	256410.25641	769230.77	17%	130769.23
合计						¥ 876068.38	¥ 148931.62

价税合计(大写)  壹佰零贰万伍仟圆整 (小写) ¥ 1025000.00

销 名 称: 江苏亚太泵阀有限公司  
 货 纳税人识别号: 321283789940269  
 单 地址、电话: 泰兴经济开发区城东工业园 0523-87650543  
 位 开户行及帐号: 泰兴市农行东郊办227701040002958

备 注  
 江苏亚太泵阀有限公司  
 321283789940269  
 发票专用章

收款人: 复核: 开票人: 施华

扫描全能王 创建

81170

# 江苏增值税专用发票

No 03371380



开票日期: 2014年05月29日

称: 湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司  
 识别号: 430408572240712  
 址、电话: 湖南省衡阳市蒸湘区大栗新村10号 0734-8873280  
 开户行及帐号: 建行衡阳华菱支行 4300154026405968888

密 +31-03//8\*72\*9></3+07 加密版本:01  
 码 1>6\*-715\*\*8>>+5904/6/ 3200131170  
 区 4/9>7+9/2-06930-78586  
 7+<--8<8-6</\*\*~1\*>>46 03371380

货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
往复立式无油真空泵	WLW-1200B	台	1	106837.60664	106837.61	17%	18162.39
往复立式无油真空泵	WLW-2400B	台	3	256410.25641	769230.77	17%	130769.23
合计						¥ 876068.38	¥ 148931.62

价税合计(大写)  壹佰零贰万伍仟圆整 (小写) ¥ 1025000.00

销 名 称: 江苏亚太泵阀有限公司  
 货 纳税人识别号: 321283789940269  
 单 地址、电话: 泰兴经济开发区城东工业园 0523-87650543  
 位 开户行及帐号: 泰兴市农行东郊办227701040002958

备 注  
 江苏亚太泵阀有限公司  
 321283789940269  
 发票专用章

收款人: 复核: 开票人: 施华

销货单位 发票专用章

2012] 579号南京连市有限公司

第三联 发货联 财务记账联

扫描全能王 创建



# 江苏增值税专用发票

No 19716300

140

开票日期: 2014年06月14日



湖南衡颖百达先端能源科技有限公司  
 430408572240712  
 湖南省衡阳市蔡洲区大栗新村10号0734-8873280  
 开户行: 建行衡阳华菱支行43001540264059688888

密码区	单价	数量	金额	税率	税额
5-<23+280522/>0<0*-39	92307.692308	1	92307.69	17%	15592.31
5350184*63*069>34<5/1	162393.16239	2	324786.32	17%	55213.66
2117529*620/>*26-7/*3					
+<6*63<+37++/<394>>00					
19716300					
加急版本:01					
3200133140					
			¥ 417094.01		¥ 70905.99

合计

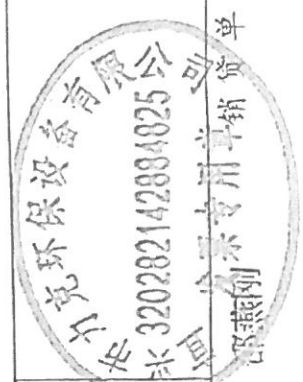
(小写) ¥ 488000.00

价税合计(大写) 肆拾捌万捌仟圆整

名称: 宜兴市力克环保设备有限公司  
 纳税人识别号: 320282142884825  
 地址、电话: 宜兴市高骊镇人民西路96号 0510-87891624  
 开户行及帐号: 中国银行宜兴高骊支行479358199357

开票人: 杜楚华  
 复核: 蒋春成

开票单位: (章)



第三联: 发票联 购货方记帐凭证

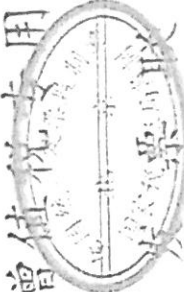
# 北京增值税专用发票

No 07242589

110053130  
07242589

130

开票日期: 2015年11月13日



名称: 湖南衡邦百达先睿能源科技有限公司

编号: 430408572240712

电话: 湖南省衡阳市蒸湘区大栗新村10号 0734-8873280

开户行及账号: 建行衡阳解放大道支行 43001540264059688888

货物或应税劳务、服务名称

提纯CO装置

规格型号

单位

数量

单价

692307.69231

金额

税率

税额

合计

⊗ 捌拾壹万圆整

(小写) ￥810000.00

名称: 北京北大先睿科技有限公司

纳税人识别号: 110108700233788

地址、电话: 北京市海淀区中关村大街151号燕园资源大厦401 58876069

开户行及账号: 建行北大南街支行 11001070400056026951

备注

开票人: 梁文英

复核: 李惠强

收款人: 梁文英



# 格力空调购销合同

供方： 衡阳市科维家电有限公司 合同编号：2013050301  
 需方： 湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司 签定地点：衡阳蒸湘区  
 一、产品名称、型号、厂家、数量、金额、供货时间及数量： 签定时间：2013-5-3

产品名称	规格、型号	计量单位	数量	单价	总金额	交货时间
格力空调	KFR-35GW/	套	1	2300	2300	自合同签订日起10个工作日内完成。
格力空调	KFR-120LW/	套	4	7000	28000	
合计人民币金额(大写):叁万零叁佰元整 (¥30300元)						

二、质量要求、技术标准及负责期限：六年包修

三、运输方式及到达站(港)和费用负担：供方运输，运费由供方负担。

四、交(提)货地点：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司电气楼办公室

五、最终使用单位：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

六、包装标准、包装物的回收和费用负担：工厂原包装，包装物不回收

七、验收标准及方法：按相关国家标准及工厂标准验收

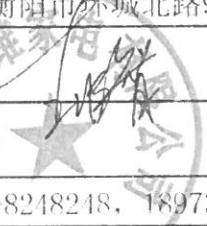
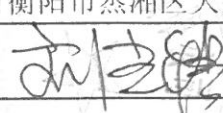
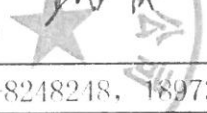
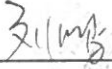
八、随机备品、配件工具数量及供应方法：见装箱单

九、结算方式及期限：合同签订后供方货到支付购机款贰万元整(¥20000)，供方安装调试完毕且需方验收合格后，卖方开具合同总额100%的增值税专用发票，发票时间顺延30天内一次性支付合同余款壹万零叁佰元整(¥10300)。

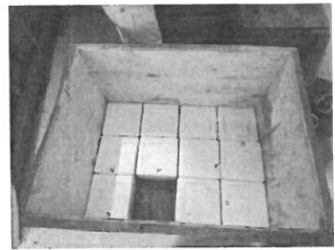
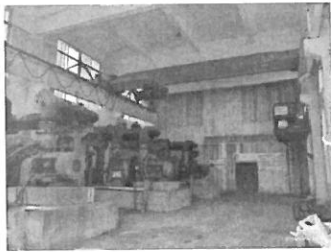
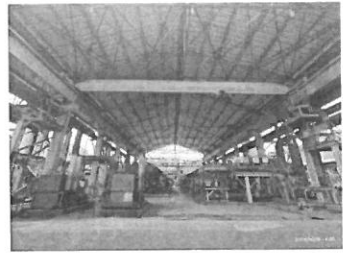
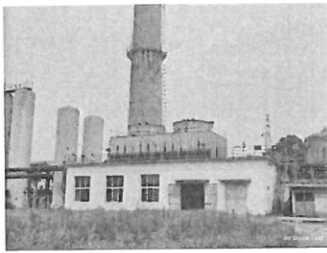
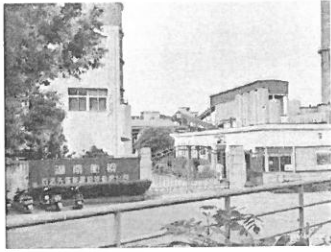
十、违约责任：供方提供的产品经需方验收不合格，需方可以换货。

十一、本合同一式肆份，双方各执贰份存查，本合同双方法定代表人或授权代表签字盖章生效。

十二、解决合同纠纷的方式：由(合同签订地)仲裁机构仲裁，或向人民法院起诉。

供 方	需 方
单位名称：衡阳市科维家电有限公司	单位名称：湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司
单位地址：衡阳市环城北路99号	单位地址：湖南省衡阳市蒸湘区大栗新村10号
法定代表人： 	法定代表人： 
委托代理人： 	委托代理人： 
电话：0734-8248248, 18973410248	电话：0734-8873280
开户行：农行衡州支行红湘分理处	开户行：建行衡阳华菱支行
帐号：18-3049 0104 0005 805	帐号：4300 1540 2640 5968 8888
	税号：430 408 572 240 712





# 产权持有人承诺函

中联资产评估集团湖南华信有限公司：

因湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟注销清算事宜委托贵公司对该经济行为涉及的实物资产进行评估，为确保资产评估机构客观、公正、合理地进行资产评估，管理人承诺如下，并承担相应法律责任：

- 1.所提供的财务会计及其他资料真实、准确、完整，有关重大事项揭示充分；
- 2.纳入评估范围的资产权属明确，出具的资产权属证明文件合法有效；
- 3.所提供的企业生产经营管理资料客观、真实、科学、合理；
- 4.资产评估的经济行为符合国家规定并已获得批准；
- 5.不干预评估工作。

湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司

二〇二四年六月二十五日



# 资产评估师承诺函

湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司：

受贵公司的委托，就湖南衡钢百达先锋能源科技有限公司拟清算注销所涉及的实物资产在评估基准日的清算价值进行了评估，形成了资产评估报告。在本报告中披露的假设条件成立的前提下，我们承诺如下：

- 一、 具备相应的执业资格。
- 二、 评估对象和评估范围与资产评估委托合同的约定一致。
- 三、 对评估对象及其所涉及的资产进行了必要的核实。
- 四、 根据资产评估准则和相关评估规范选用了评估方法。
- 五、 充分考虑了影响评估价值的因素。
- 六、 评估结论合理。
- 七、 评估工作未受到干预并独立进行。

资产评估师签章：



资产评估师签章：



二〇二四年七月十一日

# 湖南省财政厅

## 变更备案公告

湘财资备案〔2023〕14号

中联资产评估集团湖南华信有限公司变更事项备案及有关材料收悉。根据《中华人民共和国资产评估法》《资产评估行业财政监督管理办法》的有关规定，予以备案。变更备案的相关信息如下：

合伙人（股东）由中联资产评估集团有限公司（出资比例 51%）、易勇刚（出资比例 12.985%）、王国庆（出资比例 24.99%）、金明英（出资比例 2.45%）、禹正田（出资比例 4.9%）、言庆（出资比例 3.675%）变更为中联资产评估集团有限公司（出资比例 51%）、易勇刚（出资比例 12.985%）、王国庆（出资比例 24.99%）、金明英（出资比例 6.125%）、禹正田（出资比例 4.9%）。

相关信息将录入资产评估备案信息管理系统，可通过财政部、中国资产评估协会官方网站进行查询。

特此公告。





# 营业执照

(副本)

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。



副本编号: 2-1

统一社会信用代码

91430105722533407E

名称 中联资产评估集团湖南华信有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 易勇刚

经营范围

可在全国范围内从事土地评估业务;探矿权和采矿权评估;价格评估;资产评估、单项资产评估(包括房地产、机器设备、流动资产及其他资产等)。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

注册资本 贰佰万元整

成立日期 2001年02月16日

住所 长沙市开福区清水塘街道芙蓉中路一段459号维也纳酒店4楼左侧



登记机关

2023年3月7日





# 中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：43190035

会员姓名：胡冬松

证件号码：421181\*\*\*\*\*7

所在机构：中联资产评估集团湖南华信有限公  
司

年检情况：通过（2024-04-30）

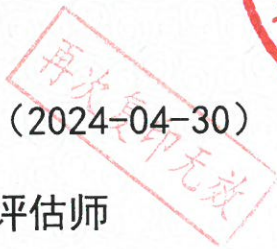
职业资格：资产评估师

房地产估价师

矿业权评估师



扫码查看详细信息



本人印鉴：



签名：

胡冬松



(有效期至 2025-04-30 日止)



# 中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：43230042

会员姓名：刘龙香

证件号码：430424\*\*\*\*\*8

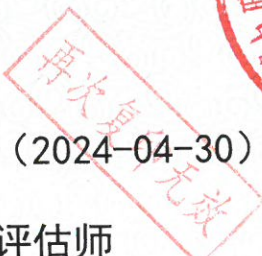
所在机构：中联资产评估集团湖南华信有限公  
司

年检情况：通过（2024-04-30）

职业资格：资产评估师



扫码查看详细信息



本人印鉴：



签名：

刘龙香



(有效期至 2025-04-30 日止)