
本报告依据中国资产评估准则编制

深南电（中山）电力有限公司

拟处置发电机组设备及相关资产项目

资产评估报告

深中联评报字[2024]第 185 号

深圳中联资产评估有限公司

二〇二四年十二月二日

中国资产评估协会

资产评估业务报告备案回执

报告编码:	4747110001202400194
合同编号:	24158
报告类型:	法定评估业务资产评估报告
报告文号:	深中联评报字[2024]第185号
报告名称:	深南电(中山)电力有限公司拟处置发电机组设备及相关资产项目
评估结论:	63,726,928.75元
评估报告日:	2024年12月02日
评估机构名称:	深圳中联资产评估有限公司
签名人员:	林艳 (资产评估师) 会员编号: 47210124 蔡士喜 (资产评估师) 会员编号: 47220118
	
(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12月03日

目 录

声 明	1
摘 要	3
资 产 评 估 报 告	6
一、委托人、产权持有单位和其他资产评估报告使用人	6
二、评估目的	7
三、评估对象和评估范围	7
四、价值类型	10
五、评估基准日	10
六、评估依据	11
七、评估方法	13
八、评估程序实施过程和情况	17
九、评估假设	19
十、评估结论	20
十一、特别事项说明	21
十二、资产评估报告使用限制说明	23
十三、资产评估报告日	25
附件目录	27

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。

资产评估报告仅供委托人、资产评估委托合同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。

本资产评估机构及资产评估师提示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。

三、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、被评估单位申报并经其采用盖章或其他方式确认。

四、本资产评估机构及资产评估师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。

五、资产评估师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。

六、本资产评估机构出具的资产评估报告中的分析、判断和结果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。

七、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。

深南电（中山）电力有限公司

拟处置发电机组设备及相关资产项目

资产评估报告

深中联评报字[2024]第 185 号

摘要

深圳中联资产评估有限公司受深南电（中山）电力有限公司委托，就深南电（中山）电力有限公司拟处置发电机组设备及相关资产之经济行为，对所涉及的深南电（中山）电力有限公司申报的设备在评估基准日的市场价值或残余价值、对深南电（中山）电力有限公司申报的存货在评估基准日的市场价值进行了评估。

评估对象和评估范围为深南电（中山）电力有限公司申报的发电机组设备及相关资产。主要为深南电（中山）电力有限公司持有的位于中山市南朗镇横门海城北路深南电（中山）电力有限公司的两套燃气-蒸汽联合循环发电机组和机组配套的设备。上述机组因土地收储原因于 2023 年 12 月全部停产。

评估基准日为 2024 年 10 月 31 日。

价值类型：市场价值或残余价值。其中对于存货、拆除后可异地继续使用的设备(利旧资产)，价值类型为市场价值；对于报废的专业设备[本次评估目的为资产处置，评估对象需要拆除异地使用，对于锅炉类设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 91-94，购置于 2005 年至 2018 年

间)在拆迁后会导致原有功能丧失、难以修复或无维修价值;循环冷却水系统设备(详见固定资产—机器设备申报明细表序号 65-68,购置于 2004 年至 2012 年间)已运行时间长,设备老化严重,同时设备基本是根据原进水系统定制,拆除后基本无再次使用价值;DCS 控制系统(详见固定资产—机器设备申报明细表序号 89-90,购置于 2005 年至 2018 年间)使用时间较长,设备出现老化、损耗,对应备品备件难以购置,DCS 系统对于运行、存放环境要求较高,拆除后很难存放,拆除后基本无再次使用价值,2024 年 11 月经专家论证,根据深南电(中山)电力有限公司《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》批示,锅炉类设备、循环冷却水系统设备和 DCS 控制系统做报废处置。],价值类型为残余价值。

本次评估是以资产拆除处置、对可异地持续使用的设备以异地持续使用为前提,对报废的专业设备以就地报废,不再异地使用为假设前提,结合委估对象的实际情况,综合考虑各种影响因素,采用市场法、成本法对委估资产进行评估。经实施清查核实、实地查勘、市场调查和评定估算等评估程序,得出评估结论如下:

资产评估结果汇总表

金额单位:人民币万元

项	目	账面价值	评估价值	增减值	增值率%	价值类型
		A	B	C=B-A	D=C/A×100%	市场价值或残余价值
1	存货	248.27	119.96	-128.31	-51.68	市场价值
2	固定资产	13,853.40	6,252.73	-7,600.67	-54.87	
2.1	利旧设备	12,374.58	6,038.77	-6,335.81	-51.20	市场价值
2.2	报废设备	1,478.82	213.96	-1,264.86	-85.53	残余价值

3	资产总计	14,101.67	6,372.69	-7,728.98	-54.81	
---	------	-----------	----------	-----------	--------	--

本次对拟报废的专业设备和不能异地继续使用的设备按可收回材料的市场价值进行评估；可异地持续使用的设备按设备本体的价值进行评估，未考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用；考虑到拆除条件为现状拆除，即由受让方拆除并承担拆除用费用，因此评估价值为扣除拆除清理费用后的价值。

本评估结论为不含增值税价。资产处置中发生的拆解、清运工作的成本费用由买受人自行承担支付，本评估结论未考虑交易过程中可能发生的相关税费对评估结果的影响。

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，涉及法定评估业务的资产评估报告，须委托人按照法律法规要求履行资产评估监督管理程序后使用。评估结果使用有效期为一年，即自 2024 年 10 月 31 日至 2025 年 10 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。

深南电（中山）电力有限公司

拟处置发电机组设备及相关资产项目

资产评估报告

深中联评报字[2024]第 185 号

深南电（中山）电力有限公司：

深圳中联资产评估有限公司接受贵公司的委托，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，采用市场法、成本法，按照必要的评估程序，为深南电（中山）电力有限公司拟处置发电机组设备及相关资产之经济行为，对涉及的深南电（中山）电力有限公司申报的设备在评估基准日的市场价值或残余价值、对深南电（中山）电力有限公司申报的存货在评估基准日的市场价值进行了评估。现将资产评估情况报告如下：

一、委托人、产权持有单位和其他资产评估报告使用人

本次资产评估的委托人暨产权持有单位为深南电（中山）电力有限公司。

（一）委托人暨产权持有单位概况

公司名称：深南电（中山）电力有限公司（以下简称“深南电中山公司”）

住所：中山市南朗镇横门海城北路

类型：有限责任公司(外商投资企业与内资合资)

法定代表人：李超

成立日期：2003 年 11 月 24 日

营业期限：2003 年 11 月 24 日至无固定日期

注册资本：74,680.00 万元人民币

统一社会信用代码：914420007564567614

经营范围：燃机发电、余热发电、供电和供热；码头、油库（不含成品油、不含危险化学品、不含易燃易爆品）、电力设备设施租赁；土地使用权租赁；非居住房地产租赁。（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）。

（二）委托人、资产评估委托合同约定的其他评估报告使用人

本评估报告的使用者为委托人。

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人。

二、评估目的

根据《深南电（中山）电力有限公司会议纪要》（深中电会字〔2023〕131号），同意深南电中山公司按照相关制度及流程对相关资产进行处理和处置。为此深南电（中山）电力有限公司委托深圳中联资产评估有限公司对涉及的深南电（中山）电力有限公司申报的设备在评估基准日的市场价值或残余价值、对深南电（中山）电力有限公司申报的存货在评估基准日的市场价值进行了评估，为上述经济行为提供价值参考依据。

三、评估对象和评估范围

评估对象和评估范围为深南电（中山）电力有限公司申报的发电机组设备及相关资产。主要为深南电（中山）电力有限公司持有的位于广东省中山市海城北路 3 号的两套燃气-蒸汽联合循环发电机组和机组配套的

机器设备。上述机组因土地收储原因于 2023 年 12 月全部停产，现处于停用待处置状态。其账面值如下：

金额单位：人民币万元

项 目	账面价值
存货	248.27
机器设备	13,853.40
资产总计	14,101.67

委托人声明评估对象、评估范围与评估目的一致。

（一）委估主要资产情况

纳入评估范围的主要资产包括存货和机器设备。全部为实物资产，账面价值 14,101.67 万元。这些资产具有以下特点：

1、实物资产主要分布在位于中山市南朗镇横门海城北路深南电(中山)电力有限公司内。

2、存货主要为各机组备品备件，除部分备品备件长期闲置已无法使用外，其余均可正常使用。

3、设备为机器设备，这些资产具有以下特点：

机器设备主要为 2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组，采用 1 + 1 + 1（一拖一）配置方式，即由燃气轮机、余热锅炉、汽轮机和发电机及其辅机组成，其中燃气轮机为美国 GE 公司法国分公司生产制造 MS-9001E（PG9171E）型机组，配套杭州锅炉厂生产的 Q1153/526-173.6（33.3）-5.9（0.67）/500（257）型余热锅炉，汽轮机为哈尔滨汽轮机厂生产的 N60 - 5.6/0.56/527/255 型联合循环双压凝汽式汽轮机，汽轮机配置济南发电机厂 WX18Z-054LLT 型发电机，额定功率 60MW，陆续购置于 2004 年至 2023 年间，存放于企业厂房内，2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循

环发电机组于 2023 年 12 月停产，现处于停用待处置状态，设备处于正常保养维护中，大部分设备保养状态良好，截至评估基准日上述机器设备大部分可正常使用。

本次纳入评估范围的机组及机组配套设备因土地收储原因于 2023 年 12 月全部停产，未来计划对委估资产中部分设备拆除异地使用，部分设备拟拆除报废，实现资产收益最大化，假设委估资产按照《深南电公司 2024 年中山公司资产处置及资产评估专题沟通会议纪要》预定的方式进行处置，即对汽机、燃机、库存备品备件等具备搬迁再次利用可行性的资产进行利旧处置，对锅炉、公用系统等资产报废处置，其中具体报废处置资产情况介绍如下：

本次评估目的为资产处置，评估对象需要拆除异地使用，对于锅炉类设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 91-94，购置于 2005 年至 2018 年间）在拆迁后会导导致原有功能丧失、难以修复或无维修价值；循环冷却水系统设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 65-68，购置于 2004 年至 2012 年间）已运行时间长，设备老化严重，同时设备基本是根据原进水系统定制，拆除后基本无再次使用价值；DCS 控制系统（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 89-90，购置于 2005 年至 2018 年间）使用时间长，设备出现老化、损耗，对应备品备件难以购置，DCS 系统对于运行、存放环境要求较高，拆除后很难存放，拆除后基本无再次使用价值，2024 年 11 月经专家论证，根据深南电(中山)电力有限公司《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》批示，锅炉类设备、循环冷却水系统设备和 DCS 控制系统做报废处置。

（二）引用其他机构出具的报告的结论所涉及的资产类型、数量和

账面金额

本次评估报告未引用其他机构报告内容。

四、价值类型

依据本次评估目的，确定本次评估的价值类型为市场价值或残余价值。

市场价值是指自愿买方和自愿卖方在各自理性行事且未受任何强迫的情况下，评估对象在评估基准日进行正常公平交易的价值估计数额。

残余价值是指机器设备、房屋建筑物或其他有形资产等在不能继续使用前提下，在评估基准日拆除变现的价值估计数额。残余价值为市场价值以外的价值类型。

对于存货、拆除后可异地继续使用的设备，评估价值按现有用途不变、异地持续使用前提下(拆除后待售、待安装使用)的可变现价评估。

对于拟报废的设备确定的价值类型为残余价值。本次评估残余价值是指委估资产被拆除后，残余物可回收价值扣除拆除清理费后的余值估计数额。残余物可回收价值是指拆除工程中包含设备中材料的回收价值。

基于评估对象大部分为安装后使用的设备，且评估基准日仍处于停用待处置状态，未作拆除。经与企业资产管理人员沟通，本次处置由受让方购置资产后拆除移走，处置条件是现状处理，即由受让方负责拆除，承担拆除费用，因此资产评估价值为拆除后资产价值扣除拆除清理费用后的价值，未考虑拆除后的交易税费及其他费用。

五、评估基准日

本项的评估基准日是 2024 年 10 月 31 日。

此基准日是委托人在综合考虑产权持有者的资产规模、工作量大小、

预计所需时间、合规性等因素的基础上确定的。

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资料等，具体如下：

（一）经济行为依据

《深南电（中山）电力有限公司会议纪要》（深中电会字[2023]131号）。

（二）法律法规依据

1、《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）；

2、《中华人民共和国企业国有资产法》（第十一届全国人民代表大会常务委员会第五次会议于2008年10月28日通过，自2009年5月1日起施行；

3、《企业国有资产交易监督管理办法》（国资委、财政部32号令）；

4、《企业国有资产监督管理暂行条例》（国务院第709号令，2019年3月2日修订）；

5、《国有资产评估管理办法》国务院第91号令（2020年11月29日修订）；

6、《企业国有资产评估管理暂行办法》（国资委第12号令，2005年8月25日）；

7、《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）；

- 8、《企业国有资产评估项目备案工作指引》(国资发产权〔2013〕64号)；
- 9、《关于企业国有资产评估报告审核工作有关事项的通知》（国资发产权〔2009〕941号）；
- 10、《中华人民共和国资产评估法》（中华人民共和国主席令第46号）；
- 11、《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）；
- 12、其他适用的相关法律、法规、文件政策、准则及规定。

（三）评估准则依据

- 1、《资产评估准则—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—资产评估报告》（中评协[2018]35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—资产评估委托合同》（中评协[2017]33号）；
- 7、《资产评估执业准则—机器设备》（中评协[2017]39号）；
- 8、《资产评估执业准则—资产评估档案》（中评协[2018]37号）；
- 9、《资产评估机构业务质量控制指南》（中评协[2017]46号）；
- 10、《资产评估价值类型指导意见》（中评协[2017]47号）；
- 11、《资产评估对象法律权属指导意见》（中评协[2017]48号）；
- 12、《企业国有资产评估报告指南》（中评协[2008]218号）；
- 13、其他参考资料。

（四）资产权属依据

- 1、重要资产购置合同或凭证；
- 2、其他参考资料。

（五）取价标准依据

- 1、《中华人民共和国增值税暂行条例》（2017年中华人民共和国国务院令 第691号公布）；
- 2、《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）；
- 3、《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税[2016]36号，财政部、国家税务总局，2016年3月23日）；
- 4、《火力发电工程建设预算编制与计算规定》（2018年版）；
- 5、《电力建设工程预算定额》（2018年版）；
- 6、工业品出厂价格指数；
- 7、国家外汇管理局公布的基准汇率；
- 8、其他参考资料。

（六）其他参考依据

- 1、《资产评估常用方法与参数手册》（机械工业出版社 2011版）；
- 2、《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》；
- 3、企业申报的资产材质、重量及相关参数说明书等技术资料；
- 4、企业及评估机构收集的有关询价资料和参考资料等；
- 5、其他参考资料。

七、评估方法

根据评估目的、评估对象、价值类型、资料收集情况等相关条件，以

及三种评估基本方法的适用条件，本次评估选用市场法对报废资产进行评估，选择成本法对可异地持续使用的资产进行评估。评估方法选择理由如下（按照资产类型介绍）：

（一）存货

委估的原材料主要为机组维护、替换的备品备件，主要包括联轴器、联焰管、电磁离合器 20CF、燃气轮机控制柜线路板、过渡段插片、净水剂、不锈钢螺栓等，大部分备件购买较长时间，产权持有单位机组已于 2023 年 12 月停产，待估存货将用于处置。

对于委估原材料市场价值采用市场法，以基准日备品备件市场不含税售价乘以数量确定。

具体计算公式为：

市场价值 = 市场不含税售价 × 数量

（二）机器设备

根据本次评估目的，针对委估设备的资产特征，结合评估人员收集掌握的相关评估依据，本次对报废的专业设备和不能异地继续使用的设备按可收回材料的市场价值进行评估；可异地持续使用的设备按设备本体的价值进行评估；考虑到拆除条件为现状拆除，即由受让方拆除并承担拆除费用，因此评估价值为扣除拆除清理费用后的价值。

1、对于可异地持续使用的机器设备

评估人员根据评估目的、价值类型、设备类资产的特点，现场调查获取的评估基础资料和市场调查的情况进行了分析，并选择适宜的评估方法。

经分析，因设备类资产不在原地继续使用，预期收益及资本化率难以单独计量，而且获利能力难以量化，故不适用收益法评估；因当地二手设备资产市场不活跃，难以获取足够数量的具有相似性、可比性的资产销售

资料，故不宜采用市场法评估；因委估资产的资产名称、规格型号等历史资料相对比较完整，委估设备有较为清晰的账面记录以及最初取得的相关凭据，因此根据本次评估的目的及可收集到的资料，采用成本法测算设备的市场价值。

成本法是指在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减去被评估资产的实体性贬值、功能性贬值和经济性贬值后的差额，以其作为被评估资产的评估值的一种评估方法。

成本法的基本计算公式为：

采用成本法确定公允价值=购置价×成新率- 拆除清理费

本次评估机器设备购置价即为不含税价。基于异地持续使用假设，本次不另外考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。

（1）设备购置价的确定

对于国产设备评估，主要通过向设备的生产厂家、代理商及经销商询价、网上询价或工业品出厂价格指数调整系数调整来确定其购置价；

对进口设备评估，通过国内代理商及经销商询价取得设备的离岸价（FOB），了解其设备价格的变化情况，以确定设备 CIF 价、设备进口的各种税费以确定购置价。各项费率见下表：

序号	项目	计费基数	费率	计算公式
1	离岸外币货价(FOB)			
2	国外海运费	离岸外币货价(FOB)	3%	基数*费率
3	国外运输保险费	(FOB+国际运输费)/(1-保险费率)	0.02%	基数*费率
4	到岸外币货价(CIF)			1+2+3
5	到岸人民币货价(CIF)	到岸外币货价(CIF)	7.1250	基数*汇率
6	关税	到岸人民币货价(CIF)	10%	基数*费率
7	银行财务费	FOB 价*汇率（7.1250）	0.45%	基数*费率
8	外贸手续费	到岸人民币货价(CIF)	0.3%	基数*费率
9	购置价（不含税）			5+6+7+8

本次评估机器设备购置价即为不含税价。基于异地持续使用假设，本

次不另外考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。

（2）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，计算设备尚可使用年限，并进而计算其成新率。其公式如下：

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

（3）拆除清理费的确定

依据 2018 年《火力发电工程建设预算编制与计算规定》计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称		计算公式	费率%	
安装工程	炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30	
	金属结构和工业管道	安装工程新建直接费×费率	45	
	机电设备	安装工程新建直接费×费率	32	
	输电线路及通信线路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
		拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

安装工程新建直接费根据《电力建设工程预算定额》(2018年版)编制预算确定。

2、对于报废的设备

根据本次评估目的，按照非持续使用原则，以市场价格为依据，结合委估设备类资产的特点和收集资料情况，根据可回收材料重量、当地废旧物资市场价格、拆除清理费等综合确定。

$$\text{评估值} = \text{可变现收入} - \text{拆除清理费用}$$

$$\text{可变现收入} = \text{当地废旧物资市场价格} \times \text{可回收材料重量}$$

无废旧物资可变现的，其变现收入为零。

对于无需拆除设备，本次评估不再考虑拆除费用。

1) 机器设备可回收材料重量的确定

(1) 对于大型设备，可拆零变现材料的重量可通过设备台账、设备铭牌、大型设备图纸等资料进行核实；

(2) 对于难于直接查找资料的小型设备，采用直观估测的方法估测其重量；

(3) 对于工艺管道、电缆等资产，根据长度、材质、型号、规格等参数计算重量。

2) 废旧物资市场价格

回收价格通过上网查询和市场调查方式取得。

3) 拆除清理费用的确定

依据 2018 年《火力发电工程建设预算编制与计算规定》计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称		计算公式	费率%	
安装工程	炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30	
	金属结构和工业管道	安装工程新建直接费×费率	45	
	机电设备	安装工程新建直接费×费率	32	
	输电线路及通信线路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
		拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

安装工程新建直接费根据《电力建设工程预算定额》(2018 年版)编制预算确定。

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

1、2024年10月下旬，委托人与评估机构就本次评估的目的、评估基准日、评估范围等问题协商一致，并制订出本次资产评估工作计划。

2、配合企业进行资产清查、填报资产评估申报明细表等工作。2024年10月24日，评估项目组人员对委估资产进行了详细了解，布置资产评估

工作，协助企业进行委估资产申报工作，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时间为2024年10月24日至11月6日。主要工作如下：

1、对委托人及产权持有单位有关人员进行访谈，听取委托人及产权持有单位有关人员介绍企业总体情况和委估资产的历史及现状，了解企业设备资产技术状态等情况。

2、对企业提供的资产清查评估申报明细表进行审核、鉴别，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、根据资产清查评估申报明细表，对设备资产进行了全面核实。

4、查阅收集委估资产的产权证明文件。

5、根据委估资产的实际状况和特点，确定各类资产的具体评估方法。

6、对处置拆除资产，主要通过市场调研和查询有关资料，收集价格资料。

7、对企业提供的权属资料进行查验。

8、对评估范围内的资产，在清查核实的基础上做出初步评估测算。

（三）评估汇总阶段

2024年11月7日至2024年11月20日对各类资产评估审核的初步结果进行分析汇总，对评估结果进行必要的调整、修改和完善。

（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，初步审核后与委托人就评估结果交换意见。在独立分析相关意见后，按评估机构内部资产评估报告审核制度和程序进行修正调整，最后出具正式资产评估报告。

本阶段的工作时间为 2024 年 11 月 21 日至 2024 年 11 月 27 日。

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作出理智的判断。公开市场假设以资产在市场上可以公开买卖为基础。

（二）特殊假设

1、假设评估基准日后，国家的政治、经济政策和行业的经济环境、政策、管理制度及相关规定等未发生重大变化；

2、本次评估假设委托人及产权持有单位提供的基础资料和财务资料真实、准确、完整；

3、假设评估基准日后，未遇有自然力和其它不可抗力对评估结论的影响；

4、本次评估是以资产拆除处置、对可异地持续使用的设备以异地持续使用为前提，对报废的专业设备以就地报废，不再异地使用为假设前提；

5、本次评估测算的各项参数取值不考虑通货膨胀因素的影响；

6、假设委估资产按照《深南电公司 2024 年中山公司资产处置及资产评估专题沟通会议纪要》预定的方式进行处置；

当上述条件发生变化时，评估结果一般会失效。

十、评估结论

本次评估按照中国有关资产评估的法律、法规，遵循独立、客观、公正的工作原则，设定了有关评估假设，履行了资产评估法定的和必要的程序，在约定的评估目的下，采用公认的评估方法，对纳入评估范围的资产实施了清查核实、实地查勘、市场调查和评定估算等评估程序，得出如下结论：

资产评估结果汇总表

金额单位：人民币万元

项	目	账面价值	评估价值	增减值	增值率%	价值类型
		A	B	C=B-A	D=C/A×100%	市场价值或 残余价值
1	存货	248.27	119.96	-128.31	-51.68	市场价值
2	固定资产	13,853.40	6,252.73	-7,600.67	-54.87	
2.1	利旧设备	12,374.58	6,038.77	-6,335.81	-51.20	市场价值
2.2	报废设备	1,478.82	213.96	-1,264.86	-85.53	残余价值
3	资产总计	14,101.67	6,372.69	-7,728.98	-54.81	

评估结论详细情况见评估明细表。

各资产减值原因如下：

存货减值的原因：存货为原材料，原材料为机组备品备件，库龄较长，且该备件大部分属于电厂专用，通用性差，本次按照二手市场价评估，故其评估值减值幅度较大。

机器设备减值的原因：机器设备账面原值包含运杂费、安装调试费、

基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。另企业对燃机采用工作量法进行折旧，而历史燃机运行并不饱和，故燃机净值较高，而本次委估设备处于待拆除处置状态，对可异地持续使用的设备（燃机、汽轮机等）采用成本法进行评估，计算评估原值时未考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用，且考虑到拆除条件为现状拆除，评估价值为扣除拆除清理费用后的价值，以及锅炉类设备、移动型拦污栅清污机等资产拟报废处置，故其评估值减值幅度较大。

本评估结论为不含增值税价。资产处置中发生的拆解、清运工作的成本费用由买受人自行承担支付，本评估结论未考虑交易过程中可能发生的相关税费对评估结果的影响。

十一、特别事项说明

（一）权属等主要资料不完整或者存在瑕疵的情形

本报告未发现权属等主要资料不完整或者存在瑕疵的情形。

（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

本评估报告未发现重大期后事项。

（四）其他需要说明的事项

1、本次评估结果为不含增值税价。

2、纳入评估范围的原材料由于购入时间过于久远，无法提供购入时的账面值及相对应的购置发票、合同等，对此产权持有单位出具情况说明及产权声明，提请报告使用人关注。

3、本次纳入评估范围的机组及机组配套设备因土地收储原因于2023年12月全部停产，未来计划对委估资产中部分设备拆除异地使用，部分设备拟拆除报废,实现资产收益最大化，假设委估资产按照《深南电公司2024年中山公司资产处置及资产评估专题沟通会议纪要》预定的方式进行处置，即对汽机、燃机、库存备品备件等资产进行利旧处置，对锅炉、公用系统等资产报废处置（报废设备具体详见《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》）。

4、本报告结论是根据本次评估的依据、假设前提、方法和程序得出。本报告结论只有在本次评估的依据、假设前提、方法和程序不变的条件下成立。

5、本次处置方案对《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》涉及的报废设备不考虑将来可能被修复，不考虑未来回收金属之外的任何利用方式。

6、纳入评估范围的部分待拆除设备的材质、重量及相关参数是企业根据现场勘察、原始资料、查询相关图纸、工程结算等相关资料确定相关参数予以申报，对企业申报材质、重量及相关参数，评估人员进行了抽查核实后以企业申报材质、重量及相关参数进行评估，如未来企业处置上述资产时其材质及重量及相关参数与申报不符，评估结果应根据处置时的实际材质、重量及相关参数进行调整。

评估过程中，评估人员在对设备进行勘察时，因检测手段限制，主要依赖于评估人员的外观观察和产权持有单位提供的资料及向有关操作使用人员的询问情况等判断设备状况。

7、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做出任何判断。评估工作在很大程度上，依赖于委托人暨产权持有单位提供的有关资料。因此，评估工作是以委托人暨产权持有单位提供的有关资产所有权文件、证件及会计凭证，有关法律文件的真实合法为前提。

8、本次评估范围及采用的由产权持有单位提供的数据及有关资料，委托人暨产权持有单位对其提供资料的真实性、完整性负责。

9、评估报告中涉及的有关权属证明文件及相关资料由产权持有单位提供，委托人及产权持有单位对其真实性、合法性承担法律责任。

10、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评估对象可实现价格的保证。

11、在评估基准日以后，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）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；

（3）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）使用范围

1、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。

2、本资产评估报告只能用于资产评估报告载明的评估目的和用途、只能由资产评估报告载明的资产评估报告使用人使用。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经营原则等其它情况发生变化时，评估结论一般会失效。

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）委托人或者其他资产评估报告使用人未按照法律、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的，资产评估机构及其资产评估专业人员不承担责任。

（三）除委托人、资产评估委托合同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）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。

（六）评估结论的使用有效期：根据资产评估相关法律法规，涉及法定评估业务的资产评估报告，须委托人按照法律法规要求履行资产评估监督管理程序后使用。评估结果使用有效期为一年，即自2024年10月31日至2025年10月30日使用有效。超过一年，需重新进行评估。

十三、资产评估报告日

本资产评估报告日为二〇二四年十二月二日。

（此页无正文）

深圳中联资产评估有限公司



资产评估师：



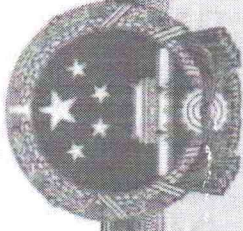
资产评估师：



二〇二四年十二月二日

附件目录

- 1、 委托人和产权持有单位企业法人营业执照（复印件）；
- 2、 评估对象涉及的主要权属证明资料（复印件）；
- 3、 委托人暨产权持有单位承诺函；
- 4、 签字资产评估师承诺函；
- 5、 深圳中联资产评估有限公司变更备案公告（复印件）；
- 6、 深圳中联资产评估有限公司企业法人营业执照（复印件）；
- 7、 签字资产评估师职业资格证书登记卡（复印件）；
- 8、 资产评估委托合同（复印件）；
- 9、 资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明。



统一社会信用代码
914420007564567614

营业执照

(副本)(1-1)

扫描二维码
了解企业
信用信息
了解更多
许可、监
管信息



名称 深南电(中山)电力有限公司
(THONG SHAN) POWER CO., LTD.
(中山)电力有限公司

类型 有限责任公司(外商投资企业
与内资合资)

注册资本 人民币柒亿肆仟捌拾万元

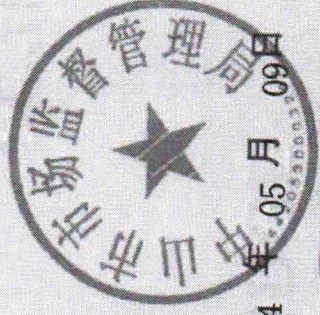
成立日期 2003年11月24日

法定代表人 李超

住所 中山市南朗镇横门海城北路

经营范围

燃机发电、余热发电、供电和供热；
不含危险化学品、不含易燃易爆品
使用权租赁；非居住房地产租赁。
相关部门批准后方可开展经营活动)
码头、油库(不含成品油、
电力设备设施租赁；土地
(依法须经批准的项目，经



登记机关

2024

年05月09日

<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国
家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

GENERAL ELECTRIC COMPANY

Power Generation

1 RIVER ROAD BLDG 2-414
 SCHENECTADY, NY, 12345
 UNITED STATES

ORIGINAL

Send Payment Showing Invoice No. & Billing Cycle To
WIRE TRANSFER FUNDS TO:

CITIBANK
 111 WALL STREET
 NEW YORK, NY, 10043
 UNITED STATES
 FOR ACCT OF 0013-3698
 ABA # 021000089

PAID

PAYMENT DUE

Friday, January 16, 2004

Customer Order Number	Order Date	G.E. Reference Number
CONTRACT NO 101206	08/14/2003	857540

INTERNATIONAL INVOICE NO.
857540 GECO 001

SHENNANDIAN (ZHONGSHAN) POWER CO., LTD
 HAICHENG NORTH RD HENGMEN
 NANLANG TOWN ZHONGSHAN
 GUANGDONG, 528449
 CHINA

INVOICE NO.	INVOICE DATE	PAGE
F4804382	12/17/2003	1

REMITTANCE INSTRUCTIONS:

Reference: Invoice No.
F4804382

APPROVED BY: RENEE FEIN Ph:
 MGR: PATRICK VALENTIN Ph: +33-3-8450-2147

DESCRIPTION	UNIT PRICE	EXTENDED AMOUNT
(1) PG9171E GAS TURBINE GENERATOR UNIT FOR GUANGDONG NGSHAN NANLANG #1 POWER STATION IPS 101206		
AL EQUIPMENT CONTRACT VALUE	\$20,996,300.00	
INVOICE FOR: PAYMENT FOR ECO NO. 1 - \$181,000.00 * 15%	\$27,150.00	
GE Energy products France SNC 20, avenue Marechal Juin 90002 ESSENT		
COUNT STATUS:		
15.00% TOTAL DUE TO DATE	\$3,140,445.00	
14.87% TOTAL BILLED TO DATE	\$3,122,295.00	
0.13% TOTAL AMOUNT DUE THIS INVOICE (IN USD)	\$27,150.00	
TOTAL AMOUNT BILLED		\$27,150.00



Co. Represents that the goods covered by this invoice have been produced with the requirements of the fair labor Standards Act of 1938, as amended



GENERAL ELECTRIC COMPANY

GENERAL ELECTRIC COMPANY

1 RIVER ROAD
GE GENERAL BLDG NY 10047
USA

WIRE TRANSFER FUNDS TO
CREDITED TO
111 WALL STREET
NEW YORK, NY 10043
UNITED STATES
100 ACCT OF 0013 0698
ABA # 021000089

PAYMENT DUE

AT SIGHT

INTERNATIONAL INVOICE NO
857700 GECO 004

INVOICE NO
F4805990

INVOICE DATE
08/06/2004

REMITTANCE INSTRUCTIONS:

Reference: Invoice No.
F4805990

Customer Order Number	Order Date	G.E. Reference Number
		857700

SHEN NAN DIAN (ZHONG SHAN) POWER CO. LTD
HAI CHENG NORTH ROAD
HENG MAN, NAN LANG TOWN, ZHONG SHAN
528449 CHINA
TEL 0760-5211689 FAX 5211381

PREPARED BY: RENE FEIN PH
PROJ MGR: PATRICK VALENTIN Ph. +33-3-8459-2147

DESCRIPTION	UNIT PRICE	EXTENDED AMOUNT
ONE UNIT PG9171E GT/G UNITS WITH WATER WASHING SKID AND WATER INJECTION SKID.	USD 20,930,000.00	
TOTAL CONTRACT VALUE: USD 20,930,000.00	USD 20,930,000.00	
FOB ANTWERP PORT OR ANY EUROPEAN AIRPORT		
GOOD UNDER CONTRACT NO. 101444		
DOCUMENTARY CREDIT NO. LC45A0092104		
CONTRACT NO. 101444		
INVOICE COVERING 100PCT OF CONTRACT VALUE		
EQUIPMENT PRICE:	USD 17,807,705.00	
AMOUNT DUE UNDER THIS INVOICE		USD 17,807,705.00
TOTAL AMOUNT BILLED		USD 17,807,705.00

GENERAL ELECTRIC CO.
AUTHORIZED SIGNATURE

ORIGINAL

GE Co. Represents that the goods covered by this invoice have been produced with the requirements of the Fair Labor Standards Act of 1938, as amended.



№ 00913255

山东增值税专用发票

3700042170

开票日期: 2004年12月14日

09.12.13b #

4440/00*>-164347773/3 加密版本:01
447<//467>5>8//*/3221 3700042170
8+*>29/*5>918*2>0<750 00913255
>*0*241>>2/169/39>>-1

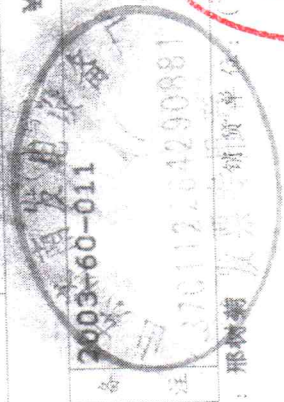
名称: 深南电(中山)电力有限公司
纳税人识别号: 442000756456761
地址: 中山市南朗镇横门潭城北路 0760-3390138
开户行及帐号: 中行中山分行 801828114308093001

货物名称	规格型号	数量	单位	单价	金额	税率	税额
汽轮发电机 BX182-054UT	60MW 10300V	1.0000	台	769230	10769230.77	17%	1830769.23
合计					¥10769230.77		¥1830769.23
价税合计(大写)					¥12600000.00		

名称: 山东济南发电设备厂
纳税人识别号: 370112264290881
地址: 电话: 华信路南段 8010854
开户行及帐号: 工行历下区支行 1602003009005006677

收款人: 孙丽霞
复核:

开票人: 邢树菊
开票单位: 深南电(中山)电力有限公司



第二联: 发票联 购货方记帐凭证

增值税专用发票

山东增值税专用发票

No 00912707

开票日期: 2004年11月04日

中山电力有限公司
42000756456761

规格型号
60MW 10500V

单位
台

数量
0.05000

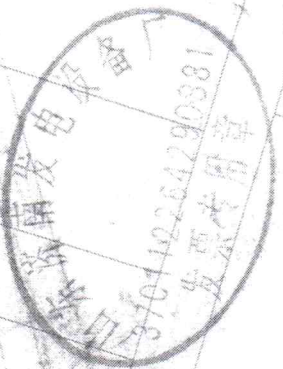
单价
0769230.800000

金额
538461.54

税率
17%

税额
91538.46

第二联: 发票联 购货方记账凭证



陆拾叁万圆整

中山电力有限公司
地址: 370112264290881
开户行: 青岛路前段 8010854

复核: 1602003009005006677

2003-60-010 (小写)

¥91538.46

¥630000.00

开票人: 邢树菊



山东增值税专用发票

No 00912708

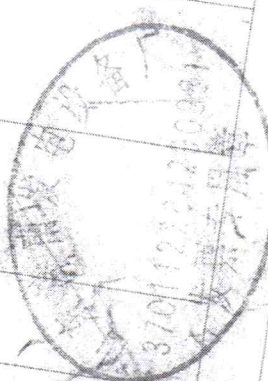
2170

深南电(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南朗镇镇门海城北路 0760-3390138
中山分行 80182814308093001

04.11.01 开票日期: 2004年11月04日
133558958>30<8696*>6- 加密版本:01
1<1*04-7843<02950+70- 3700042170
2-531181*203150<750 00912708
>*0*241>>2/169/39>>*2

规格型号	数量	单位	单价	金额	税率	税额
50NH-10500V	0.05001074	台	9230.800000	538461.54	17%	91538.46
陆拾叁万圆整				¥538461.54		¥91538.46
备注	2003-60-010			(小写)		¥630000.00

第二联: 发票联 购货方记账凭证



销货单位: (章)

中山电力有限公司
地址: 中山南朗镇镇门海城北路
电话: 370112264290881
中山分行及热电厂行房下区支行1602003009005006677
复核:

00042170

山东增值税专用发票

No 00912709

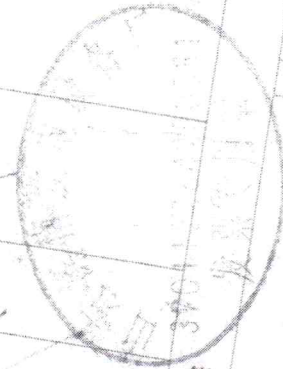
深南电(中山)电力有限公司
 442000756456761
 中山市南新镇门海城北路 0760-3390138
 中行中山分行 801828114308033001

开票日期: 2004年11月04日

密码: 554+169*>*7++>01*0//3
 77*024081<<5225529*-0
 45/74903+20><<860<750
 >*0*241>>2/169/39>>86

规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
60MW 10500V	台	0.05000	769230.800000	538461.54	17%	91538.46
合计				538461.54		91538.46

第二联: 发票联 购买方记账凭证



名称: 陆拍叁万圆整
 地址: 山东济南发电设备厂
 纳税人识别号: 370112264290881
 电话: 华信路南段 8010854
 开户行及帐号: 工行历下区支行 1602003009005006887
 收款人: 孙丽霞

备注: 2003-60-010
 (小写) ¥91538.46
 ¥630000.00

销货单位: (章)

开票人: 邢科菊

复核:

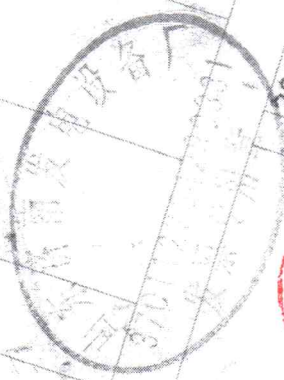
山东增值税专用发票

No 00912710

开票日期: 2004年11月04日

深南电(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南朗镇横门海城北路 0760-3390138
中山中山分行 801828114308093001

数量	单位	单价	金额	税率	税额
0.05000	台	1079230.800000	538461.54	17%	91538.46
规格型号: 60MW 10500V			含税		
名称: 山东济南发电设备厂			91538.46		
纳税人识别号: 370112264290881			¥91538.46		
地址: 电话: 华信路南段 8010854			¥630000.00		
开户行及帐号: 工行历下区支行 160200300900500667			2003-60-010		
收款人: 孙丽霞			邢特颖		



核销

第二联: 发票联 购货方记账凭证

销货单位: (章)

复核:

012170

山东增值税专用发票

No 00912711

发票联

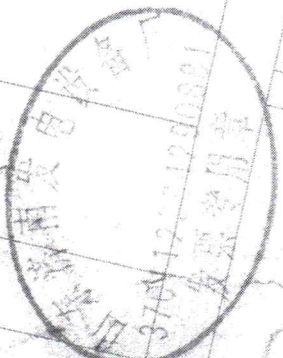
开票日期: 2004年11月04日

密 码 区
21-3096>93*241+93>18<
/+*8*02/+8/89>*280<1
>*722+*3/-0+753490<750
>*0*241>>2/169/39>>65

数量 单位 规格型号
0.050010769230.800000
台 60MW 10500V

中山电力有限公司
442000756456761
中山市南朗镇门湾北路 0760-3390138
中山分行 801828114308093001

全 额	538461.54	税率	17%	税 额	91538.46
核 销					
备 注	2003-60-010		(小写)		¥91538.46
销货单位: (章)			¥630000.00		



⑧ 随拾叁万圆整

中山南朗发电设备厂 370112264290881

华信路附楼 8010854

工行历下区支行 160200300900500667

复核: 孙丽霞

第二联: 发票联 购货方 记帐凭证

00042170

山东增值税专用发票

No 00912712

开票日期: 2004年11月04日

开票人: 邢树菊

复核: 孙丽霞

纳税人识别号: 442000756456761

地址: 中山市南涌镇横门涌福北路 0760-3390138

中山中山分行 801828114308093001

规格型号: 60MW 10500V

数量: 0.056010769230.800000

单位: 台

单价: 538461.54

金额: 538461.54

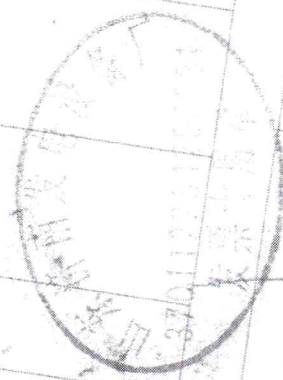
税率: 17%

税额: 91538.46

合计: 630000.00

密	区	数量	单价	金额	税率	税额
+	2/-	82/*	89<	888-1734	>4	加密版本:01
3<	<5>	98*+	/740/+	109//+		3700042170
/	/	7686+	/6*-	784/0<	750	00912712
>	*0*	241>	>2/	169/39	>>09	
数量				0.056010769230.800000		
单价				538461.54	17%	91538.46
金额				538461.54		
税率					17%	
税额						91538.46
合计				630000.00		

第二联: 发票联 购货方记账凭证



开票人: 邢树菊

销货单位: (章)

备注: 2003-60-010

收款人: 孙丽霞

开票日期: 2004年11月04日

开票金额: 630000.00

开票地点: 中山中山分行

开票电话: 801828114308093001

开票地址: 中山市南涌镇横门涌福北路

开票单位: 深南电 (中山) 电力有限公司

00912713

山东增值税专用发票

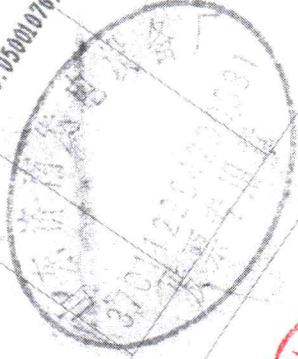
No 00912713

开票日期: 2004年11月04日

河南中(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南朗镇横门海城北路 0760-3390138

规格型号: 60MW 10500V
单位: 台
数量: 0.0500076230.000000

密 码 9-003756/2>22*1*1>412 50/9*/220--->5160503/ *4<87803*->5160503/ >*0*241>>2/169/39>>93	票 号 00912713	税 额 91535.46	第二联: 发票联 购货单位记账凭证
单 价 538461.54	税率 17%	合 计 ¥538461.54	第三联: 发票联 销售单位记账凭证
合 计 ¥630000.00	备注 2003-60-010 (小写)	合 计 ¥91538.46	第四联: 发票联 销售单位记账凭证



山东济南发电设备厂
370112264290881
华福路南段 8010854
工行历下区支行 160200300900000607

合计(大写)

开票人: 孙丽霞

销货单位: (章)

00042170

山东增值税专用发票

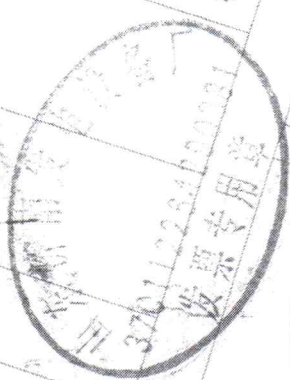
No 00912714

开票日期: 2004年11月04日

深南电(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南朗镇横门海城北路 0760-3390138

中山分行 80182811430893001
规格型号: 60MW 10500V

数量	单位	单价	金额	税率	税额
0.0500	台	1079230.800000	538461.54	17%	91538.46
合计			538461.54		91538.46



购货单位: 陆拾壹万圆整
 纳税人识别号: 370112264290881
 地址: 华信路南段 8010854
 开户行及账号: 工行历下区支行 16020030090050066728
 联系人: 孙国霞

2003-60-010

备注: 邢树菊

销货单位: (章)

第二联: 发票联 购货方记账凭证

山东增值税专用发票

No 00912715

2170

开票日期: 2004年11月04日



购货单位: 深南电(中山)电力有限公司

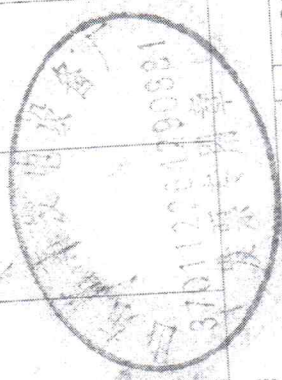
地址: 442000756456761

电话: 中山市南朗镇横门海城北路 0760-3390138

开户行及账号: 甲行中山分行 801828114308093001

规格型号: 60MW 10500V

单位: 台



数量: 0.050018769230.800000

单价: 538461.54

金额: 538461.54

税率: 17%

税额: 91538.46

合计: 538461.54

合计: 91538.46

合计: 630000.00

备注: 2003-60-010

开票人: 邢树菊

销货单位: (章)

复核: 孙丽霞

第二联: 发票联 购货方记账凭证



00012170

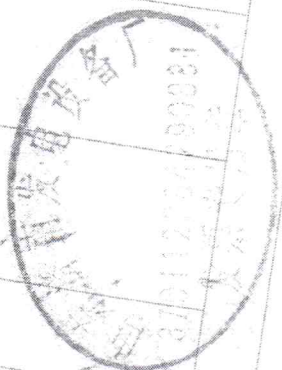
山东增值税专用发票

No 00912716

开票日期: 2004年11月04日

密 码 区: 2/11/6-0679*>-2*+3+48 加密版本:01
 >4<0-108/46736150<3-5 3700042170
 /19*2>8+05/<64750<750 00912716
 >*0*241>>2/169/39>>0+

数量	单位	规格型号	单价	金额	税率	税额
0.0500	台	60KW 10500V	0769230.800000	538461.54	17%	91538.46
合计				¥538461.54		¥91538.46



购货单位: 山东济南发电设备厂
 纳税人识别号: 370112264290881
 地址: 电话: 华信路南段 8010854
 开户行及账号: 工行历下区支行 1602003009005006577

备注: 2003-60-010

销货单位: (章) 邢树菊

第二联: 发票联 购货方记账凭证

复核: 孙丽霞

00042170

山东增值税专用发票

No 00912717

开票日期: 2004年11月04日

开票人: 邢树菊

规格型号: 60KW 18500V

数量: 0.05600749230

单位: 台

单价: 800000

金额: 538461.54

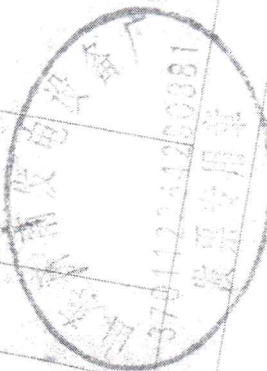
税率: 17%

税额: 91538.46

合计: 630000.00

密文: -144164/<736/0<6-2807
66064+108>237<*62<*5*
-2-<73939>4*>940<750
>*0*241>>2/169/39>>01

第二联: 发票联 购货方记账凭证



收货人: 山东济南发电设备厂

地址: 370112264290881

电话: 8010854

工行历下区支行 160200300900500697



备注: 2003-60-010

销货单位: (章)

2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 70 72 74 76 78 80 82 84 86 88 90 92 94 96 98 100

0042170

山东增值税专用发票

中山电力有限公司
44200075645661
中山南朗镇南朗17066北路 0760-3390138
中山南朗镇南朗17066北路 01628114308093001

No 00912718

开票日期: 2004年11月04日

规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
60MW 10500V	台	0.05000	769230.800000	538461.54	17%	91538.46
合计				538461.54		91538.46

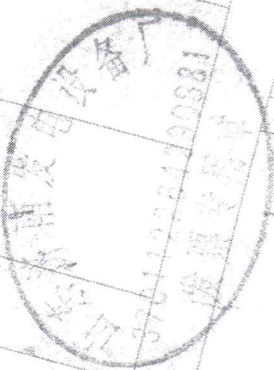
名称: 山东济南发电设备厂
 纳税人识别号: 370112264290881
 地址、电话: 华信路精里 8010854
 开户行及帐号: 工行历下区支行 160200300900500667
 收款人: 孙丽霞

2003-60-010

¥91538.46
¥630000.00

销货单位: (章)

邢树菊



校验

第二联: 发票联 购货方记账凭证

2004110400912718

山东增值税专用发票

No 00912719

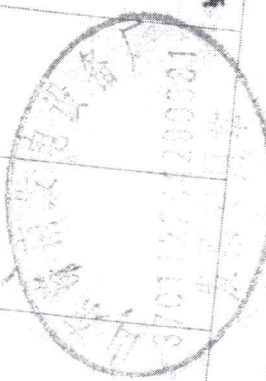
深南电(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南朗镇横门海城北路 0760-3390138
中行中山分行 801828174308093001

开票日期: 2004年11月04日

7591<+20/+9/17<-3*><7 加密版本:01
<180*/3-012-8223--752 3700042170
>*0*241>>2/169/39>><+

数量	单位	规格型号	单价	金额	税率	税额
0.050010769330	台	60KW 10500V	800000	538461.54	17%	91538.46
合计				¥538461.54		¥91538.46
价税合计(大写)				(小写) ¥630000.00		
名称: 山东济南发电设备厂 纳税人识别号: 370112264290881 地址: 电话: 华信路南段 8010654 开户行及帐号: 工行历下区支行 1602003003005006872 收款人: 孙丽霞 复核:						
备注: 2003-60-010 销货单位: (章) 邢树朝						

第二联: 发票联 购货方记帐凭证



00042170

山东增值税专用发票

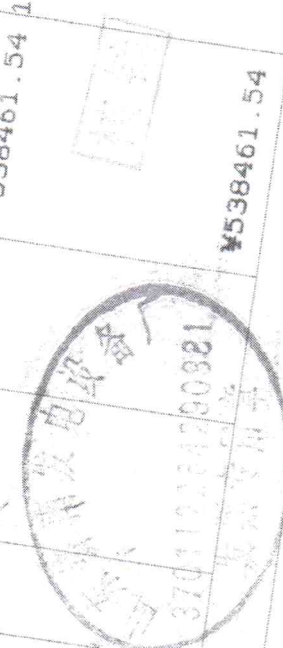
No 00912720



开票日期: 2004年11月04日

密 码 区: <*46168407288*543<4/+
8114>/3>29<-255<62>-0
/>9<6/+8/4-*+4250<750
>*0*241>>2/169/39>>>4

规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
60MP 10500V	台	0.0500	10769330.800000	538461.54	17%	91538.46
合计				538461.54		91538.46



陆拾叁万圆整

山东济南发电设备厂

370112264290881

华信路南段 8010854

工行历下区支行 160200300900500667



销货单位: (章)

邢树菊

2003-60-010

¥91538.46

¥630000.00

第二联: 发票联 购货方记账凭证

收款人: 孙丽霞

复核:

山东增值税专用发票

No 00912721

12170

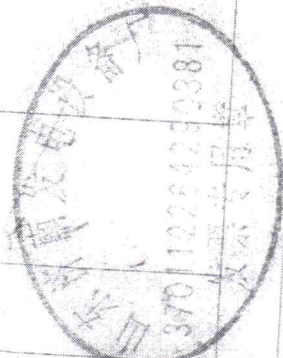
开票日期: 2004年11月04日

深南电(中山)电力有限公司
 442000756456761
 中山市南朗镇横门海城北路 0760-3390138
 中山市分行 80182811430803001

28031-4*/1>7/6-5/+8+ 加密版本:01
 >5<03*8*7+9<11<9413*6 3700042170
 /90480>27<+4*1-60<750 00912721
 >*0*241>>2/169/39>>7>

规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
60MW 10500V	台	0.050010769230	8000000	538461.54	17%	91538.46
名称: 陆拾叁万圆整				¥538461.54		¥91538.46
规格型号: 陆拾叁万圆整						
备注: 2003-60-010						
合计						
含税合计(大写)						

核销



名称: 山东济南发电设备厂
 纳税人识别号: 370112264290881
 地址: 电话: 华信路南段 8010854
 开户行及帐号: 工行历下区支行 1602003009005006677

开票人: 邢树菊
 销货单位: (章)

复核: 孙丽霞

第二联: 发票联 购货方记帐凭证

山东增值税专用发票

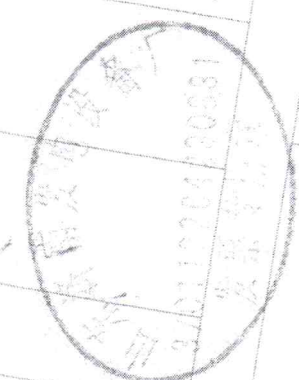
No 00912722

开票日期: 2004年11月04日

深南电(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南涌镇横门海福北路 0760-3390138
中山分行 80182814308093001

3185/16<-/30-*>947*8- 副密版本:01
>/808/*<6*1++3-60<750 3700042170
>*0*241>>2/169/39>>+/
3700042170 00912722

单位	数量	单价	金额	税率	税额
台	0.0500	0749230.800000	538461.54	17%	91538.46
核 对					
			¥538461.54		¥91538.46
			(小写)		¥630000.00



规格型号: 40KV 10500V
陆拾叁万圆整
山东济南发电设备厂 370112264290881
华信路附股 8010854
工行历下区支行 160200300900500681

票人: 邢树菊

销货单位: (章)

第二联: 发票联 购货方记账凭证

山东增值税专用发票

No 00912723

开票日期: 2004年11月04日

0012170

深南电(中山)电力有限公司
 442000756456761
 中山市南涌镇门海城北路 0760-3390138
 中山分行 801828114308093001

规格型号	数量	单位	单价	金额	税率	税额
60MW 10500V	0.0500	台	1076230.900000	538461.54	17%	91538.46
						
①随拍叁万圆整				¥538461.54		¥91538.46
(小写)						
备注				2003-60-010		
销货单位: (章)				邢树菊		



付款人: 孙丽霞
 复核: 1602003009005006677
 中山分行 8010854
 工行历下区支行

第二联: 发票联 购货方记账凭证

00012170

山东增值税专用发票

No 00912724

开票日期: 2004年11月04日

深南电(中山)电力有限公司
 442000756456761
 中山市南朗镇门海城北路 0760-3390138
 中行中山分行 801828114308093001

密码区
 0*49/51*9-383*18-*>-2 加密版本:01
 >2289>45/-<<7+0<750 3700042170
 >*0*241>>2/169/39>>00

规格型号
 600W 10500V

数量
 0.0500079230.800000

单位
台

单价
 538461.54

税率
 17%

金额
 538461.54

税额
 91538.46

税额
 91538.46

第二联: 发票联 购货方记帐凭证



陆拾壹万圆整

山东济南南发电设备厂
 370112264290881
 电话: 4410854
 开户行及帐号: 工行历下区支行 1602003009003006877

收款人: 孙丽霞
 复核:

开票人: 邢树朝

销货单位: (章)

4 6 2 4 0 4 6 2 4 0

山东增值税专用发票

No 00912725

开票日期: 2004年11月04日

042170

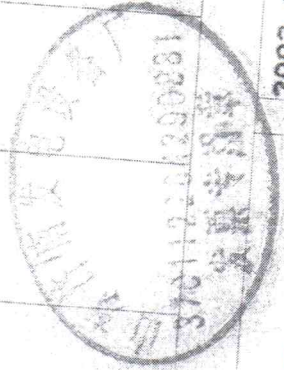
深南电(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南朗镇横门海城北路 0760-3390138
中丹平山分行 801828114308093001

规格型号
60KV 10500V

深南电(中山)电力有限公司

数量	单位	单价	金额	税率	税额
0.0500	台	109230.800000	538461.54	17%	91538.46
			538461.54		91538.46
			¥538461.54		¥91538.46
			(小写)		¥630000.00
			2003-60-010		

核销



山东济南发电设备厂
370112264290881
华信路南段 8010854
工行历下区支行16020030900606677
开票人: 孙丽霞

开票人: 邢树楠 销售单位: (章)

第一联: 发票联 购货方记账凭证

山东增值税专用发票

No 00912726

开票日期: 2004年11月04日

数量	单位	单价	金额	税率	税额
0.05000	台	80000	538461.54	17%	91538.46
			¥538461.54		¥91538.46
			(小写)		¥630000.00

深南电(中山)电力有限公司
442000756456761
中山市南涌镇南涌门海城北路 0760-3380138
中山分行 80182811430803001

规格型号
SAPW 1000V
台

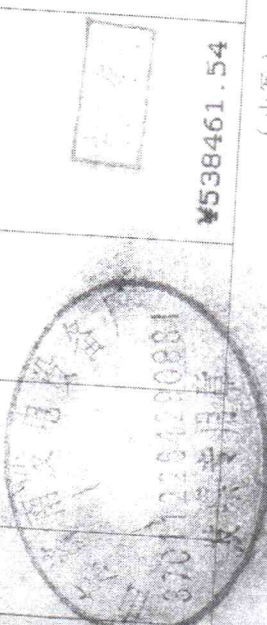
山东济南发电设备厂
370112264290881
华信路南段 8010854
工行历下区支行180200300900500667

陆拾叁万圆整

备注: 2003-60-010

销货单位: (章)
邢树菊

第二联: 发货联 购货方记账凭证



委托人暨产权持有单位承诺函

深圳中联资产评估有限公司：

因深南电（中山）电力有限公司拟处置发电机组设备及相关资产之经济行为，特委托深圳中联资产评估有限公司对该经济行为涉及的深南电（中山）电力有限公司申报的设备在评估基准日的市场价值或残余价值、深南电（中山）电力有限公司拟处置的存货在评估基准日的市场价值进行了评估。为确保资产评估机构客观、公正、合理地进行评估，我公司承诺如下，并承担相应法律责任：

- 1、资产评估的经济行为符合国家规定并已获得批准；
- 2、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；
- 3、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；
- 4、所提供的企业生产经营管理资料客观、真实、科学、合理；
- 5、不干预评估工作。

委托人暨产权持有单位：深南电（中山）电力有限公司（公章）：



法定代表人或授权人(签字)：



2024年12月2日

资产评估师承诺函

深南电（中山）电力有限公司：

受贵公司的委托，我们就深南电（中山）电力有限公司拟处置发电机组设备及相关资产之经济行为，对所涉及的深南电（中山）电力有限公司申报的设备在评估基准日的市场价值或残余价值、深南电（中山）电力有限公司拟处置的存货在评估基准日的市场价值进行了评估，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：



2024年12月2日

深圳市财政委员会文件

深财会〔2018〕7号

深圳市财政委员会关于深圳中联资产评估 有限公司登记备案公告

(深财资备案〔2018〕004号)

深圳中联资产评估有限公司报来的《资产评估机构备案表》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。

一、资产评估机构名称为深圳中联资产评估有限公司，组织形式为有限责任公司。

二、深圳中联资产评估有限公司法定代表人为杨学志。

三、深圳中联资产评估有限公司股东的基本情况，申报的资产评估专业人员基本情况等备案相关信息已录入备案

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。

四、深圳中联资产评估有限公司原资产评估资格证书（证书编号：47110001，序列号：00006220，发证时间 2011 年 3 月 29 日）已由我委收回。

特此公告。



信息公开选项：主动公开

抄送：市评协。

深圳市财政委员会秘书处

2018年1月16日印发



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 91440300573136300E

名称 深圳中联资产评估有限公司
主体类型 有限责任公司
住所 深圳市福田区北环大道南青海大厦16F (仅
限办公)
法定代表人 杨学志
成立日期 2011年04月20日

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关

2016年04月08日





中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：47210124

会员姓名：林艳

证件号码：430581*****6

所在机构：深圳中联资产评估有限公司



年检情况：通过（2024-04-28）

职业资格：资产评估师



扫码查看详细信息

评估发现价值 诚信铸就行业

本人印鉴：



签名：

林艳



(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：47220118

会员姓名：蔡士喜

证件号码：340406*****7

所在机构：深圳中联资产评估有限公司



年检情况：通过（2024-04-28）

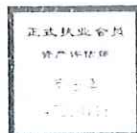
职业资格：资产评估师

矿业权评估师



扫码查看详细信息

本人印鉴：



签名：

蔡士喜



(有效期至 2025-04-30 日止)

合同编号:

资产评估委托合同

项目名称: 深南电(中山)电力有限公司委托的存货、设备、在建工程评估项目

委托人: 深南电(中山)电力有限公司

受托人: 深圳中联资产评估有限公司



根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国资产评估法》、财政部《资产评估基本准则》及《资产评估执业准则——资产评估委托合同》的规定,为明确资产评估相关当事人所各自承担的责任和义务,经各方协商同意签订本《资产评估委托合同》。

签约方:

委托人: 深南电(中山)电力有限公司

住所: 中山市南朗镇横门海城北路

联系人: 麦晓峰

联系电话: 18688818289

受托人: 深圳中联资产评估有限公司

住所: 深圳市福田区北环大道 7043 号青海大厦 16 F

联系人: 余衍飞

联系电话: 13922810282

一、评估目的

项目 1: 深南电(中山)电力有限公司拟处置存货、设备、在建工程项目,对其拟处置的存货、设备、在建工程的市场价值(残余价值)进行评估,为深南电(中山)电力有限公司相关经济行为提供价值参考。

项目 2: 为深南电(中山)电力有限公司编制财务报告之目的,对公司存货、设备、在建工程等核心资产的可变现净值(可收回金额)进行估算,为其编制财务报告提供价值参考及提供相关服务。

二、委托评估对象和评估范围

评估对象及范围:

项目 1: 深南电(中山)电力有限公司申报的存货、设备、在

建工程。

项目 2: 公司存货、设备、在建工程等核心资产。

三、评估基准日

项目 1: 2024 年 10 月 31 日;

项目 2: 2024 年 10 月 31 日。

以上评估基准日为暂定时间, 具体时间由委托人根据需要确定。

四、资产评估报告使用范围

1、资产评估报告使用人: 委托人, 除此不存在其他资产评估报告使用人。

2、资产评估报告使用用途: 为委托人提供价值参考依据。

3、资产评估报告仅供本合同约定的和法律、行政法规规定的使用人使用, 其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人。

4、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目的及用途使用资产评估报告。委托人或者其他资产评估报告使用人违反前述约定使用资产评估报告的, 受托人依法不承担责任。

5、未经委托人书面许可, 受托人不得将资产评估报告的内容向第三方提供或者公开, 法律、行政法规另有规定的除外。

6、未征得受托人同意, 资产评估报告的内容不得被摘抄、引用或者披露于公开媒体, 法律、行政法规规定以及相关当事人另有约定的除外。

五、资产评估报告提交期限和方式

资产评估报告出具日期: 受托人完成外勤工作, 且委托人和其

他相关当事人提供了真实、准确、完整的法律权属、财务信息及其他评估资料后沟通协商确定。

资产评估报告文本格式：中文。

资产评估报告提交方式：邮寄送达。

六、权利和义务

（一）委托人的权利和义务：

1、依法提供资产评估业务需要的资料并保证资料的真实性、完整性、合法性，依法使用资产评估报告是委托人和资产评估其他相关当事人的责任。

2、委托人和资产评估其他相关当事人应当及时提供资产评估所需法律权属、财务信息及其他资料，包括但不限于经济行为文件、产权证明文件、评估申报清单、历史财务信息、预测性财务信息、涉及评估对象和评估范围权利与义务的相关合同及其他重要资料等，并以签字、盖章或者法律允许的其他方式确认其真实性、完整性、合法性。

3、委托人应当为受托人执行资产评估业务提供必要的工作条件和协助。

4、委托人应当负责受托人为获取评估资料、了解评估对象、关注法律权属开展现场工作时与其他相关当事人之间的工作协调，包括：清查盘点、资料提供、人员配合、现场核查、尽职访谈、答复问题等。

5、委托人可以要求受托人对资产评估报告相关内容进行解释，以及对有关主管部门提出的资产评估报告审核意见进行答复、解释和修改。

(二) 受托方的权利和义务:

1、遵守相关法律、行政法规和资产评估准则，对评估对象在评估基准日特定目的下的价值进行分析和估算并出具资产评估报告，是资产评估机构及其资产评估专业人员的责任。

2、对委托人和其他相关当事人拒绝提供或者不如实提供开展资产评估业务所需的权属证明、财务会计信息或者其他相关资料的，受托人有权拒绝履行资产评估委托合同。

3、对委托人及相关当事人内部资料、商业秘密、估值结果及约定的保密事项保守秘密。

4、委托人要求出具虚假资产评估报告或者有其他非法干预评估结论情形的，受托人有权单方解除资产评估委托合同。

5、受委托人要求对资产评估报告相关内容进行解释，并对有关主管部门提出的资产评估报告审核意见进行答复、解释和修改。

七、评估服务费及支付方式

(一) 按国家有关资产评估收费与支付的管理办法，经双方协商一致，委托人同意向受托人支付本《资产评估委托合同》项下评估服务费，共计**人民币柒拾柒万捌仟元整 (¥ 178,000.00)**，该等费用包含增值税和为开展本次评估业务涉及的受托人差旅费、杂费等。其中项目 1 服务费为**人民币壹拾伍万元整 (¥ 150,000.00)**，项目 2 服务费为**贰万捌仟元整 (¥ 28,000.00)**。

(二) 支付方式:

1、签订聘用合同，启动项目10天日内支付项目1评估费用30%，计**人民币肆万伍仟元整 (¥ 45,000.00)**;

2、出具主要设备的正式评估报告后10天内支付项目1评估费

用30%，计人民币肆万伍仟元整（¥45,000.00）；

3、出具项目1范围内所有资产的正式评估报告后10天内支付项目1评估费用40%，计人民币贰万陆仟柒佰元整（¥60,000.00）；

4、出具与财务报告为目的的年度资产减值测试评估报告后10天内付项目2评估费用，计人民币贰万捌仟元整（¥28,000.00）。

（三）出现下列情况，委托人应根据实际情况增加付给受托人评估服务费，增加的数额由甲乙双方协商确定并签署补充协议：

1、评估过程中，因评估方案发生变化，使委托评估资产范围扩大，出现事先未曾约定的新增评估事项，造成工作量明显增加的；

2、委托人提供的相关法律、经济、权属文件不全，造成评估作业返工；

（四）委托人应将本合同项下资产评估费支付至受托方指定账户：

账 户 名 称：深圳中联资产评估有限公司

开 户 行：中国民生银行深圳景田支行

帐 号：1832012830000095

行 号：305584018328

八、违约责任

1、委托人拒绝或未按期向受托人支付评估业务费，受托人有权停止工作或不向委托人提供评估报告。

2、委托人无合理理由未同受托人协商而擅自变更或解除已签订的委托合同的，委托人不得向受托人索要截至本合同解除/变更时点已按本合同约定支付给受托人的款项。

3、受托人无合理理由未同委托人协商擅自变更或解除已签订的委托合同的，受托人应向委托人全额返回委托人已支付的评估费用。

4、委托人和其他相关当事人未及时向受托人提供资产评估所需的文件、资料，或违反保证资产评估所需法律权属、财务信息及其他资料真实性、完整性、合法性承诺，因此产生的不良后果由委托人和其他相关当事人负责，受托人不承担责任。

5、委托人不能在约定时间内及时足额支付受托人评估业务费，每日按滞付金额的 0.5‰ 计付违约金。

6、受托人不能在约定时间内交付符合资产评估准则的《资产评估报告》，每日按已付金额的 0.5‰ 计付违约金。

九、其它事项

1、本委托合同经双方协商一致可以中止或解除。

2、因委托人或者其他相关当事人原因导致评估程序所受限制对评估结论构成重大影响时，受托人可以中止履行本合同；如相关限制无法排除时，受托人有权解除资产评估委托合同，委托人应根据受托人已完成的资产评估工作量向受托人支付评估费用。

3、委托人提前终止资产评估业务、解除资产评估委托合同的，委托人应当按照已经开展资产评估业务的时间、进度，或者已经完成的工作量支付相应的评估服务费。

4、本合同未尽事宜由各方协商，协商达成一致后以书面形式作为本合同的附件与本合同有同等的法律效力。

5、如遇到国家有关政策调整、法律修改及其他不可抗力事件，导致甲、乙双方或任何一方无法履行本合同，所遗留问题由各方协商

解决。

6、如各方发生争议，协商解决；协商不成的，提交深圳仲裁委员会根据当时有效的仲裁规则进行裁决，该仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

7、本合同经双方签字，并加盖单位公章或合同专用章后，即发生法律效力。

8、本《资产评估委托合同》正本一式肆份，各方各执两份，具有同等法律效力。

(本页无正文，深南电(中山)电力有限公司和深圳中联资产评估有限公司之《资产评估委托合同》签字页)

委托人：深南电(中山)电力有限公司 (盖章)



委托人法定代表人或授权代表签字：

A handwritten signature in black ink, appearing to be "李石山".

受托人：深圳中联资产评估有限公司 (盖章)



受托人法定代表人或授权代表签字：

A handwritten signature in black ink, appearing to be "杨学志".

签约于：二零二四年十一月十五日

资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明

截至评估基准日，评估范围内的资产账面价值为 14,101.67 万元，评估价值为 6,372.69 万元，评估减值 7,728.98 万元，减值率为 54.81%。

各资产减值原因如下：

存货减值的原因：存货为原材料，原材料为机组备品备件，库龄较长，且该备件大部分属于电厂专用，通用性差，本次按照二手市场价评估，故其评估值减值幅度较大。

机器设备减值的原因：机器设备账面原值包含运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。另企业对燃机采用工作量法进行折旧，而历史燃机运行并不饱和，故燃机净值较高，而本次委估设备处于待拆除处置状态，对可异地持续使用的设备（燃机、汽轮机等）采用成本法进行评估，计算评估原值时未考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用，且考虑到拆除条件为现状拆除，评估价值为扣除拆除清理费用后的价值，以及锅炉类设备、移动型拦污栅清污机等资产拟报废处置，故其评估值减值幅度较大。

资产评 估 结 果 汇 总 表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币万元

项 目	账面价值		评估价值	增减值	增值率%	价值类型	
	A	B	B	C=B-A	D=C/A×100%	市场价值或残余价值	市场价值
1 存货	248.27	119.96	119.96	-128.31	-51.68	市场价值	市场价值
2 固定资产	13,853.40	6,252.73	6,252.73	-7,600.67	-54.87		
2.1 利旧设备	12,374.58	6,038.77	6,038.77	-6,335.81	-51.20	市场价值	市场价值
2.2 报废设备	1,478.82	213.96	213.96	-1,264.86	-85.53	残余价值	残余价值
3 资产总计	14,101.67	6,372.69	6,372.69	-7,728.98	-54.81		

评估机构：深圳中联资产评估有限公司



资产评估结果分类汇总表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
1	存货	2,482,756.60	1,199,591.43	-1,283,165.17	-51.68
2	固定资产	138,533,978.70	62,527,337.32	-76,006,641.38	-54.86
2.1	利旧设备	123,745,775.51	60,387,671.00	-63,358,104.51	-51.20
2.2	报废设备	14,788,203.19	2,139,666.32	-12,648,536.87	-85.53
3	资产总计	141,016,735.30	63,726,928.75	-77,289,806.55	-54.81

评估机构：深圳中联资产评估有限公司

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值				增值率%	品质状况	备注1
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量	单价	评估价值			
1	01001020	丝套	N926CP33H2	个	16.00	51.55	824.76	-	824.76	16.00	15.46	247.43	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
2	01001021	丝套	N926BP335	个	39.00	21.48	837.60	-	837.60	39.00	6.44	251.28	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
3	01001035	排放阀	91443438P001	个	1.00	9,367.70	9,367.70	4,467.70	4,900.00	1.00	2,810.31	2,810.31	-42.65		中山公司燃机备件(美元)
4	01001041	滑动轴承	91600663P001	个	1.00	1,734.61	1,734.61	-	1,734.61	1.00	520.38	520.38	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
5	01001042	调压阀膜片	91400424Q002	片	1.00	1,767.34	1,767.34	-	1,767.34	1.00	530.20	530.20	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
6	01001043	主液泵架	255A4806P001	台	1.00	12,769.00	12,769.00	6,169.00	6,600.00	1.00	3,830.70	3,830.70	-41.96		中山公司燃机备件(美元)
7	01001044	联轴套齿	307A1893P001	个	2.00	2,005.93	2,005.93	-	2,005.93	2.00	610.62	610.62	-69.56		中山公司燃机备件(美元)
8	01001045	联轴套	302A1893P001	个	1.00	3,976.51	7,953.01	3,853.01	4,100.00	2.00	1,192.95	2,385.90	-41.81		中山公司燃机备件(美元)
9	01001048	隔离罩	287A1496P003	台	1.00	6,128.40	6,128.40	2,428.40	3,700.00	1.00	1,838.52	1,838.52	-50.31		中山公司燃机备件(美元)
10	01001050	O型密封圈	185A1354P272	个	1.00	97.04	97.04	-	97.04	1.00	29.11	29.11	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
11	01001051	联轴套	202D8231G004	条	13.00	8,419.39	109,452.10	52,552.10	56,900.00	13.00	2,825.82	32,835.63	-42.29		中山公司燃机备件(美元)
12	01001053	联轴器	91600663P714	个	1.00	9,985.45	9,985.45	4,785.45	5,200.00	1.00	2,995.63	2,995.63	-42.39		中山公司燃机备件(美元)
13	01001055	密封套	91600663P556	条	2.00	630.02	1,260.05	-	1,260.05	2.00	189.01	378.01	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
14	01001055	O型密封圈	91600663P555	个	1.00	1,030.95	1,030.95	-	1,030.95	1.00	309.28	309.28	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
15	01001056	O型密封圈	91600663P107	片	2.00	7,422.81	14,845.62	7,145.62	7,700.00	2.00	2,226.83	4,453.69	-42.16		中山公司燃机备件(美元)
16	01001057	O型密封圈	91600663P104	个	2.00	2,827.74	5,655.48	2,255.48	3,400.00	2.00	848.32	1,696.64	-50.10		中山公司燃机备件(美元)
17	01001058	轴套	91600663P702	个	2.00	7,687.91	15,375.82	7,375.82	8,000.00	2.00	2,306.38	4,612.75	-42.34		中山公司燃机备件(美元)
18	01001059	联轴器	91600663P102	个	2.00	5,567.11	11,134.22	5,334.22	5,800.00	2.00	1,670.13	3,340.26	-42.41		中山公司燃机备件(美元)
19	01001060	O型密封圈	91600620P555	个	2.00	1,555.56	3,111.11	-	3,111.11	2.00	466.67	933.33	-70.00		中山公司燃机备件(美元)
20	01001063	联轴器	307A9220G001	个	1.00	185,570.28	185,570.28	89,070.28	96,500.00	1.00	77,876.11	77,876.11	-19.30		中山公司燃机备件(美元)
21	01001085	模架输入板六角螺栓	IS2000TBA1H1CHED	个	1.00	60,137.88	60,137.88	28,837.86	31,300.02	1.00	18,041.36	18,041.36	-42.36		中山公司燃机备件(美元)
22	01001027	螺母	N171P25010	个	84.00	14.48	1,216.01	-	1,216.01	84.00	4.34	364.80	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
23	01001030	O型密封圈	185A1354P272	个	5.00	46.89	234.43	-	234.43	5.00	14.07	70.33	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
24	01001060	O型密封圈	91600663P555	个	2.00	704.48	1,408.96	-	1,408.96	2.00	211.35	422.69	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
25	01001069	锁片	258A4784P015	个	59.00	53.74	3,170.94	-	3,170.94	59.00	16.12	951.28	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
26	01001070	锁片	258A4784P017	个	31.00	51.28	1,589.74	-	1,589.74	31.00	15.38	476.92	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
27	01001071	锁片	258A4784P019	个	34.00	78.78	2,678.56	-	2,678.56	34.00	23.63	803.57	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
28	01001072	锁片	219B6763P001	个	36.00	53.04	1,909.56	-	1,909.56	36.00	15.91	572.87	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
29	01001073	锁片	219B6763P005	个	47.00	73.05	3,433.48	-	3,433.48	47.00	21.92	1,030.04	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
30	01001074	过渡段插片	239C7239G001	个	56.00	1,053.47	58,994.52	28,294.52	30,700.00	56.00	316.04	17,698.36	-42.35		中山公司燃机本体设备库存备件
31	01001078	螺栓	186C1916P049	只	17.00	76.92	1,307.69	-	1,307.69	17.00	23.08	392.31	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
32	01001079	螺栓	186C1916P022	只	34.00	82.91	2,818.98	-	2,818.98	34.00	24.87	845.69	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
33	01001080	螺栓	186C1916P029	只	57.00	74.36	4,238.28	1,738.28	2,500.00	57.00	22.31	1,271.48	-49.14		中山公司燃机本体设备库存备件
34	01001082	螺栓	N733AP35064	只	138.00	59.91	8,267.43	3,967.43	4,300.00	138.00	17.97	2,480.23	-42.32		中山公司燃机本体设备库存备件
35	01001083	螺栓	N733AP35040	只	68.00	61.97	4,213.66	1,713.66	2,500.00	68.00	18.59	1,264.10	-49.44		中山公司燃机本体设备库存备件
36	01001084	螺栓	N733AP35032	只	42.00	47.01	1,974.36	-	1,974.36	42.00	14.10	592.31	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
37	01001105	螺母	N926AP233H2	个	8.00	68.38	547.01	-	547.01	8.00	20.51	164.10	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
38	01001106	联轴套	207C3754P001	个	24.00	940.17	22,564.11	10,864.11	11,700.00	24.00	282.05	6,769.23	-42.14		中山公司燃机本体设备库存备件
39	01001116	U型卡	356B2787P001	个	84.00	405.98	34,103.56	16,402.56	17,700.00	84.00	121.79	10,230.77	-42.20		中山公司燃机本体设备库存备件
40	01001118	辅助齿轴插轴瓦	2#瓦204581	副	2.00	11,481.48	22,962.96	11,062.96	11,900.00	2.00	3,444.45	6,888.89	-42.11		中山公司燃机本体设备库存备件
41	01001119	辅助齿轴插轴瓦	3A瓦204581	副	4.00	11,260.68	45,042.73	21,642.73	23,400.00	4.00	3,378.21	13,512.82	-42.25		中山公司燃机本体设备库存备件
42	01001120	辅助齿轴插轴瓦	3B瓦204581	副	4.00	11,260.68	45,042.73	21,642.73	23,400.00	4.00	3,378.21	13,512.82	-42.25		中山公司燃机本体设备库存备件
43	01001121	辅助齿轴插轴瓦	4#瓦204581	副	4.00	8,696.58	34,786.33	16,686.33	18,100.00	4.00	2,608.98	10,435.90	-42.34		中山公司燃机本体设备库存备件
44	01001122	3#轴瓦前汽封	219B6862P001	副	1.00	5,367.52	5,367.52	2,167.52	3,200.00	1.00	1,610.26	1,610.26	-49.68		中山公司燃机本体设备库存备件
45	01001123	2#轴瓦油封	149D20034G001	副	2.00	14,957.27	29,914.53	14,314.53	15,600.00	2.00	4,487.18	8,974.36	-42.47		中山公司燃机本体设备库存备件
46	01001124	排气室水平中分面螺栓	N14BP35044	个	313.00	22.30	6,981.31	3,381.31	3,600.00	313.00	6.69	2,094.39	-41.82		中山公司燃机本体设备库存备件
47	01001125	排气室前柔性插板螺栓	N14BP33020	个	39.00	15.51	604.99	-	604.99	39.00	4.65	181.50	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
48	01001128	透平缸水平中分面螺栓	N733BP52116	个	1.00	648.71	648.71	-	648.71	1.00	194.61	194.61	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
49	01001130	缸垂直结合面(上缸)17只,下	N733AP44104	个	4.00	161.40	645.58	-	645.58	4.00	48.42	193.67	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
50	01001133	透平缸分面螺栓	158A5656P104	个	1.00	145.30	145.30	-	145.30	1.00	43.59	145.30	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
51	01001135	外(内)缸与扩压段垂直结合面	N733CP33024	个	7.00	235.89	1,651.20	-	1,651.20	7.00	70.77	495.36	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
52	01001137	排气室后柔性插板内法兰螺栓	N14BP33024	个	33.00	14.89	491.36	-	491.36	33.00	4.47	147.41	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件

存货—原材料评估明细表

共18页第2页

评估基准日：2024年10月31日

产树持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值		增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
53	01001138	烧外缸与压机排缸垂直面螺	N733AP30116C23	个	15.00	340.67	5,110.03	2,010.03	3,100.00	15.00	102.20	1,533.01	-50.55	中山公司燃机本体设备库存备件
54	01001139	燃烧外缸水平中分面螺栓	N733AP32264C23	个	12.00	611.03	7,332.30	3,532.30	3,800.00	12.00	183.31	2,199.69	-42.11	中山公司燃机本体设备库存备件
55	01001141	燃烧外缸水平中分面螺栓	156A1591P017	个	1.00	385.04	385.04	-	385.04	1.00	115.51	115.51	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
56	01001142	透平缸与缸外缸垂直结合面螺	N733AP30102C23	个	12.00	283.76	3,405.13	-	3,405.13	12.00	85.13	1,021.54	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
57	01001144	透平缸水平中分面螺栓	N733BP32184	个	4.00	556.20	2,224.79	-	2,224.79	4.00	166.86	667.44	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
58	01001145	透平缸水平中分面螺母	N271AP00052	个	21.00	82.91	1,741.02	-	1,741.02	21.00	24.87	522.31	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
59	01001146	透平缸水平中分面螺栓	156A1591P037	个	2.00	329.92	659.83	-	659.83	2.00	98.98	197.95	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
60	01001149	透平缸水平中分面螺栓	N733AP50072	个	7.00	111.05	777.35	-	777.35	7.00	33.32	233.21	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
61	01001150	透平缸中分面螺栓	N733AP30080	个	2.00	202.40	404.79	-	404.79	2.00	60.72	121.44	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
62	01001152	透平缸中分面螺母	N272CP50	个	2.00	130.77	261.54	-	261.54	2.00	39.23	78.46	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
63	01001153	透排缸与缸外缸垂直面螺	N733AP33068	个	23.00	49.39	1,135.97	-	1,135.97	23.00	14.82	340.79	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
64	01001157	排气室后柔性插板外法兰螺母	N214EP00033	个	34.00	34.01	1,156.34	-	1,156.34	34.00	10.20	346.90	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
65	01001158	排气室后柔性插板内法兰螺母	N214EP00029	个	48.00	20.09	964.10	-	964.10	48.00	6.03	289.23	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
66	01001159	2瓦密封空气进气口法兰螺栓	N14P33040	个	69.00	17.60	1,214.13	-	1,214.13	69.00	5.28	364.24	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
67	01001164	一级复环密封片	199D3180P004	个	4.00	1,504.27	6,017.09	2,417.09	3,600.00	4.00	451.28	1,805.13	-49.86	中山公司燃机本体设备库存备件
68	01001165	一级动叶销轴	233A0242P022	个	2.00	94.02	188.03	-	188.03	2.00	28.21	56.41	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
69	01001166	一级喷嘴密封片	114A8650P004	个	2.00	90.02	180.03	-	180.03	2.00	28.21	56.41	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
70	01001170	一级喷嘴密封片	306A4830P001	个	4.00	427.35	1,709.40	-	1,709.40	4.00	128.21	512.82	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
71	01001171	一级喷嘴密封片	306A4830P002	个	4.00	94.02	376.06	-	376.06	4.00	28.21	112.82	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
72	01001172	一级喷嘴密封片	227C3085G001	个	4.00	1,880.34	7,521.36	3,621.36	3,900.00	4.00	564.10	2,256.41	-42.14	中山公司燃机本体设备库存备件
73	01001173	一级喷嘴密封片	227C3086G001	个	4.00	2,162.40	8,649.58	4,149.58	4,500.00	4.00	648.72	2,594.87	-42.34	中山公司燃机本体设备库存备件
74	01001174	一级复环密封片	219B6635P001	个	4.00	427.35	1,709.40	-	1,709.40	4.00	128.21	512.82	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
75	01001175	一级复环密封片	208B7192P001	个	1.00	354.70	354.70	-	354.70	1.00	106.41	106.41	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
76	01001176	一级复环密封片	239B9790G001	个	7.00	1,215.38	8,507.69	4,107.69	4,400.00	7.00	364.62	2,523.31	-41.99	中山公司燃机本体设备库存备件
77	01001177	一级复环密封片	239B9757P001	个	4.00	461.54	1,846.15	-	1,846.15	4.00	138.46	553.85	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
78	01001178	一级复环密封片	239B9758P001	个	2.00	555.56	1,111.11	-	1,111.11	2.00	166.67	333.33	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
79	01001179	一级复环密封片	239B9759P002	个	4.00	495.73	1,982.90	-	1,982.90	4.00	148.72	594.87	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
80	01001181	持环中分面螺栓垫片	247B7332P001	个	4.00	405.98	1,623.93	-	1,623.93	4.00	121.80	487.18	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
81	01001182	持环密封固定件	298A8319P001	个	4.00	102.57	410.26	-	410.26	4.00	30.77	123.08	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
82	01001183	排气缸垫片	91432140P001	个	10.00	149.26	1,492.56	-	1,492.56	10.00	44.78	447.77	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
83	01001185	进气后板中分面密封套	158A5453P004	个	11.00	782.05	8,602.56	4,102.56	4,500.00	11.00	234.62	2,580.77	-42.65	中山公司燃机本体设备库存备件
84	01001187	进气锥罩中分面密封套	295A9699P001	个	10.00	720.09	7,200.85	3,500.85	3,700.00	10.00	216.03	2,160.26	-41.61	中山公司燃机本体设备库存备件
85	01001190	排气外缸螺紋衬套	N926CP00350H2	个	10.00	213.68	2,136.75	-	2,136.75	10.00	64.10	641.03	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
86	01001191	排气内缸螺紋衬套	N926BP00439	个	52.00	66.24	3,444.45	-	3,444.45	52.00	19.87	1,033.34	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
87	01001192	瓦盖中分面螺紋衬套	N926BP00352	个	3.00	634.61	1,903.83	-	1,903.83	3.00	63.46	190.38	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
88	01001193	瓦盖中分面螺紋衬套	N926BP00350	个	14.00	111.11	1,555.55	-	1,555.55	14.00	33.33	466.67	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
89	01001194	瓦盖中分面螺紋衬套	N926BP00354	个	4.00	252.14	1,008.55	-	1,008.55	4.00	75.64	302.57	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
90	01001195	持环中分面螺紋衬套	N926CP00339H2	个	4.00	94.02	376.06	-	376.06	4.00	28.21	112.82	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
91	01001196	中分面螺紋衬套	N926CP00352H2	个	4.00	3,846.16	15,384.62	7,384.62	8,000.00	4.00	1,153.85	4,615.39	-42.31	中山公司燃机本体设备库存备件
92	01001198	AE11膨胀节	226A1451P003	个	78.00	42.00	3,275.63	-	3,275.63	78.00	12.60	982.69	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
93	01001199	燃烧室后法兰螺柱	N733AP35048	个	6.00	529.91	3,179.48	-	3,179.48	6.00	158.97	953.84	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
94	01001200	过渡段后托架螺柱	287A1679P002	个	4.00	8.85	376.06	-	376.06	4.00	0.26	11.28	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
95	01001204	排气缸水平中分面隔热包垫片	N402P00029	个	44.00	0.85	376.06	-	376.06	44.00	2.56	112.82	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
96	01001205	排气缸水平中分面隔热包垫片	315A9191P023	个	4.00	1,786.33	7,145.30	3,443.30	3,700.00	4.00	535.90	2,143.59	-42.07	中山公司燃机本体设备库存备件
97	01001206	3#轴承盖螺柱	293A0905P019	个	4.00	623.93	2,495.72	-	2,495.72	4.00	187.18	748.72	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
98	01001207	3#轴承盖螺柱	158A5457P039	个	2.00	76.93	153.85	-	153.85	2.00	23.08	46.16	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
99	01001208	排气室水平面螺柱	N265BP00035	个	114.00	14.96	1,705.12	-	1,705.12	114.00	4.49	511.54	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
100	01001209	后板密封螺柱	N14CP33052	个	60.00	220.43	13,225.99	6,325.99	6,900.00	60.00	66.13	3,967.80	-42.50	中山公司燃机本体设备库存备件
101	01001210	保温拉螺柱	N227P00029	个	84.00	8.55	717.94	-	717.94	84.00	2.56	215.38	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
102	01001211	保温拉螺柱	N24P29088	个	104.00	478.63	49,777.78	23,877.78	25,900.00	104.00	143.59	14,933.33	-42.34	中山公司燃机本体设备库存备件
103	01001212	保温拉螺柱	N24CP33080	个	31.00	94.02	2,914.52	-	2,914.52	31.00	28.21	874.36	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
104	01001213	保温拉螺柱	7001145	个	3.00	7,918.55	23,755.65	11,355.65	12,400.00	3.00	2,375.37	7,126.70	-42.53	中山公司燃机本体设备库存备件

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值				增值率%	品质状况	备注1
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量	单价	评估价值			
106	01001215	负荷联轴器螺母	7001292	个	3.00	3,916.54	11,749.62	5,649.62	6,100.00	3.00	1,174.96	3,524.89	-42.21		中山公司燃机本体设备库存备件
107	01001216	负荷联轴器螺母	7001815	个	3.00	3,916.54	11,749.62	5,649.62	6,100.00	3.00	1,174.96	3,524.89	-42.21		中山公司燃机本体设备库存备件
108	01001218	后板密封压块	298A8908P008	个	8.00	3,290.60	26,324.79	12,624.79	13,700.00	8.00	987.18	7,897.44	-42.35		中山公司燃机本体设备库存备件
109	01001219	前板密封压块	298A8908P008	个	10.00	3,247.86	32,478.63	15,578.63	16,900.00	10.00	974.36	9,743.59	-42.35		中山公司燃机本体设备库存备件
110	01001220	轴片	247B7265P001	个	2.00	170.94	341.88	-	341.88	2.00	51.28	102.56	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
111	01001221	辅助联轴器O型圈	185A1354P278	个	4.00	68.38	273.50	-	273.50	4.00	20.51	82.05	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
112	01001222	透平缸与排气缸定位销	251B2004P001	个	1.00	148.98	148.98	-	148.98	1.00	44.69	44.69	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
113	01001227	螺母	N272P50	个	3.00	116.24	348.72	-	348.72	3.00	104.62	104.62	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
114	01001229	应急滑油泵油封	91600569P56	个	4.00	2,128.21	8,512.82	4,112.82	4,400.00	4.00	638.46	2,533.85	-41.96		中山公司燃机本体设备库存备件
115	01001236	应急滑油泵轴承	91600620P562	个	3.00	2,421.65	7,264.95	3,464.95	3,800.00	3.00	726.50	2,179.49	-42.65		中山公司燃机本体设备库存备件
116	01001241	压排缸水平分面螺栓	N733AP50160	个	6.00	361.43	2,168.59	-	2,168.59	6.00	108.43	650.58	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
117	01001243	压排缸水平分面定位螺栓	156A1591P038	个	1.00	377.78	377.78	-	377.78	1.00	113.33	113.33	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
118	01001244	压排缸内缸螺栓	296A786P138	个	26.00	21.53	559.83	-	559.83	26.00	6.46	167.95	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
119	01001246	燃排缸水平分面定位螺母	N271AP52	个	12.00	87.18	1,046.15	-	1,046.15	12.00	26.15	313.85	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
120	01001247	排气缸圆弧互环螺栓	N14P33052	个	12.00	25.43	305.13	-	305.13	12.00	7.63	91.54	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
121	01001249	压排缸水平分面定位螺母	293A912P015	个	3.00	42.85	128.56	-	128.56	3.00	12.86	38.57	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
122	01001250	压排缸水平分面定位螺母	N14P33064	个	8.00	50.86	406.84	-	406.84	8.00	15.26	122.05	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
123	01001255	控制阀密封	EAB10115PAC000062	套	1.00	1,397.43	1,397.43	-	1,397.43	1.00	419.23	419.23	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
124	01001256	一级喷嘴离心销	216B6297P003	个	2.00	13,675.22	27,350.43	13,150.43	14,200.00	2.00	4,102.57	8,205.13	-42.22		中山公司燃机本体设备库存备件
125	01001259	冷却水泵轴承	6311 ZZC3E	套	3.00	641.02	1,923.07	-	1,923.07	3.00	192.31	576.92	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
126	01001264	螺栓	N14P33044	个	100.00	29.91	2,991.44	-	2,991.44	100.00	8.97	897.43	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
127	01001267	螺母	N271P044	个	14.00	59.48	832.75	-	832.75	14.00	17.85	249.83	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
128	01001269	压气机前后缸对穿螺栓	N733P44156	个	2.00	179.49	358.97	-	358.97	2.00	53.85	107.69	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
129	01001271	压排缸缸压块用内六角螺栓	N171P25020	个	12.00	30.90	370.79	-	370.79	12.00	9.27	111.24	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
130	01001272	透平缸水平分面密封环	N733B32178	个	7.00	676.56	4,735.90	1,935.90	2,800.00	7.00	202.97	1,420.77	-49.26		中山公司燃机本体设备库存备件
131	01001273	透平缸水平分面密封环	N14P33056	个	26.00	31.82	827.35	-	827.35	26.00	9.55	248.21	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
132	01001275	透平缸水平分面密封环	N14P33060	个	5.00	20.13	100.66	-	100.66	5.00	6.04	30.20	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
133	01001276	2#瓦瓦盖保温层六角螺栓	N733P33064	个	10.00	35.26	352.56	-	352.56	10.00	10.58	105.77	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
134	01001278	排气通道十二角螺栓	N14P33056	个	33.00	14.86	490.49	-	490.49	33.00	4.46	147.15	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
135	01001282	冷却水泵机械密封	433/01044751	个	2.00	5,931.04	11,862.07	5,662.07	6,200.00	2.00	1,779.31	3,558.62	-42.60		中山公司燃机本体设备库存备件
136	01001283	冷却水泵密封环	502/00271440	个	2.00	3,418.80	6,837.60	3,237.60	3,600.00	2.00	1,025.64	2,051.28	-43.02		中山公司燃机本体设备库存备件
137	01001284	冷却水泵密封环	502/00271441	个	2.00	3,418.80	6,837.60	3,237.60	3,600.00	2.00	1,025.64	2,051.28	-43.02		中山公司燃机本体设备库存备件
138	01001285	冷却水泵轴套	523/01038921	个	2.00	3,846.16	7,692.31	3,692.31	4,000.00	2.00	1,153.85	2,307.69	-42.31		中山公司燃机本体设备库存备件
139	01001295	应急滑油泵轴承	91600620P562 SKF N305B2M	套	2.00	2,993.16	4,786.32	1,886.32	2,900.00	2.00	717.95	1,435.90	-50.49		中山公司燃机本体设备库存备件
140	01001296	PA3抽气阀	286A6199P001	个	1.00	2,025.64	2,025.64	-	2,025.64	1.00	607.69	607.69	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
141	01001300	过渡支架(返修件)	9E	个	14.00	854.70	11,965.81	5,765.81	6,200.00	14.00	256.41	3,589.74	-42.10		中山公司燃机本体设备库存备件
142	01001302	弹簧	12A8974X012	个	10.00	427.35	4,273.50	1,673.50	2,600.00	10.00	128.21	1,282.05	-50.69		中山公司燃机本体设备库存备件
143	01001303	密封环	22A8961X012	个	10.00	1,709.40	17,094.02	8,194.02	8,900.00	10.00	512.82	5,128.21	-42.38		中山公司燃机本体设备库存备件
144	01001309	联轴器胶圈	829160056P714型 8J	个	2.00	1,379.31	2,758.62	-	2,758.62	2.00	413.80	827.59	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
145	01001310	联轴器胶圈	829160056P714型 8J	个	1.00	760.68	760.68	-	760.68	1.00	228.20	228.20	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
146	01001322	联轴器胶圈	202D8231G002	个	7.00	2,136.75	14,957.26	7,157.26	7,800.00	7.00	641.03	4,487.18	-42.47		中山公司燃机本体设备库存备件
147	01001323	联轴器(阴)	202D8232G002	个	7.00	2,136.75	14,957.26	7,157.26	7,800.00	7.00	641.03	4,487.18	-42.47		中山公司燃机本体设备库存备件
148	01001324	联轴器(阳)	202D8232G002	个	48.00	932.88	45,738.05	21,938.05	23,800.00	48.00	285.86	13,721.42	-42.35		中山公司燃机本体设备库存备件
149	01001333	联轴器轴片	223C2166P001	套	2.00	1,737.07	3,474.14	-	3,474.14	2.00	521.12	1,042.24	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
150	01001340	辅助滑油泵轴承	7314 BECBM SKF牌	套	20.00	57.84	1,156.79	-	1,156.79	20.00	17.35	347.04	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
151	01001342	定位销	302A1620P014	件	2.00	224.36	448.72	-	448.72	2.00	67.31	134.62	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
152	01001347	定位销	208B6990P001	个	14.00	12.98	181.66	-	181.66	14.00	3.89	54.50	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
153	01001350	六角螺栓	N14P33024	个	2.00	68.38	136.75	-	136.75	2.00	20.52	41.03	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
154	01001355	六角螺栓	158A5457P078	个	7.00	21.37	149.57	-	149.57	7.00	6.41	44.87	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
155	01001356	六角螺栓	N14BP29020	个	8.00	136.75	1,094.02	-	1,094.02	8.00	41.03	328.21	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
156	01001360	六角螺栓	N272P00050	个	30.00	17.24	517.24	-	517.24	30.00	5.17	155.17	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
157	01001362	六角螺栓	N14P35044	个	10.00	8.62	86.21	-	86.21	10.00	10.00	25.86	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件
158	01001363	六角螺栓	5/8*30	个	18.00	18.16	326.92	-	326.92	18.00	5.45	98.08	-70.00		中山公司燃机本体设备库存备件

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值			评估值			增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
159	01001364	六角螺栓	3/4*108	个	10.00	50.86	508.55	-	508.55	10.00	15.26	152.57	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
160	01001365	堵头	239B9719P008	个	12.00	123.50	1,482.05	-	1,482.05	12.00	37.05	444.62	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
161	01001366	十二角螺栓	N733AP35004(福)	个	20.00	38.89	777.77	-	777.77	20.00	11.67	233.33	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
162	01001367	堵头	239B9719P003	个	26.00	52.53	1,365.82	-	1,365.82	26.00	15.76	409.75	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
163	01001368	十二角螺母	N272P44	个	2.00	72.65	145.30	-	145.30	2.00	21.80	43.59	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
164	01001369	十二角螺母	N272QP30	个	5.00	116.24	581.20	-	581.20	5.00	34.87	174.36	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
165	01001370	六角螺栓	3/4*90	个	20.00	25.43	508.55	-	508.55	20.00	7.93	152.57	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
166	01001372	六角螺栓	N733AP52(1-3/4*230)	个	12.00	566.67	6,800.00	3,300.00	3,500.00	12.00	170.00	2,040.00	-41.71	中山公司燃机本体设备库存备件
167	01001376	螺母	N271P0004 1-1/4-8	个	5.00	76.92	384.62	-	384.62	5.00	23.08	115.39	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
168	01001378	密封片	199D3180P005	片	1.00	1,119.23	1,119.23	-	1,119.23	1.00	335.77	335.77	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
169	01001380	密封片	199D3180P007	片	1.00	900.85	900.85	-	900.85	1.00	270.26	270.26	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
170	01001385	弹簧	314A5199P001	个	12.00	128.21	1,538.46	-	1,538.46	12.00	38.46	461.54	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
171	01001389	防喘阀密封圈	1V6125X0012	个	2.00	3,418.81	6,837.61	3,237.61	3,600.00	2.00	1,025.64	2,051.28	-43.02	中山公司燃机本体设备库存备件
172	01001391	汽封销	259AP9119P001	个	2.00	172.42	344.83	-	344.83	2.00	51.73	103.45	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
173	01001394	锁片	294A150P004	个	16.00	71.31	1,140.94	-	1,140.94	16.00	21.39	342.28	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
174	01001396	燃机3#轴瓦(返修件)	91201293G01	副	1.00	38,461.54	38,461.54	18,461.54	20,000.00	1.00	11,538.46	11,538.46	-42.31	中山公司燃机本体设备库存备件
175	01001406	六角螺栓	N14P35060	个	30.00	12.93	387.93	-	387.93	30.00	3.88	116.38	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
176	01001443	六角螺栓	N14P37064	件	20.00	25.86	517.24	-	517.24	20.00	7.76	155.17	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
177	01001444	六角螺栓	186C1916P029	件	20.00	34.48	689.66	-	689.66	20.00	10.35	206.90	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
178	01001445	六角螺栓	N14P35040	件	30.00	12.93	387.93	-	387.93	30.00	3.88	116.38	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
179	01001448	六角螺栓	N14P32048	件	30.00	12.93	387.93	-	387.93	30.00	3.88	116.38	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
180	01001460	燃机2#轴瓦(返修件)	91012136G01	套	1.00	38,793.10	38,793.10	18,593.10	20,200.00	1.00	11,637.93	11,637.93	-42.39	中山公司燃机本体设备库存备件
181	01001464	六角螺栓	N14P29016	个	50.00	8.62	431.03	-	431.03	50.00	2.59	129.31	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
182	01001465	六角螺栓	239B5236P304	个	10.00	112.07	1,120.69	-	1,120.69	10.00	33.62	336.21	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
183	01001466	六角螺栓	239B5236P701	个	4.00	474.14	1,896.55	-	1,896.55	4.00	142.24	568.97	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
184	01001467	自锁螺母	N265DP33	只	30.00	12.93	387.93	-	387.93	30.00	3.88	116.38	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
185	01001468	自锁螺母	N265DP33	个	30.00	8.62	258.62	-	258.62	30.00	2.59	77.59	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
186	01001469	六角螺栓	N14P35032	个	30.00	12.93	387.93	-	387.93	30.00	3.88	116.38	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
187	01001470	内缸压块	119E3564P001	块	2.00	344.83	689.66	-	689.66	2.00	103.45	206.90	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
188	01001471	内缸压块	119E3564P003	块	2.00	344.83	689.66	-	689.66	2.00	103.45	206.90	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
189	01001472	内缸压块	119E3560P002	块	4.00	344.83	1,379.31	-	1,379.31	4.00	103.45	413.79	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
190	01001474	锁片	294A151P013	个	4.00	86.21	344.83	-	344.83	4.00	25.86	103.45	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
191	01001475	锁片	294A150P010	个	4.00	86.21	344.83	-	344.83	4.00	25.86	103.45	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
192	01001478	锁片	302A7200P001	个	4.00	86.21	344.83	-	344.83	4.00	25.86	103.45	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
193	01001479	锁片	294A150P005	个	4.00	86.21	344.83	-	344.83	4.00	25.86	103.45	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
194	02005002	一次喷嘴垫片	318A9713P036	片	31.00	103.15	3,197.76	-	3,197.76	31.00	30.95	959.33	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
195	02005003	燃烧室门垫垫片	318A9713P024	片	42.00	123.15	5,172.19	2,072.19	3,100.00	42.00	36.94	1,551.66	-49.95	中山公司燃机本体设备库存备件
196	02005004	联锁管外套石墨垫片	287A1614P002	片	4.00	31.62	126.49	-	126.49	4.00	9.49	37.95	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
197	02005007	启动失败排放管法兰垫片	302A4594P006	片	14.00	13.52	189.31	-	189.31	14.00	4.06	56.79	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
198	02005008	冷机密封系统管垫片	302A4594P004	片	39.00	16.95	660.89	-	660.89	39.00	5.08	198.27	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
199	02005009	冷机密封系统管垫片	302A4594P029	片	164.00	21.16	3,465.79	-	3,465.79	164.00	6.35	1,040.94	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
200	02005013	滑油冷却系统管垫片	302A4597P005	片	15.00	13.07	195.99	-	195.99	15.00	3.92	58.80	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
201	02005014	滑油冷却系统管垫片	302A4597P036	片	22.00	49.51	1,089.22	-	1,089.22	22.00	14.85	326.77	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
202	02005018	滑油冷却系统管垫片	302A4594P036	片	29.00	30.00	870.00	-	870.00	29.00	9.00	261.00	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
203	02005019	液压油系统管垫片	302A4597P065	片	28.00	22.65	634.18	-	634.18	28.00	6.79	190.25	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
204	02005020	液压油系统管垫片	302A4597P004	片	15.00	11.54	173.08	-	173.08	15.00	3.46	51.92	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
205	02005021	液力变扭器供气管法兰垫片	302A4597P142	片	46.00	25.04	1,151.97	-	1,151.97	46.00	7.51	345.59	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
206	02005022	2瓦顶卸气管法兰垫片	302A4594P017	片	5.00	86.08	430.42	-	430.42	5.00	25.83	129.13	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
207	02005023	滑油冷却系统管垫片	302A4597P012	片	20.00	9.57	191.45	-	191.45	20.00	2.87	57.44	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
208	02005332	垫片	302A4597P045	片	6.00	72.65	435.89	-	435.89	6.00	21.80	130.77	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
209	02005446	一次喷嘴垫片	318A9713P028	片	32.00	147.42	4,717.28	-	4,717.28	32.00	44.22	1,415.18	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
210	02005447	点火器垫片	318A9713P038	片	21.00	33.92	712.42	-	712.42	21.00	10.18	213.73	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件
211	02005450	火检探测垫片	258B8786P004	片	10.00	33.63	336.28	-	336.28	10.00	10.09	100.88	-70.00	中山公司燃机本体设备库存备件

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值			评估值			增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
212	02005451	液压油管路垫片	372A1159P008 1*300#	片	12.00	12.48	149.74	-	149.74	12.00	3.74	44.92	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
213	02005452	一次燃机支撑垫片	N5606P0200IG11 2*150#	片	6.00	22.22	133.33	-	133.33	6.00	6.67	40.00	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
214	02005024	滑油箱垫片	302A4594P107	片	20.00	32.99	659.80	-	659.80	20.00	9.90	197.94	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
215	02005025	排气框架冷却系统垫片	302A4594P014	片	18.00	43.10	775.86	-	775.86	18.00	12.93	232.76	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
216	02005026	排气框架冷却系统垫片	302A4594P015	片	15.00	53.87	808.10	-	808.10	15.00	16.16	242.43	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
217	02005027	排气框架冷却系统垫片	302A4594P016	片	13.00	79.53	1,033.90	-	1,033.90	13.00	23.86	310.17	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
218	02005028	底座回油管法兰垫片	91435949P001	片	4.00	490.57	1,962.27	-	1,962.27	4.00	147.17	588.68	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
219	02005029	1#回油管法兰垫片	302A4597P015	片	12.00	92.31	1,107.68	-	1,107.68	12.00	27.69	332.30	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
220	02005031	冷却水管线垫片	302A4597P036	片	10.00	12.64	126.35	-	126.35	10.00	3.79	37.91	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
221	02005038	液力变扭器供油管垫片	302A4594P011	片	20.00	33.97	679.31	-	679.31	20.00	10.19	203.79	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
222	02005039	冷却和密封系统	302A4594P008	片	31.00	23.72	735.40	-	735.40	31.00	7.12	220.62	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
223	02005040	冷却和密封系统	302A4594P009	片	28.00	21.07	590.05	-	590.05	28.00	6.32	177.02	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
224	02005041	主液液压油泵出口管法兰垫片	302A4594P065	片	20.00	37.21	744.19	-	744.19	20.00	11.16	223.26	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
225	02005042	主液液压油泵出口管法兰垫片	302A4594P013	片	10.00	20.94	209.38	-	209.38	10.00	6.28	62.81	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
226	02005043	液力变扭器供油管垫片	302A4597P109	片	28.00	35.37	990.36	-	990.36	28.00	10.61	297.11	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
227	02005044	液力变扭器供油管垫片	302A4597P111	片	16.00	54.62	873.85	-	873.85	16.00	16.39	262.16	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
228	02005045	VR4进口垫片	302A4594P027	片	13.00	14.14	183.86	-	183.86	13.00	4.24	55.16	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
229	02005046	滑油母管法兰垫片	302A4597P007	片	5.00	18.97	94.87	-	94.87	5.00	5.69	28.46	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
230	02005048	透平回油脚踏回油管垫片	302A4597P010	片	22.00	26.84	590.43	-	590.43	22.00	8.05	177.13	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
231	02005050	火焰探测器法兰垫片	302A4594P028	片	24.00	14.73	353.45	-	353.45	24.00	4.42	106.04	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
232	02005051	主液液压油泵出口管法兰垫片	302A4594P004	片	26.00	11.11	288.89	-	288.89	26.00	3.33	86.67	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
233	02005052	透平回油脚踏回油管垫片	302A4597P009	片	13.00	30.28	393.70	-	393.70	13.00	9.09	118.11	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
234	02005054	冷却密封空气系统垫片	302A4597P009	片	10.00	24.94	249.39	-	249.39	10.00	7.48	74.82	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
235	02005055	二次喷嘴喷嘴垫片	314A5326P001	片	42.00	54.63	2,294.41	-	2,294.41	42.00	16.39	688.32	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
236	02005056	主液液压油泵出口管法兰垫片	302A4594P060	片	29.00	11.54	334.62	-	334.62	29.00	3.46	100.39	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
237	02005057	滑油箱垫片	302A4594P026	片	40.00	19.23	769.23	-	769.23	40.00	5.77	230.77	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
238	02005058	控制油进口管垫片	302A4594P026	片	27.00	11.71	316.15	-	316.15	27.00	3.51	94.85	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
239	02005059	主液液压油泵出口管法兰垫片	302A4594P059	片	14.00	10.75	150.50	-	150.50	14.00	3.23	45.15	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
240	02005060	主液液压油泵出口管法兰垫片	302A4594P064	片	12.00	26.34	316.09	-	316.09	12.00	7.90	94.83	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
241	02005061	主液液压油泵出口管法兰垫片	302A4594P063	片	12.00	21.69	260.32	-	260.32	12.00	6.51	78.10	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
242	02005062	缠绕垫片	302A4594P005	片	10.00	12.50	125.00	-	125.00	10.00	3.75	37.50	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
243	02005067	缠绕垫片	N5606P020006G11	片	62.00	26.34	1,632.96	-	1,632.96	62.00	7.90	489.89	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
244	02005535	石棉垫片	372A1159P009	片	70.00	17.70	1,238.94	-	1,238.94	70.00	5.31	371.68	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
245	02005475	石蕊垫片	287A1614P004	片	56.00	61.95	3,469.03	-	3,469.03	56.00	18.58	1,040.71	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
246	01006267	伺服阀(维修件)	213A607P007 (G771K208)	个	1.00	8,000.00	8,000.00	3,800.00	4,200.00	1.00	2,400.00	2,400.00	-42.86	中山公司燃机控制设备库存备件
247	01006270	电磁阀	330105-02-12-10-02-00	个	1.00	1,987.61	1,987.61	-	1,987.61	1.00	596.28	596.28	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
248	01006274	燃气电磁阀	353A8428P001	个	2.00	38,161.55	76,323.09	36,623.09	39,700.00	2.00	11,448.47	22,896.93	-42.33	中山公司燃机控制设备库存备件
249	01006376	红外线性位置传感器	X8215C02015241	个	1.00	2,383.76	2,383.76	-	2,383.76	1.00	715.13	715.13	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
250	01001019	1#轴承主推力瓦接头体	MINIMAX876541	个	2.00	2,863.25	5,726.50	-	5,726.50	2.00	2,775.64	5,551.28	-42.17	中山公司燃机控制设备库存备件
251	01010020	轴振延长线	21747-085-01	个	1.00	3,846.15	3,846.15	-	3,846.15	1.00	1,153.85	1,153.85	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
252	01010021	减压器	9145249P008 (67CFE-303PV?)	个	1.00	1,025.64	1,025.64	-	1,025.64	1.00	307.69	307.69	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
253	01010022	电磁阀	917B0459P003	个	2.00	6,769.23	13,538.46	6,538.46	7,000.00	2.00	2,030.77	4,061.54	-41.98	中山公司燃机控制设备库存备件
254	01010028	电磁阀	312A607P001 (G771K300A)	个	1.00	16,371.68	16,371.68	-	16,371.68	1.00	4,911.50	4,911.50	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
255	01010030	压力开关	328A7398P002	个	1.00	3,991.45	3,991.45	-	3,991.45	1.00	1,197.44	1,197.44	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
256	01010031	火焰检测器	362A1052P104	个	1.00	26,495.73	26,495.73	12,695.73	13,800.00	1.00	7,948.72	7,948.72	-42.40	中山公司燃机控制设备库存备件
257	01010033	压力开关	328A7398P006	个	1.00	3,965.81	3,965.81	-	3,965.81	1.00	1,189.74	1,189.74	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
258	01010034	仪表用变送器	3051CG50A2A1B0DF6H04	个	2.00	6,410.26	12,820.51	6,120.51	6,700.00	2.00	1,923.08	3,846.15	-42.59	中山公司燃机控制设备库存备件
259	01010041	仪表用球阀	318A9758P003	个	2.00	1,213.68	2,427.35	-	2,427.35	2.00	364.11	728.21	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
260	01010042	仪表用球阀	158A7433P038	个	2.00	410.26	820.51	-	820.51	2.00	123.08	246.15	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
261	01010043	旁通电磁阀	357A1263P002	个	1.00	5,699.15	5,699.15	2,299.15	3,400.00	1.00	1,709.75	1,709.75	-49.71	中山公司燃机控制设备库存备件
262	01010047	气吹阀成气阀	91435925P001	个	1.00	2,905.98	2,905.98	-	2,905.98	1.00	871.79	871.79	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
263	01010052	天然气检测器	328A8637P002	个	1.00	4,786.32	4,786.32	1,886.32	2,900.00	1.00	1,435.90	1,435.90	-50.49	中山公司燃机控制设备库存备件

存货—原材料评估明细表

共18页第6页

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面价值				评估值			增值率%	品质状况	备注1
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量	单价			
265	01010054	压力开关	0175435141001	个	2.00	1,515.93	3,031.85	-	3,031.85	2.00	454.78	909.56	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
266	01010058	防爆电磁阀	3119-238-MG 12VDC/400 ROTEM	个	3.00	2,192.55	6,577.66	-	6,577.66	3.00	657.77	1,973.30	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
267	01010059	温度电磁阀	351A3488P033	个	1.00	1,442.88	1,442.88	-	1,442.88	1.00	432.86	432.86	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
268	01010061	瓦振探头	329A3529P001	个	1.00	6,835.89	6,835.89	3,235.89	3,600.00	1.00	2,050.77	2,050.77	-42.03	中山公司燃机控制设备库存备件
269	01006013	压力传感器	328A8673P054	台	1.00	13,064.10	13,064.10	6,264.10	6,800.00	1.00	3,919.23	3,919.23	-42.36	中山公司燃机控制设备库存备件
270	01006014	压力传感器	328A8002P255	台	1.00	16,153.85	16,153.85	7,753.85	8,400.00	1.00	4,846.16	4,846.16	-42.31	中山公司燃机控制设备库存备件
271	01006258	压差开关	646DZE1	个	1.00	2,564.10	2,564.10	-	2,564.10	1.00	769.23	769.23	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
272	01006492	伺服阀	G711K202A	个	1.00	16,371.68	16,371.68	-	16,371.68	1.00	4,911.50	4,911.50	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
273	01010002	三级后热电磁阀	351A3488P005	个	3.00	1,232.91	3,698.72	-	3,698.72	3.00	369.87	1,109.62	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
274	01010003	主调速头	185A1117P004	个	3.00	995.72	2,987.17	-	2,987.17	3.00	298.72	896.15	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
275	01010005	轮回热偶导向管	255A4332P005	个	1.00	555.55	555.55	-	555.55	1.00	166.67	166.67	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
276	01010007	轮回热偶缸体接头	255A4332P005	个	1.00	740.74	740.74	-	740.74	1.00	222.22	222.22	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
277	01010008	一级轮后热偶护帽	255A4327P001	个	4.00	683.76	2,735.04	-	2,735.04	4.00	205.13	820.51	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
278	01010009	一级轮前热偶护帽	268A1898P001	个	4.00	1,452.99	5,811.96	2,311.96	3,500.00	4.00	435.90	1,743.59	-50.18	中山公司燃机控制设备库存备件
279	01010012	1#轴承副推力瓦金属温度	312A6091P004	个	1.00	1,196.58	1,196.58	-	1,196.58	1.00	358.97	358.97	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
280	01010015	3瓦轴承探头	344A9260P018	个	1.00	4,376.07	4,376.07	1,776.07	2,600.00	1.00	1,312.82	1,312.82	-49.51	中山公司燃机控制设备库存备件
281	01010016	轮回热偶缸体接头	156A1075P022	个	1.00	320.51	320.51	-	320.51	1.00	96.15	96.15	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
282	01010017	负荷回温度热电阻	328A8480P054	个	2.00	1,477.64	2,955.27	-	2,955.27	2.00	443.29	886.58	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
283	01010087	伺服阀	07202A-D1A67001-34000001	个	1.00	16,283.19	16,283.19	7,783.19	8,500.00	1.00	4,884.96	4,884.96	-42.53	中山公司燃机控制设备库存备件
284	01010088	可燃气体报警控制器	XHG-300A-B Cinvall牌	个	1.00	2,222.22	2,222.22	-	2,222.22	1.00	666.67	666.67	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
285	01010090	热电阻IO模块	JS220PRD2H1A	个	1.00	42,735.04	42,735.04	20,335.04	22,200.00	1.00	12,820.51	12,820.51	-42.25	中山公司燃机控制设备库存备件
286	01010098	轮回热偶保护帽	255A4327P021	个	2.00	461.54	923.07	-	923.07	2.00	138.46	276.92	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
287	01011002	可燃气体探测器	ESD500	台	3.00	2,920.35	8,761.06	-	8,761.06	3.00	876.11	2,628.32	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
288	01011007	压力变送器	CS-PT100E 16MPA	个	1.00	444.45	444.45	-	444.45	1.00	133.34	133.34	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
289	01011014	防爆压力变送器	328A8002P251	台	1.00	35,897.44	35,897.44	17,197.44	18,700.00	1.00	10,769.23	10,769.23	-42.41	中山公司燃机控制设备库存备件
290	01006016	压力变送器	1151GP0522B4M4D1	台	1.00	4,988.89	4,988.89	1,988.89	3,000.00	1.00	1,496.67	1,496.67	-50.11	中山公司燃机控制设备库存备件
291	01006017	压力变送器	1151GP3522B4M4D1	台	1.00	4,980.34	4,980.34	1,980.34	3,000.00	1.00	1,494.10	1,494.10	-50.20	中山公司燃机控制设备库存备件
292	01006018	压力变送器	1151DP3522B4M4D1	台	1.00	5,595.73	5,595.73	2,195.73	3,400.00	1.00	1,678.72	1,678.72	-50.63	中山公司燃机控制设备库存备件
293	01006020	差压变送器	1151DP5522B4M4D1	台	1.00	4,957.27	4,957.27	1,957.27	3,000.00	1.00	1,487.18	1,487.18	-50.43	中山公司燃机控制设备库存备件
294	01006024	差压变送器	258A4728P001	个	2.00	6,893.17	13,786.33	6,586.33	7,200.00	2.00	2,067.95	4,135.90	-42.56	中山公司燃机控制设备库存备件
296	01006026	压力开关	302A1761P001	个	1.00	3,914.16	3,914.16	-	3,914.16	1.00	1,174.25	1,174.25	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
297	01006028	传感器	311A5178P011	个	2.00	7,247.87	14,495.73	6,995.73	7,500.00	2.00	2,174.36	4,348.72	-42.02	中山公司燃机控制设备库存备件
298	01006030	热电阻	328A8478P105	个	2.00	3,919.88	7,839.75	3,739.75	4,100.00	2.00	1,175.97	2,351.93	-42.64	中山公司燃机控制设备库存备件
299	01006039	热电偶	328A8480P051	个	1.00	1,794.87	1,794.87	-	1,794.87	1.00	538.46	538.46	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
300	01006035	火焰检测器电缆	362A1053P021	个	1.00	4,819.23	4,819.23	1,919.23	2,900.00	1.00	1,445.77	1,445.77	-50.15	中山公司燃机控制设备库存备件
301	01006040	轴承回油热偶	328A8487P107	个	1.00	1,517.95	1,517.95	-	1,517.95	1.00	455.39	455.39	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
302	01006041	轴承回油热偶	351A3488P032	个	1.00	2,011.96	2,011.96	-	2,011.96	1.00	603.59	603.59	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
303	01006042	滑油压力开关	19C8617P001	个	1.00	3,035.90	3,035.90	-	3,035.90	1.00	910.77	910.77	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
304	01006043	液压压力开关	328A8677P102	个	1.00	7,828.21	7,828.21	3,728.21	4,100.00	1.00	2,348.46	2,348.46	-42.72	中山公司燃机控制设备库存备件
305	01006044	液压压力开关	328A7398P005	个	1.00	3,640.17	3,640.17	-	3,640.17	1.00	1,092.05	1,092.05	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
306	01006045	燃机压气机电磁阀	114A8218P034	个	1.00	32,154.70	32,154.70	15,454.70	16,700.00	1.00	9,646.41	9,646.41	-42.24	中山公司燃机控制设备库存备件
307	01006048	电磁阀	V61B313A-A2	个	1.00	450.43	450.43	-	450.43	1.00	135.13	135.13	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
308	01006046	电液开关	A=165MM,B=220MM	件	1.00	6,818.80	6,818.80	3,318.80	3,500.00	1.00	2,045.64	2,045.64	-41.55	中山公司燃机控制设备库存备件
309	01006049	压差开关	PDIS2200DL	件	1.00	6,666.67	6,666.67	3,166.67	3,500.00	1.00	2,000.00	2,000.00	-42.86	中山公司燃机控制设备库存备件
310	01006051	流量开关	FPS3100K0B0LD	件	4.00	3,098.51	12,394.02	5,994.02	6,400.00	4.00	929.55	3,718.21	-41.90	中山公司燃机控制设备库存备件
311	01006052	压气机水进水电动门	311A5449P005	台	1.00	9,829.06	9,829.06	4,729.06	5,100.00	1.00	2,948.72	2,948.72	-42.18	中山公司燃机控制设备库存备件
312	01006053	透平水进水电动门	287A1496P027	台	1.00	13,418.80	13,418.80	6,418.80	7,000.00	1.00	4,025.64	4,025.64	-42.49	中山公司燃机控制设备库存备件
313	01006055	阀门定位器	C73451-A430-D78	套	1.00	2,029.91	2,029.91	-	2,029.91	1.00	608.97	608.97	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
314	01006495	火灾感温探头	17343-124-725F	个	1.00	7,345.14	7,345.14	-	7,345.14	1.00	2,203.54	2,203.54	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
315	02014150	TMB轴承	RN312M	套	5.00	136.75	683.76	-	683.76	5.00	115.39	230.77	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
316	02014093	SKF轴承	6312-DDU/C3	套	2.00	384.62	769.23	-	769.23	2.00	115.39	230.77	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件
317	02014115	SKF轴承	6316-2Z/C3	套	1.00	513.68	513.68	-	513.68	1.00	154.10	154.10	-70.00	中山公司燃机控制设备库存备件

存货—原材料评估明细表

共18页第7页

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值			评估值			增值率%	品质状况	备注1		
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价	评估价值
318	01003096	高压主汽阀密封圈	411	只	1.00	4,889.54	4,889.54	1,989.54	2,900.00	1.00	1,466.86	1,466.86	-49.42		中山公司锅炉备件(欧元)
319	01003097	高压主汽阀密封圈	500	只	1.00	1,805.38	1,805.38	2,417.94	3,601.79	1.00	1,805.38	1,805.38	-49.85		中山公司锅炉备件(欧元)
320	01003098	高压主汽阀密封圈	501	套	1.00	18,275.27	18,275.27	8,775.27	9,500.00	1.00	5,482.58	5,482.58	-42.29		中山公司锅炉备件(欧元)
321	01003099	高压主汽阀密封圈	457	只	1.00	3,833.04	3,833.04	-	3,833.04	1.00	1,149.91	1,149.91	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
322	01003101	高压对空排汽阀密封圈	500	只	1.00	3,802.37	3,802.37	-	3,802.37	1.00	1,140.71	1,140.71	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
323	01003102	高压对空排汽阀密封圈	501	套	1.00	7,515.50	7,515.50	3,615.50	3,900.00	1.00	2,254.65	2,254.65	-42.19		中山公司锅炉备件(欧元)
324	01003103	高压对空排汽阀密封圈	457	只	1.00	1,740.66	1,740.66	-	1,740.66	1.00	522.20	522.20	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
325	01003104	高压主汽阀密封圈	411	只	2.00	962.59	1,925.19	-	1,925.19	2.00	288.78	577.56	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
326	01003105	高压主汽阀密封圈	457	只	1.00	755.96	755.96	-	755.96	1.00	226.79	226.79	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
327	01003110	集汽联箱疏水阀密封圈	457	只	2.00	347.21	694.42	-	694.42	2.00	104.17	208.33	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
328	01003111	高压紧急放水阀密封圈	411	只	1.00	427.73	427.73	-	427.73	1.00	128.32	128.32	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
329	01003112	高压紧急放水阀密封圈	461.1	套	1.00	330.28	330.28	-	330.28	1.00	99.09	99.09	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
330	01003113	高压紧急放水阀密封圈	46.2	套	2.00	177.96	355.93	-	355.93	2.00	53.39	106.78	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
331	01003115	高压主汽阀密封圈	461.1	套	2.00	177.96	355.93	-	355.93	2.00	53.39	106.78	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
332	01003116	高压主汽阀密封圈	46.2	套	2.00	177.96	355.93	-	355.93	2.00	53.39	106.78	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
333	01003117	高压减温水阀密封圈	411	只	4.00	178.73	714.93	-	714.93	4.00	53.62	214.48	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
334	01003118	高压减温水阀密封圈	350	只	1.00	1,607.31	1,607.31	-	1,607.31	1.00	482.19	482.19	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
335	01003119	高压减温水阀密封圈	461.1	套	2.00	167.71	335.41	-	335.41	2.00	50.31	100.62	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
336	01003120	高压减温水阀密封圈	46.2	套	2.00	167.71	335.41	-	335.41	2.00	50.31	100.62	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
337	01003121	高压排汽阀密封圈	200	根	1.00	914.95	914.95	-	914.95	1.00	274.48	274.48	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
338	01003122	高压排汽阀密封圈	350	只	1.00	914.95	914.95	-	914.95	1.00	274.48	274.48	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
339	01003123	高压排汽阀密封圈	411	只	2.00	234.38	468.76	-	468.76	2.00	70.32	140.63	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
340	01003124	高压排汽阀密封圈	416.1	套	1.00	284.13	284.13	-	284.13	1.00	85.24	85.24	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
341	01003125	高压排汽阀密封圈	46.2	套	1.00	284.13	284.13	-	284.13	1.00	85.24	85.24	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
342	01003126	低压主汽阀密封圈	12	只	1.00	2,992.04	2,992.04	-	2,992.04	1.00	897.61	897.61	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
343	01003127	低压主汽阀密封圈	18	只	1.00	1,135.48	1,135.48	-	1,135.48	1.00	340.64	340.64	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
344	01003128	低压对空排汽阀密封圈	411.1	只	2.00	265.15	530.30	-	530.30	2.00	79.55	159.09	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
345	01003129	低压紧急放水阀密封圈	411.1	只	2.00	152.32	304.64	-	304.64	2.00	45.70	91.39	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
346	01003130	低压旁路阀密封圈	411.1	只	2.00	152.32	304.64	-	304.64	2.00	45.70	91.39	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
347	01003131	低压旁路阀密封圈	352	只	1.00	1,735.53	1,735.53	-	1,735.53	1.00	520.66	520.66	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
348	01003132	低压旁路阀密封圈	200	只	1.00	1,735.53	1,735.53	-	1,735.53	1.00	520.66	520.66	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
349	01003133	除氧器放水阀密封圈	411.1	只	2.00	306.18	612.36	-	612.36	2.00	91.86	183.71	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
350	01003134	除氧器放水阀密封圈	352	只	1.00	15,567.45	15,567.45	7,467.44	8,100.24	1.00	4,670.24	4,670.24	-42.34		中山公司锅炉备件(欧元)
351	01003135	除氧器放水阀密封圈	411.1	只	2.00	224.12	448.24	-	448.24	2.00	67.24	134.47	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
352	01003136	除氧器放水阀密封圈	411.1	只	2.00	234.38	468.76	-	468.76	2.00	70.32	140.63	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
353	01001066	止回阀	DURACCO-DA44	台	2.00	2,036.12	4,072.24	1,672.24	2,400.00	2.00	610.84	1,221.67	-49.10		中山公司锅炉备件(欧元)
354	01003010	O型密封圈	412.02	个	20.00	171.82	3,436.49	-	3,436.49	20.00	51.55	1,030.95	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
355	01003011	O型密封圈	412.15	个	16.00	90.00	1,440.05	-	1,440.05	16.00	27.00	432.02	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
356	01003012	O型密封圈	412.26	个	20.00	155.46	3,109.20	-	3,109.20	20.00	46.64	932.76	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
358	01003014	V型密封圈	411.77	个	10.00	114.55	1,145.50	-	1,145.50	10.00	34.37	343.65	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
359	01003015	V型密封圈	411.78	个	10.00	114.55	1,145.50	-	1,145.50	10.00	34.37	343.65	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
360	01003016	耐磨环(静环)	502.01	个	4.00	14,425.06	57,700.25	27,700.25	30,000.00	4.00	4,327.52	17,310.07	-42.30		中山公司锅炉备件(欧元)
361	01003017	耐磨环(动环)	503.01	个	4.00	8,206.66	32,826.63	15,726.63	17,100.00	4.00	2,462.00	9,847.99	-42.41		中山公司锅炉备件(欧元)
362	01003018	低压循环泵密封圈	411.01	个	10.00	229.10	2,290.99	-	2,290.99	10.00	68.73	687.30	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
363	01003019	密封圈	411.02	个	4.00	368.19	1,472.78	-	1,472.78	4.00	110.46	441.83	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
364	01003020	低压循环泵密封圈	421.01	个	6.00	237.28	1,423.69	-	1,423.69	6.00	71.19	427.11	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
365	01003024	除氧器泵密封圈	411.01	个	8.00	151.37	1,210.95	-	1,210.95	8.00	45.41	363.29	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
366	01003025	密封圈	411.03	个	20.00	66.73	1,334.58	-	1,334.58	20.00	20.02	400.38	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
367	01003026	除氧器泵密封圈	421.01	个	4.00	343.65	1,374.59	-	1,374.59	4.00	103.10	412.38	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
368	01003027	密封圈	421.02	个	10.00	139.10	1,390.96	-	1,390.96	10.00	41.73	417.29	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)
369	01003028	叶轮锁紧螺母	922	个	4.00	1,497.33	5,989.31	2,389.31	3,600.00	4.00	449.20	1,796.79	-50.09		中山公司锅炉备件(欧元)
370	01003029	限位环	525.1	个	2.00	621.84	1,243.68	-	1,243.68	2.00	186.55	373.10	-70.00		中山公司锅炉备件(欧元)

存货—原材料评估明细表

共18页第8页

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值			增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量	单价				评估价值
371	01003030	定位环	525.2	个	2.00	1,431.87	2,863.74	-	2,863.74	2.00	429.56	859.12	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
372	01003031	隔离盘	550.1	个	3.00	1,341.87	4,025.60	1,625.60	2,400.00	3.00	402.56	1,207.68	-49.68		中山公司锅炉备件(美元)
373	01003032	定位环	411.1	个	12.00	117.28	1,407.32	-	1,407.32	12.00	35.18	432.20	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
374	01003033	定位环	411.2	个	8.00	253.65	2,029.16	-	2,029.16	8.00	76.09	608.75	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
375	01003034	密封圈	411.3	个	8.00	278.19	2,225.53	-	2,225.53	8.00	83.46	667.66	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
376	01003035	定位环	411.4	个	8.00	278.19	2,225.53	-	2,225.53	8.00	83.46	667.66	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
377	01003036	定位环	411.24	个	8.00	220.92	1,767.34	-	1,767.34	8.00	66.28	530.20	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
378	01003037	V型密封圈	411.7	个	4.00	482.74	1,930.98	-	1,930.98	4.00	144.82	579.29	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
379	01003038	密封环	411.8	个	8.00	278.19	2,225.53	-	2,225.53	8.00	83.46	667.66	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
380	01003039	O型密封圈	412.1	个	12.00	253.65	3,043.75	-	3,043.75	12.00	76.09	913.12	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
381	01003040	低压给水泵拉杆螺栓	905	个	4.00	2,438.27	9,753.08	4,653.08	5,100.00	4.00	731.48	2,925.92	-42.63		中山公司锅炉备件(美元)
382	01003041	密封圈	99-9.1	个	3.00	572.75	1,718.24	-	1,718.24	3.00	171.82	515.47	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
383	01003042	螺母	920.4	个	8.00	319.10	2,552.82	-	2,552.82	8.00	95.73	765.85	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
384	01003043	垫圈	550.4	个	8.00	220.92	1,767.34	-	1,767.34	8.00	66.28	530.20	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
385	01003044	O型密封圈	412.01	个	4.00	548.20	2,192.81	-	2,192.81	4.00	164.46	657.84	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
386	01003045	O型密封圈	412.02	个	8.00	237.28	1,898.25	-	1,898.25	8.00	71.18	569.47	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
387	01003046	O型密封圈	412.03	个	8.00	253.65	2,029.16	-	2,029.16	8.00	76.09	608.75	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
388	01003047	O型密封圈	412.04	个	8.00	270.01	2,160.08	-	2,160.08	8.00	81.00	648.02	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
389	01003048	O型密封圈	412.05	个	4.00	490.93	1,963.71	-	1,963.71	4.00	147.28	589.11	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
390	01003049	O型密封圈	412.07	个	8.00	286.37	2,290.99	-	2,290.99	8.00	85.91	687.30	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
391	01003050	O型密封圈	412.08	个	8.00	270.01	2,160.08	-	2,160.08	8.00	81.00	648.02	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
392	01003051	O型密封圈	412.09	个	8.00	155.46	1,243.68	-	1,243.68	8.00	46.64	373.10	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
393	01003052	O型密封圈	412.16	个	8.00	139.10	1,112.77	-	1,112.77	8.00	41.73	333.83	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
394	01003053	O型密封圈	412.19	个	4.00	372.29	1,489.14	-	1,489.14	4.00	111.69	446.74	-70.00		中山公司锅炉备件(美元)
395	01003054	螺母	423.01	个	4.00	5,326.55	21,306.22	10,206.22	11,100.00	4.00	1,597.97	6,391.87	-42.42		中山公司锅炉备件(美元)
396	01003055	球压环	454	个	4.00	2,888.29	11,553.14	5,553.14	6,000.00	4.00	866.49	3,465.94	-42.23		中山公司锅炉备件(美元)
397	01003056	轴颈环	457	个	6.00	3,968.32	23,809.94	11,409.94	12,400.00	6.00	1,190.50	7,142.98	-42.40		中山公司锅炉备件(美元)
398	01003057	定位环	525.02	个	2.00	7,257.53	14,515.06	7,015.07	7,499.99	2.00	2,177.26	4,354.52	-41.94		中山公司锅炉备件(美元)
399	01003058	耐磨环	502.01	个	2.00	5,891.12	11,782.24	5,682.24	6,100.00	2.00	1,767.34	3,534.67	-42.05		中山公司锅炉备件(美元)
400	01003059	衬垫环	502.02	个	7.00	5,891.12	41,237.84	19,837.84	21,400.00	7.00	1,767.34	12,371.35	-42.19		中山公司锅炉备件(美元)
401	01003060	档油环	644	个	7.00	2,143.71	15,005.99	7,205.99	7,800.00	7.00	643.11	4,501.80	-42.28		中山公司锅炉备件(美元)
402	01003061	高压给水泵拉杆螺栓	905	个	4.00	3,591.95	14,367.79	6,867.79	7,500.00	4.00	1,077.59	4,310.34	-42.53		中山公司锅炉备件(美元)
403	01003062	螺母	920	个	8.00	1,194.59	9,556.71	4,556.71	5,000.00	8.00	358.38	2,867.01	-42.66		中山公司锅炉备件(美元)
404	01003069	阀座	高压给水调节阀备件	只	1.00	4,481.20	4,481.20	1,781.20	2,700.00	1.00	1,344.36	1,344.36	-50.21		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
405	01003070	阀座	高压给水调节阀备件	只	1.00	3,544.16	3,544.16	-	3,544.16	1.00	1,063.25	1,063.25	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
406	01003072	销钉	高压给水调节阀备件	只	1.00	3,544.16	3,544.16	-	3,544.16	1.00	1,063.25	1,063.25	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
407	01003074	填料	高压给水调节阀备件	只	1.00	624.79	624.79	-	624.79	1.00	187.44	187.44	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
408	01003075	填料	高压给水调节阀备件	只	1.00	1,681.20	1,681.20	-	1,681.20	1.00	504.36	504.36	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
409	01003078	填料	高压给水调节阀备件	只	1.00	418.80	418.80	-	418.80	1.00	125.64	125.64	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
410	01003079	垫片	高压给水调节阀备件	只	1.00	609.40	609.40	-	609.40	1.00	182.82	182.82	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
411	01003080	密封件	高压给水调节阀备件	只	1.00	2,711.11	2,711.11	-	2,711.11	1.00	813.33	813.33	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
412	01003081	填料	高压给水调节阀备件	只	1.00	1,681.20	1,681.20	-	1,681.20	1.00	504.36	504.36	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
413	01003082	垫片	高压给水调节阀备件	只	1.00	548.72	548.72	-	548.72	1.00	164.62	164.62	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
414	01003083	密封件	高压给水调节阀备件	只	1.00	1,652.99	1,652.99	-	1,652.99	1.00	495.90	495.90	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
415	01003084	填料	凝结水调节阀备件	只	1.00	624.79	624.79	-	624.79	1.00	187.44	187.44	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
416	01003085	垫片	凝结水调节阀备件	只	1.00	1,813.68	1,813.68	-	1,813.68	1.00	544.10	544.10	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
417	01003089	阀座	高压给水调节阀备件	只	1.00	1,135.90	1,135.90	-	1,135.90	1.00	340.77	340.77	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
418	01003091	阀座	高压给水调节阀备件	只	1.00	573.79	573.79	-	573.79	1.00	172.14	172.14	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
419	01003091	阀座	高压给水调节阀备件	只	1.00	573.79	573.79	-	573.79	1.00	172.14	172.14	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
420	01003092	销钉	高压给水调节阀备件	只	1.00	573.79	573.79	-	573.79	1.00	172.14	172.14	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
421	01003093	密封件	高压给水调节阀备件	只	1.00	1,200.00	1,200.00	-	1,200.00	1.00	360.00	360.00	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
422	01004357	低压给水泵联轴器	MTC.D65/04-0.5/120.6Z	套	1.00	2,735.04	2,735.04	-	2,735.04	1.00	820.51	820.51	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(美元)
423	01004382	高压主汽阀阀瓣	DN300/300C	套	1.00	28,205.13	28,205.13	13,505.13	14,700.00	1.00	8,461.54	8,461.54	-42.44		中山公司锅炉设备库存备件(美元)

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值				增值率	品质状况	备注1
					数量	单价	金额	跌价准备	账面价值	实际数量	单价	评估价值			
424	01004398	低压给水泵机械密封	MBC D 6504-05 N06-N98372	套	1.00	17,256.64	17,256.64	8,256.64	9,000.00	1.00	5,176.99	5,176.99	-42.48		中山公司锅炉设备库存备件(人)
425	02001184	电动截止阀阀体	J961Y-100C DN50	个	1.00	3,341.88	3,341.88	-	3,341.88	1.00	1,002.56	1,002.56	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
426	02001185	电动截止阀阀网	J961Y-40C DN50	个	1.00	2,196.58	2,196.58	-	2,196.58	1.00	658.97	658.97	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
427	02001186	电动截止阀阀杆阀芯	J961Y-100C DN50	个	2.00	854.70	1,709.40	-	1,709.40	2.00	256.41	512.82	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
428	01003137	高压给水泵油环	644	个	2.00	2,438.46	4,876.92	1,976.92	2,900.00	2.00	731.54	1,463.08	-49.55		中山公司锅炉设备库存备件(人)
429	01003214	合金钢螺栓	M24*100 25Cr2NiMo1VA	套	23.00	153.85	3,538.46	-	3,538.46	23.00	461.15	1,061.54	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
430	01003215	合金钢螺栓	M24*150 25Cr2NiMo1VA	套	15.00	170.94	2,564.10	-	2,564.10	15.00	51.28	769.23	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
431	02001268	截止阀	J01Y-100 10MPa DN20 500R	个	7.00	232.22	1,555.56	-	1,555.56	7.00	66.67	466.67	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
432	02005237	高压石墨垫	520*425*4	片	6.00	167.45	1,004.67	-	1,004.67	6.00	50.23	301.40	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
433	02005228	高压石墨垫	475*428*4	片	3.00	89.32	267.95	-	267.95	3.00	26.80	80.39	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
434	02005229	高压石墨垫	675*610*4	片	5.00	272.27	1,361.37	-	1,361.37	5.00	181.68	408.41	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
435	02003288	高压石墨垫	438*4 12CrMoVG	片	86.00	68.38	5,880.35	2,380.35	3,500.00	86.00	20.51	1,764.11	-49.60		中山公司锅炉设备库存备件(人)
436	02003286	封头	Φ38*4 20G	个	32.00	34.19	1,094.01	-	1,094.01	32.00	10.26	328.20	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
437	02003287	封头	Φ42*3.5 20G	个	99.00	38.46	3,807.69	-	3,807.69	99.00	11.54	1,142.31	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
438	02014030	SKF轴承	6309-2Z/C3	套	2.00	92.91	185.82	-	185.82	2.00	27.88	55.75	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
439	02011348	机械密封	HP102-140V0125-R41E-BK-SS316	套	1.00	7,692.31	7,692.31	3,692.31	4,000.00	1.00	2,307.69	2,307.69	-42.31		中山公司锅炉设备库存备件(人)
440	02011335	联轴器	32mm	套	24.00	24.78	594.69	-	594.69	24.00	7.43	178.41	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
441	02011388	带背胶耐石墨密封带	B50	米	35.00	61.95	2,168.14	-	2,168.14	35.00	18.58	650.44	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
442	02014189	SKF轴承	NU 416	套	1.00	6,329.91	6,329.91	2,529.91	3,800.00	1.00	1,898.97	1,898.97	-50.03		中山公司锅炉设备库存备件(人)
443	02014196	SKF轴承	NU313ECJ	套	1.00	739.31	739.31	-	739.31	1.00	221.79	221.79	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
444	02014197	SKF轴承	7313 BECBP	套	2.00	982.91	1,965.81	-	1,965.81	2.00	294.87	589.74	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
445	02011236	弹性块	GR38	个	1.00	64.07	64.07	-	64.07	1.00	19.22	19.22	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
446	02011237	弹性块	GR55	个	5.00	76.11	380.53	-	380.53	5.00	22.83	114.16	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
447	02011238	弹性块	GR90	个	7.00	234.56	1,641.95	-	1,641.95	7.00	70.37	492.59	-70.00		中山公司锅炉设备库存备件(人)
448	01002001	轴向柱塞泵	25CCY14-1B	台	1.00	3,079.65	3,079.65	-	3,079.65	1.00	923.90	923.90	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
449	01002012	自吸泵	80WLZ50-32FIII	件	1.00	3,342.74	3,342.74	-	3,342.74	1.00	1,002.82	1,002.82	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
450	01002020	密封包	B480-5-0204a	套	1.00	12,649.57	12,649.57	6,049.57	6,600.00	1.00	3,794.87	3,794.87	-42.50		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
451	01002022	套筒轴承a	B480-5-0204f	套	1.00	4,230.77	4,230.77	1,730.77	2,500.00	1.00	1,269.23	1,269.23	-49.23		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
452	01002023	轴套F	B480-5-0104F	套	1.00	4,000.00	4,000.00	1,600.00	2,400.00	1.00	1,200.00	1,200.00	-50.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
453	01002024	轴套F	B480-5-0104	个	1.00	748.72	748.72	-	748.72	1.00	224.62	224.62	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
454	01002025	填料轴套	B480-5-0104	个	2.00	1,088.46	2,176.92	-	2,176.92	2.00	326.54	653.08	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
455	01002026	轴套螺母	B480-5-0106a	个	1.00	441.03	441.03	-	441.03	1.00	132.31	132.31	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
456	01002027	填料压盖	B480-5-0304	个	1.00	1,015.38	1,015.38	-	1,015.38	1.00	304.61	304.61	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
457	01002028	管级密封环	B480-5-0205a	个	2.00	1,666.67	3,333.33	-	3,333.33	2.00	500.00	1,000.00	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
458	01002029	水级密封环	B480-5-0205b	个	4.00	1,666.67	6,666.67	3,166.67	3,500.00	4.00	500.00	2,000.00	-42.86		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
459	01002030	次级密封环	B480-5-0205c	个	6.00	1,689.46	10,136.75	4,836.75	5,300.00	6.00	506.84	3,041.03	-42.62		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
460	01002084	特制风头螺栓	138.011.029	个	14.00	1,666.67	23,333.33	11,233.33	12,100.00	14.00	500.00	7,000.00	-42.15		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
461	01002087	弹性圈	B1101-4-30	个	40.00	34.19	1,367.52	-	1,367.52	40.00	10.26	410.26	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
462	01002098	柱级叶轮	B480-0103a	只	1.00	16,923.08	16,923.08	8,123.08	8,800.00	1.00	5,076.92	5,076.92	-42.31		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
463	01002101	柱塞泵	PV152R3E COO	台	1.00	23,511.50	23,511.50	11,311.50	12,200.00	1.00	7,053.45	7,053.45	-42.18		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
464	01002105	轴瓦 Φ85	63.401.3Z	个	1.00	7,191.77	7,191.77	3,491.77	3,700.00	1.00	2,157.53	2,157.53	-41.69		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
465	01002124	轴套	D199	个	2.00	690.27	1,380.53	-	1,380.53	2.00	207.08	414.16	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
466	01003001	轴套	D451	个	3.00	8,615.25	25,845.75	8,230.50	9,000.00	3.00	2,584.58	7,714.58	-42.37		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
467	01003002	轴套	D48	个	4.00	7,884.62	31,538.46	15,138.46	16,400.00	4.00	2,365.39	9,461.54	-42.31		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
468	01003003	轴套	D315	个	4.00	8,141.83	32,567.32	15,667.32	16,900.00	4.00	2,442.55	9,770.20	-42.19		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
469	01003004	轴套	D200	个	4.00	5,673.08	22,692.31	10,892.31	11,800.00	4.00	1,701.92	6,807.69	-42.31		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
470	01003005	轴套	BUGM/H75G/45-38	个	2.00	6,038.37	12,076.73	5,776.73	6,300.00	2.00	1,811.51	3,623.02	-42.49		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
471	01003009	机封	PN16 DN25	台	1.00	20.51	20.51	-	20.51	1.00	6.15	6.15	-70.01		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
472	02001056	闸阀	S/2961H-25 DN100	个	1.00	1,794.87	1,794.87	-	1,794.87	1.00	538.46	538.46	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
473	02001065	电动水封闸阀阀体	J961Y-P55 170V DN50	个	2.00	3,333.33	6,666.66	3,166.66	3,500.00	2.00	1,000.00	2,000.00	-42.86		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
474	02001126	电动高压截止阀阀体	Q41F-23P DN100	个	1.00	1,794.87	1,794.87	-	1,794.87	1.00	538.46	538.46	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
475	02001144	不锈钢法兰球阀	H76W-40P DN150	个	1.00	2,393.16	2,393.16	-	2,393.16	1.00	717.95	717.95	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)
476	02001154	不锈钢止回阀	H76W-40P DN150	个	1.00	2,393.16	2,393.16	-	2,393.16	1.00	717.95	717.95	-70.00		中山公司汽轮机主设备库存备件(人)

存货—原材料评估明细表

共18页第10页

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值		增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	金额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
477	02001155	不锈钢上回阀	PN25 DN80	个	1.00	1,111.11	1,111.11	-	1,111.11	1.00	333.33	333.33	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
478	01004164	蝶阀	PN16 DN100 ARI-QESA	个	1.00	2,297.44	2,297.44	2,297.44	-	1.00	45.95	45.95		中山公司汽机主设备库存备件
479	01004165	蝶阀	PN16 DN50 ARI-QESA	个	1.00	1,487.18	1,487.18	-	-	1.00	29.74	29.74		中山公司汽机主设备库存备件
480	02001002	碳钢球阀	PN16 6寸	个	1.00	1,310.00	1,310.00	-	1,310.00	1.00	393.00	393.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
481	02001004	球阀	Z41H-16C DN80	个	1.00	770.94	770.94	-	770.94	1.00	231.28	231.28	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
482	02001005	球阀	Z41H-16C DN65	个	2.00	634.19	1,268.37	-	1,268.37	2.00	190.26	380.51	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
483	02001008	止回阀	H41H-16C DN100	个	1.00	674.36	674.36	-	674.36	1.00	202.31	202.31	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
484	02001009	球阀	Q41F-16C DN20	个	1.00	241.02	241.02	-	241.02	1.00	72.31	72.31	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
485	02001012	安全阀	YFA46C-300C	个	3.00	294.87	884.62	-	884.62	3.00	88.46	265.39	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
486	02001014	截止阀	J61Y-100 DN25	个	3.00	444.44	1,333.33	-	1,333.33	3.00	133.33	400.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
487	02001015	截止阀	J61Y-25 DN15	个	4.00	239.32	957.26	-	957.26	4.00	71.80	287.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
488	02001016	截止阀	J61Y-25 DN10	个	5.00	226.50	1,132.48	-	1,132.48	5.00	67.95	339.74	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
489	02001017	不锈钢蝶阀	D71W-16P DN100	个	1.00	897.43	897.43	-	897.43	1.00	269.23	269.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
490	02001020	排污阀	FBY22	个	2.00	369.23	738.46	-	738.46	2.00	110.77	221.54	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
491	02001022	球阀	PN16 DN65	个	1.00	271.79	271.79	-	271.79	1.00	81.54	81.54	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
492	02001023	自动排气阀	DN80	个	1.00	529.91	529.91	-	529.91	1.00	158.97	158.97	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
493	02001024	截止阀	J61Y-100 DN20	个	10.00	540.21	5,402.10	2,202.10	3,200.00	10.00	162.06	1,620.63	-49.36	中山公司汽机主设备库存备件
494	02001025	球阀	Z61H-25 DN100	个	1.00	1,623.93	1,623.93	-	1,623.93	1.00	487.18	487.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
495	02001026	外螺纹针形阀	J21W-25	个	1.00	115.38	115.38	-	115.38	1.00	34.61	34.61	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
496	02001027	截止阀	J61Y-25 DN20	个	5.00	711.54	3,557.69	-	3,557.69	5.00	213.46	1,067.31	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
497	02001030	球阀	Z41H-16 DN100	个	2.00	1,023.08	2,046.15	-	2,046.15	2.00	306.93	613.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
498	02001031	球阀	Z41H-25 DN50	个	3.00	565.38	1,696.15	-	1,696.15	3.00	169.62	508.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
499	02001033	手动焊接球阀	Q61W-16P DN15	个	6.00	111.66	669.94	-	669.94	6.00	33.30	200.98	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
500	02001035	不锈钢内螺纹针形阀	1/4寸	个	5.00	37.50	187.50	-	187.50	5.00	11.25	56.25	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
501	02001041	破断止回阀	PN16 DN150	个	1.00	865.38	2,596.15	-	2,596.15	1.00	259.62	778.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
502	02001044	手动阀	DN15 PN25	个	3.00	968.38	968.38	-	968.38	3.00	290.51	290.51	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
503	02001066	电动水封球阀闸体	SZ961H-25 DN20	个	1.00	897.44	897.44	-	897.44	1.00	269.23	269.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
504	02001069	流量计	LZJ-606-010	个	4.00	258.85	1,035.41	-	1,035.41	4.00	77.66	310.62	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
505	02001078	牙口球阀	KV-080 3PC	个	1.00	726.50	726.50	-	726.50	1.00	217.95	217.95	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
506	02001107	排污阀	FFY22	个	2.00	410.25	820.50	-	820.50	2.00	123.08	246.16	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
508	02001112	不锈钢对夹式止回阀	A31W-16P DN25 PN16 304	个	2.00	713.68	1,427.35	-	1,427.35	2.00	214.11	428.21	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
509	02001119	球阀	PN16 DN50	个	2.00	277.78	555.56	-	555.56	2.00	83.34	166.67	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
510	02001141	蝶阀	KV-030 1/4" 1000WOG CF8M	个	2.00	184.62	369.23	-	369.23	2.00	55.39	110.77	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
511	02001162	安全阀	PVC DN315	个	1.00	663.00	663.00	-	663.00	1.00	198.90	198.90	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
512	02001170	针形阀	A27H-16C DN50	个	5.00	921.37	4,606.84	1,806.84	2,800.00	5.00	276.41	1,382.05	-50.64	中山公司汽机主设备库存备件
513	02001187	电动截止阀球阀闸芯	NBSS-FNS4-7 1/4"	个	2.00	470.09	940.17	-	940.17	2.00	141.03	282.05	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
514	02001188	针形阀	J961Y-40C DN50	个	8.00	205.13	1,641.03	-	1,641.03	8.00	61.54	492.31	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
515	02001191	一体化工阀组	J61Y-160P DN6/14 540度	个	6.00	282.05	1,692.31	-	1,692.31	6.00	84.62	507.69	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
516	02001200	针形阀	PN63 DN5 Φ14	个	1.00	230.77	230.77	-	230.77	1.00	69.23	69.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
517	02001201	高压安全阀	RMSS-NS4-FNS4-8-Y	个	3.00	491.02	1,473.07	-	1,473.07	3.00	147.31	441.92	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
518	02001209	阀门电动装置	Q40-0.5W	台	1.00	2,264.96	2,264.96	-	2,264.96	1.00	679.49	679.49	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
519	02001241	针形阀	J21W-160P DN6 Φ10-Φ10	个	4.00	239.32	957.26	-	957.26	4.00	71.80	287.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
520	02001242	针形阀	J21W-160P DN6 Φ10-Φ6	个	4.00	159.95	639.80	-	639.80	4.00	47.99	191.94	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
521	02002002	不锈钢法兰	PN16 DN175	片	5.00	544.14	2,720.68	-	2,720.68	5.00	163.24	816.20	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
522	02002005	蝶阀专用法兰	PN1.0 DN65	片	3.00	35.38	106.15	-	106.15	3.00	106.15	31.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
523	02002008	法兰	PN16 DN25	片	9.00	10.50	94.51	-	94.51	9.00	28.35	28.35	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
524	02002013	法兰	PN2.5 DN65	片	2.00	21.66	43.31	-	43.31	2.00	6.50	12.99	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
525	02002014	法兰	PN2.5 DN20	片	5.00	34.19	170.94	-	170.94	5.00	10.26	51.28	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
526	02002016	蝶阀法兰	PN2.5 DN65	片	3.00	39.81	119.42	-	119.42	3.00	35.83	107.49	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
527	02002017	不锈钢法兰	PN1.6 DN32 304	片	1.00	141.65	141.65	-	141.65	1.00	42.50	42.50	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
528	02002018	法兰	PN1.6 DN150	片	4.00	81.20	324.79	-	324.79	4.00	24.36	97.44	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
529	02002019	法兰	PN2.5 DN150	片	2.00	149.10	298.19	-	298.19	2.00	44.73	89.46	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值			评估值			增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
530	02002023	PVC法兰	PVC DN110	片	2.00	36.53	73.06	-	73.06	2.00	10.96	21.92	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
531	02002028	法兰	PN16 DN133	片	20.00	53.99	1,079.77	-	1,079.77	20.00	16.20	323.93	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
532	02002029	法兰	PN16 DN25	片	4.00	21.37	85.46	-	85.46	4.00	6.41	23.64	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
533	02002030	PVC法兰	PVC DN50	片	1.00	15.38	15.38	-	15.38	1.00	4.61	4.61	-70.03	中山公司汽机主设备库存备件
534	02002047	PVC法兰	PVC DN200	片	1.00	85.06	85.06	-	85.06	1.00	25.52	25.52	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
535	02002049	焊接法兰	PN160 DN100	片	2.00	841.88	1,683.76	-	1,683.76	2.00	252.57	503.13	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
536	02002052	PVC法兰	PVC DN250	片	2.00	141.80	283.59	-	283.59	2.00	42.54	83.08	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
537	02003002	不锈钢喉箍	Φ80-Φ120	个	2.00	4.33	8.66	-	8.66	2.00	1.30	1.30	-69.98	中山公司汽机主设备库存备件
538	02003003	不锈钢喉箍	Φ50-Φ80	个	10.00	3.85	38.46	-	38.46	10.00	1.15	11.54	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
539	02003009	三通	108*6-60*4	个	5.00	102.56	512.82	-	512.82	5.00	30.77	153.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
540	02003011	双卡套直通接头	Φ20	个	9.00	410.26	3,692.31	-	3,692.31	9.00	123.08	1,107.69	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
541	02003012	双卡套90度弯头	Φ12	个	13.00	206.84	2,688.89	-	2,688.89	13.00	62.05	806.67	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
542	02003013	卡套直通中间接头	Φ12-Φ12	个	7.00	49.57	347.01	-	347.01	7.00	14.87	104.10	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
543	02003015	进口蒸汽活接	6分	个	2.00	34.19	68.37	-	68.37	2.00	10.26	20.51	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
544	02003026	封头	Φ32	个	5.00	15.38	76.92	-	76.92	5.00	4.62	23.08	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
545	02003027	封头	Φ57	个	1.00	23.93	23.93	-	23.93	1.00	7.18	7.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
546	02003028	封头	Φ108	个	4.00	34.19	136.74	-	136.74	4.00	10.26	41.02	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
547	02003033	大小头	Φ159*76	个	2.00	15.81	31.62	-	31.62	2.00	4.75	9.49	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
548	02003036	ABS弯头	Φ108	个	10.00	56.98	569.79	-	569.79	10.00	17.09	170.94	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
549	02003037	ABS直通	Φ108	个	1.00	42.49	42.49	-	42.49	1.00	12.75	12.75	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
550	02003040	大小头	Φ159*89*6	个	3.00	210.26	630.77	-	630.77	3.00	63.08	189.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
551	02003042	不锈钢大小头	Φ108*89	个	2.00	64.11	128.21	-	128.21	2.00	19.23	38.46	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
552	02003043	双卡套弯头	Φ20	个	13.00	57.00	741.00	3,510.00	3,900.00	13.00	171.00	2,223.00	-43.00	中山公司汽机主设备库存备件
553	02003044	双卡套直通	Φ12	个	2.00	132.77	265.53	-	265.53	2.00	39.83	79.66	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
554	02003047	不锈钢弯头	PN40 DN175	个	2.00	935.73	1,871.45	-	1,871.45	2.00	280.72	561.44	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
555	02003049	不锈钢大小头	PN40 DN200*175	个	2.00	22.76	45.52	-	45.52	2.00	6.83	13.66	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
556	02003052	堵帽	16BLP16	个	20.00	177.46	3,549.23	-	3,549.23	20.00	53.24	1,064.77	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
557	02003055	卡套	12M2SC12	个	44.00	199.50	8,778.19	4,178.19	4,600.00	44.00	59.85	2,633.46	-42.75	中山公司汽机主设备库存备件
558	02003058	卡套	SS-1210-7-12ST	个	19.00	671.47	12,757.97	6,157.97	6,600.00	19.00	201.44	3,827.39	-42.01	中山公司汽机主设备库存备件
559	02003066	卡套	SSC8-316	个	8.00	131.55	1,052.38	-	1,052.38	8.00	39.46	315.71	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
560	02003067	卡套终端弯头	NPT1/4-Φ8	个	2.00	38.47	76.93	-	76.93	2.00	11.54	23.08	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
561	02003068	卡套中间接头	Φ8-Φ8	个	2.00	32.48	64.95	-	64.95	2.00	9.75	19.49	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
562	02003069	卡套终端接头	NPT1/8-Φ8	个	10.00	30.77	307.69	-	307.69	10.00	9.23	92.31	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
563	02003070	卡套终端接头	NPT1/8-Φ8	个	1.00	27.78	27.78	-	27.78	1.00	8.33	8.33	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
564	02003071	卡套终端接头	NPT1/2-Φ6	个	2.00	29.49	58.97	-	58.97	2.00	8.85	17.69	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
565	02003074	卡套直通终端接头	NPT1/2-Φ12	个	8.00	27.35	218.80	-	218.80	8.00	8.21	65.64	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
566	02003075	卡套直通终端接头	Φ8-Φ12	个	4.00	30.77	123.07	-	123.07	4.00	9.23	36.92	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
567	02003076	卡套直通中间接头	Φ8-Φ12	个	6.00	34.19	205.12	-	205.12	6.00	10.26	61.54	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
568	02003080	夹套三通	20g Φ219*108	个	1.00	940.17	940.17	-	940.17	1.00	282.05	282.05	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
569	02003083	封头	Φ42*6	个	14.00	42.74	598.29	-	598.29	14.00	12.82	179.49	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
570	02003085	三通	Φ38*3.5	个	22.00	25.64	564.11	-	564.11	22.00	7.69	169.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
571	02003087	弯头	Φ76	个	2.00	38.46	76.92	-	76.92	2.00	11.54	23.08	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
572	02003091	弯头	Φ25	个	2.00	5.15	10.29	-	10.29	2.00	1.55	3.09	-69.97	中山公司汽机主设备库存备件
573	02003092	弯头	Φ20	个	20.00	3.48	69.50	-	69.50	20.00	1.04	20.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
574	02003094	堵头	Φ110	个	2.00	32.48	64.96	-	64.96	2.00	9.75	19.49	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
575	02003095	PVC弯头	Φ200	个	8.00	9.03	72.25	-	72.25	8.00	2.71	21.68	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
576	02003097	PVC直通	Φ110	个	4.00	46.12	184.48	-	184.48	4.00	13.84	55.34	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
577	02003106	三通	Φ25	个	4.00	3.42	13.68	-	13.68	4.00	1.03	4.10	-70.03	中山公司汽机主设备库存备件
578	02003108	三通	Φ20	个	6.00	1.86	11.17	-	11.17	6.00	0.56	3.35	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
579	02003114	1Cr18Ni9Ti仪表接头	1/4BSP(直螺紋)-1/4NPT(明)	个	1.00	53.84	53.84	-	53.84	1.00	16.15	16.15	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
580	02003120	1Cr18Ni9Ti仪表接头	M14*1.5阴-1/4BSP(直螺紋)	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	17.16	17.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
581	02003121	1Cr18Ni9Ti仪表接头	M14*1.5阴-M20*1.5阴	个	2.00	58.98	117.95	-	117.95	2.00	16.70	35.39	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
582	02003122	1Cr18Ni9Ti仪表接头	M10*1阴-1/4BSP(直螺紋)	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	16.16	16.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件

存货—原材料评估明细表

共18页第12页

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值		增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
583	02003123	1C18N9T仪表接头	M10*1阴-M20*1.5阳	个	2.00	58.98	117.95	-	117.95	2.00	17.70	35.39	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
584	02003125	1C18N9T仪表接头	M10*1阴-1/4NPT阴	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	16.16	16.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
585	02003127	1C18N9T仪表接头	M14*1.5阴-1/4NPT阴	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	16.16	16.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
586	02003128	1C18N9T仪表接头	M14*1.5阴-1/4NPT阴	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	16.16	16.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
587	02003129	1C18N9T仪表接头	M10*1阳-1/4NPT阴	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	16.16	16.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
588	02003135	1C18N9T仪表接头	1/4NPT阳-1/2BSP阴	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	16.16	16.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
589	02003137	1C18N9T仪表接头	1/4BSP阳-1/2BSP阴	个	8.00	97.44	779.49	-	779.49	8.00	29.23	233.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
590	02003145	弯头	Φ133*8 Φ12'	个	18.00	2.57	46.17	-	46.17	18.00	0.77	13.85	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
592	02003150	三通	Φ25*15	个	5.00	2.14	10.68	-	10.68	5.00	0.64	3.20	-70.04	中山公司汽机主设备库存备件
593	02003161	弯头	Φ60*6	个	11.00	13.48	148.33	-	148.33	11.00	4.05	44.50	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
594	02003163	可曲挠橡胶接头	DN80 L=130	个	7.00	205.13	1,435.90	-	1,435.90	7.00	-	-	-100.00	中山公司汽机主设备库存备件
595	02003197	活接	Φ15	个	9.00	3.10	27.86	-	27.86	9.00	0.93	8.36	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
596	02003200	活接	Φ3/4'	个	4.00	0.06	0.23	-	0.23	4.00	0.02	0.07	-69.57	中山公司汽机主设备库存备件
597	02003232	封头	Φ42*4 15CrMoG	个	20.00	42.74	854.70	-	854.70	20.00	12.82	256.41	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
598	02003233	封头	Φ42*4 ND钢	个	20.00	85.47	1,709.40	-	1,709.40	20.00	25.64	512.82	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
599	02003244	卡套	Φ10	个	10.00	94.02	940.17	-	940.17	10.00	28.21	282.05	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
600	02003247	不锈钢弯头	Φ108*8	个	1.00	439.97	439.97	-	439.97	1.00	131.99	131.99	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
601	02003250	不锈钢弯头	Φ40-Φ60	个	51.00	1.59	81.03	-	81.03	51.00	0.48	24.31	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
602	02003251	喉箍	Φ40	个	6.00	5.98	35.86	-	35.86	6.00	1.79	10.76	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
603	02003252	喉箍	Φ65	个	2.00	6.99	13.97	-	13.97	2.00	2.10	4.19	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
604	02003253	快速接头	Φ25	个	2.00	77.81	155.61	-	155.61	2.00	23.34	46.68	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
605	02003260	卡套堵头	SS-TP-FL16	个	14.00	129.23	1,809.23	-	1,809.23	14.00	38.77	542.77	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
606	02003264	大小头	Φ76*57	个	1.00	9.40	9.40	-	9.40	1.00	2.82	2.82	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
607	02003280	快速接头	1/4-Φ8	个	2.00	2.00	4.00	-	4.00	2.00	0.60	1.20	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
608	02003281	快速接头	1/8-Φ8	个	6.00	1.80	10.80	-	10.80	6.00	0.54	3.24	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
609	02003303	不锈钢活接	1/2'	个	2.00	15.99	31.97	-	31.97	2.00	4.80	9.59	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
610	02003316	PVC弯头	Φ315	个	3.00	40.38	121.15	-	121.15	3.00	12.12	36.35	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
611	02003317	PVC弯头	Φ250	个	8.00	35.07	280.57	-	280.57	8.00	10.32	84.17	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
612	02003319	PVC直通	Φ315	个	5.00	25.59	127.94	-	127.94	5.00	7.68	38.38	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
613	02003327	PVC弯头	Φ250*45度	个	2.00	39.90	79.80	-	79.80	2.00	11.97	23.94	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
614	02003328	PVC直通	Φ250	个	4.00	16.67	66.66	-	66.66	4.00	5.00	20.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
615	02003329	PVC大小头	Φ315*200	个	1.00	53.85	53.85	-	53.85	1.00	16.16	16.16	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
616	02003351	三通	Φ32	个	8.00	8.55	68.38	-	68.38	8.00	11.03	22.05	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
617	02003353	大小头	89*57*6	个	2.00	36.75	73.50	-	73.50	2.00	11.03	22.05	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
618	02003355	喉码	Φ15	个	16.00	0.26	4.10	-	4.10	16.00	0.08	1.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
619	02003356	不锈钢三通	Φ14	个	9.00	39.32	353.84	-	353.84	9.00	11.79	106.15	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
620	02003369	喉箍	Φ6-12	个	27.00	1.28	34.62	-	34.62	27.00	0.38	10.39	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
621	02003370	双卡套三通接头	Φ12-Φ12-Φ12	个	20.00	66.67	1,333.33	-	1,333.33	20.00	20.00	400.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
622	02003371	双卡套直通接头	Φ6-Φ6	个	19.00	30.77	584.61	-	584.61	19.00	9.23	175.38	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
623	02003372	卡套终端接头	M12-1.5M-Φ8	个	18.00	30.77	553.84	-	553.84	18.00	9.23	166.15	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
624	02003373	卡套终端接头	M12-1.5M-Φ12	个	29.00	34.19	991.45	-	991.45	29.00	10.26	297.44	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
625	02003376	卡套直通接头	SS-CH-MLN-NSH (NPT)-Φ8	个	12.00	168.38	2,020.51	-	2,020.51	12.00	50.51	612.8	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
626	02003377	插焊直通接头	SS-WU-MTS8 (Φ8)	个	10.00	20.43	204.27	-	204.27	10.00	6.13	61.28	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
627	02003382	不锈钢球形接头	M27*1.5-Φ25	个	3.00	452.14	1,356.41	-	1,356.41	3.00	135.64	406.92	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
628	02003384	不锈钢堵头	1'	个	1.00	14.53	14.53	-	14.53	1.00	4.36	4.36	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
629	02003385	喉箍	Φ76	个	10.00	6.64	66.37	-	66.37	10.00	1.99	19.91	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
630	02003397	U型码	Φ38	个	6.00	0.93	5.57	-	5.57	6.00	0.28	1.67	-70.02	中山公司汽机主设备库存备件
631	02003423	直通	Φ65	个	2.00	11.97	23.93	-	23.93	2.00	3.59	7.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
632	02003426	内接	Φ40	个	5.00	8.50	42.50	-	42.50	5.00	2.55	12.75	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
633	02003480	弯头	Φ76*6 20G	个	1.00	58.97	58.97	-	58.97	1.00	17.69	17.69	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
634	02003481	三通	Φ89*6 20G	个	5.00	106.84	534.19	-	534.19	5.00	32.05	160.26	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
635	02003594	卡套螺纹弯头	SS-LM-ML10-NS4	个	4.00	80.00	320.00	-	320.00	4.00	24.00	96.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值		增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
636	020003595	卡套螺栓接头	SS-CM-ML10-NS4	个	7.00	46.64	326.46	-	326.46	7.00	13.99	97.94	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
637	020003613	扳手	00M240	套	1.00	2,530.97	2,530.97	-	2,530.97	1.00	759.29	479.29	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
638	020003618	焊接活接头	1/4NPT	个	3.00	53.10	159.29	-	159.29	3.00	15.93	74.79	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
639	020004002	双头螺栓	M30*200	套	283.00	21.37	6,047.00	2,447.00	3,600.00	283.00	6.41	1,814.10	49.61	中山公司汽机主设备库存备件
640	020004014	双头螺栓	M20*140	个	3.00	5.64	16.93	-	16.93	3.00	1.69	5.08	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
641	020004031	膨胀螺栓	M12	套	10.00	2.19	21.91	-	21.91	10.00	0.56	6.57	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
642	020004047	内六粗螺栓	M16*60	个	19.00	0.48	9.12	-	9.12	19.00	0.14	2.74	-69.96	中山公司汽机主设备库存备件
643	020004050	螺栓	M16*160	个	24.00	5.13	123.08	-	123.08	24.00	36.92	36.92	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
644	020004059	不锈钢螺母	M10	个	84.00	0.70	58.72	-	58.72	84.00	0.21	17.62	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
645	020004086	轴套螺母	250S39	个	6.00	76.92	461.54	-	461.54	6.00	23.08	138.46	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
646	020004091	双头螺栓	M16*100 8.8级	套	6.00	5.73	34.35	-	34.35	6.00	1.72	10.31	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
647	020004107	不锈钢螺栓	M16*60	套	15.00	8.85	132.74	-	132.74	15.00	2.65	396.57	42.59	中山公司汽机主设备库存备件
648	020004108	不锈钢螺栓	M10*150 1C18NI9Ti	个	2,258.00	5.85	13,219.90	6,311.68	6,908.22	2,258.00	1.76	3,965.97	-42.59	中山公司汽机主设备库存备件
649	020004109	不锈钢平垫	M35*35*2	个	2,880.00	1.88	5,415.41	2,215.41	3,200.00	2,880.00	0.56	1,624.62	-49.23	中山公司汽机主设备库存备件
650	020004110	不锈钢平垫	M60*60*2	个	2,860.00	3.33	9,533.39	4,585.29	4,948.10	2,860.00	1.00	2,860.22	-42.20	中山公司汽机主设备库存备件
651	020004111	不锈钢双头螺栓	M20*120	个	30.00	29.47	884.06	349.58	534.48	30.00	8.84	265.22	-50.38	中山公司汽机主设备库存备件
652	020004112	不锈钢双头螺栓	M18*95	个	3.00	34.19	102.57	-	102.57	3.00	10.26	30.77	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
653	020004113	不锈钢螺母	M20	个	316.00	7.52	2,376.74	-	2,376.74	316.00	2.26	713.02	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
654	020004114	不锈钢螺杆	M10	米	3.00	21.37	64.10	-	64.10	3.00	19.23	19.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
655	020004117	不锈钢螺母	M10 1C18NI9Ti	个	1,637.00	0.85	1,399.13	-	1,399.13	1,637.00	0.26	419.74	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
656	020004126	不锈钢沉头螺栓	M12*50	个	7.18	21.54	154.44	-	154.44	7.18	2.15	6.46	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
657	020004132	双头螺栓	M20*180 8.8级	套	34.00	15.00	510.00	-	510.00	34.00	4.50	153.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
658	020004134	螺栓	M8*60 8.8级	个	75.00	0.50	37.40	-	37.40	75.00	0.15	11.22	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
659	020004137	螺母垫	M8	个	49.00	0.03	1.29	-	1.29	49.00	0.01	0.39	-69.77	中山公司汽机主设备库存备件
660	020004138	螺母垫	M10	个	108.00	0.03	2.88	-	2.88	108.00	0.01	0.86	-70.14	中山公司汽机主设备库存备件
661	020004141	双头螺栓	M27*180	套	16.00	47.86	765.81	-	765.81	16.00	14.36	229.74	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
662	020004146	拉钉	M5*22	个	250.00	0.10	25.64	-	25.64	250.00	0.03	7.69	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
663	020004148	自贡螺栓	M4*20(十字头)	公斤	15.00	14.82	222.32	-	222.32	15.00	4.45	66.70	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
664	020004157	内六角螺栓	M30*110 12.9级	套	1.00	47.00	47.00	-	47.00	1.00	14.10	14.10	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
665	020004179	螺栓	M12*40 8.8级	套	28.00	0.72	20.12	-	20.12	28.00	0.22	6.04	-69.98	中山公司汽机主设备库存备件
666	020004208	不锈钢双头螺栓	M20*150	套	13.00	13.84	179.93	-	179.93	13.00	4.15	53.98	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
667	020004209	不锈钢双头螺栓	M30*160	个	6.00	27.35	164.11	-	164.11	6.00	8.21	49.23	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
668	020004219	不锈钢内六角螺栓	M14*30	套	20.00	2.56	51.28	-	51.28	20.00	0.77	15.38	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
669	020004253	螺杆	M27*1000	米	2.00	34.19	68.37	-	68.37	2.00	10.26	20.51	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
670	020004256	不锈钢双头螺栓	M20*100	套	10.00	14.59	145.92	-	145.92	10.00	4.38	43.78	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
671	020004265	双头螺栓	M20*120 8.8级	套	7.00	8.07	56.50	-	56.50	7.00	2.42	16.95	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
672	020004335	螺栓	M16*65 12.9级	个	10.00	0.85	8.54	-	8.54	10.00	0.26	2.56	-70.02	中山公司汽机主设备库存备件
673	020004409	平垫	M20 8.8级	个	40.00	2.56	102.56	-	102.56	40.00	0.77	30.77	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
674	020004417	螺母	M27 特殊材质	个	8.00	47.01	376.07	-	376.07	8.00	14.10	112.82	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
675	020004418	双头螺栓	M27*190 特殊材质	个	4.00	239.32	957.26	-	957.26	4.00	71.80	287.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
676	020004471	过滤减压阀	B64G-6GK-AD3-RMN	个	3.00	1,452.99	4,358.98	1,758.98	2,600.00	3.00	435.90	1,307.69	-49.70	中山公司汽机主设备库存备件
677	020004475	过滤减压阀	AW2000-02A	个	2.00	85.47	170.94	-	170.94	2.00	25.64	51.28	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
678	020004483	球阀	BHSS-ML12-R10	个	3.00	823.93	2,471.80	-	2,471.80	3.00	247.18	741.54	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
679	020004491	调压阀	RPQC-LCV.T-3A	只	2.00	427.36	854.71	-	854.71	2.00	128.21	256.41	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
680	020004492	球阀	D371X-16 DN300	个	2.00	844.83	1,689.66	-	1,689.66	2.00	253.45	506.90	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
681	020004493	止回阀	DN80 PN16	个	1.00	1,551.72	1,551.72	-	1,551.72	1.00	465.52	465.52	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
682	020004494	电动执行器	880V/100N.m	只	1.00	2,543.10	2,543.10	-	2,543.10	1.00	762.93	762.93	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
683	020004499	止回阀	DN40 PN25	个	1.00	603.45	603.45	-	603.45	1.00	181.04	181.04	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
684	020004500	球阀	Q41F-16P/DN50	个	1.00	758.62	758.62	-	758.62	1.00	227.59	227.59	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
685	020004517	球阀	D371AX-5-16DN200	个	1.00	601.77	601.77	-	601.77	1.00	180.53	180.53	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
686	020004542	疏水阀	S49H-25 DN20	个	2.00	132.75	265.49	-	265.49	2.00	39.83	79.65	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
687	020008007	不锈钢丝		公斤	11.00	23.00	253.00	-	253.00	11.00	6.90	75.90	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
688	020008014	不锈钢弹簧钢丝		公斤	1.00	90.00	90.00	-	90.00	1.00	27.00	27.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值			增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量	单价				评估价值
689	02008024	烟台高压石棉板	5MM	公斤	29.00	24.79	718.80	-	718.80	29.00	7.44	215.64	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
690	02008028	不锈圆钢	6厘	公斤	10.50	21.93	230.31	-	230.31	10.50	6.58	69.09	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
691	02008029	不锈圆钢	Φ10	公斤	60.00	4.54	272.32	-	272.32	60.00	1.36	81.70	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
692	02008049	烟台高压石棉板	1MM	公斤	40.00	23.93	957.27	-	957.27	40.00	7.18	287.18	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
693	02008050	烟台高压石棉板	3MM	公斤	10.50	29.74	312.30	-	312.30	10.50	8.92	93.69	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
694	02008052	烟台中压石棉板	5MM	公斤	48.50	10.26	497.44	-	497.44	48.50	3.08	149.23	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
695	02008056	不锈圆钢	1.0m*1.0m*3.0m	米	8.00	78.19	625.52	-	625.52	8.00	23.46	187.66	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
696	02008059	高压石墨板	10*60	块	337.60	337.60	337.60	-	337.60	1.00	101.28	101.28	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
697	02008060	元柱销	10*60	支	1.10	1.10	1.10	-	1.10	10.00	0.33	3.30	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
698	02008088	不锈圆钢	8cm*0.8cm	个	1.00	1,500.00	1,500.00	-	1,500.00	1.00	450.00	450.00	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
699	02008093	铜排	Φ45 20*8mm	米	10.20	457.26	4,664.10	1,864.10	2,800.00	10.20	137.18	1,399.23	-50.03		中山公司汽机主设备库存备件
700	02008097	圆钢	Φ45 20*8mm	米	10.00	102.56	1,025.64	-	1,025.64	10.00	30.77	307.69	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
701	02008103	叶轮	65WQC12K-F带冰排泵配件	个	2.00	213.68	427.35	-	427.35	2.00	64.11	128.21	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
702	02008116	圆钢	Φ12	公斤	150.00	18.87	2,830.77	-	2,830.77	150.00	5.66	849.23	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
703	02008122	高压石棉布		公斤	50.00	10.26	512.82	-	512.82	50.00	3.08	153.85	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
704	02008136	槽钢	12#	米	24.00	66.05	1,585.21	-	1,585.21	24.00	19.82	475.56	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
705	02008150	不锈圆钢	50目*1m	米	28.00	28.55	799.32	-	799.32	28.00	8.56	239.80	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
706	02008152	镀锌钢丝网	1m*1.5mm*0.3mm 20#*27#/张	卷	9.00	87.05	783.47	-	783.47	9.00	26.12	235.04	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
707	02008158	圆钢	Φ75 25C*2Mov	公斤	52.20	31.00	1,618.20	-	1,618.20	52.20	9.30	485.46	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
708	02008172	角铁	30*30	米	60.00	10.26	615.38	-	615.38	60.00	3.08	184.61	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
709	02008186	聚四氟乙烯板	3mm	平方米	0.80	1,961.54	1,569.23	-	1,569.23	0.80	588.46	470.77	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
710	02008191	不锈圆钢	60目*1m	米	30.00	56.41	1,692.31	-	1,692.31	30.00	16.92	507.69	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
711	02008201	卡簧	M45	个	2.00	1.28	2.56	-	2.56	2.00	0.39	0.77	-69.92		中山公司汽机主设备库存备件
712	02008228	中压石棉板	2MM	公斤	50.00	26.50	1,324.79	-	1,324.79	50.00	7.95	397.44	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
713	02008229	环氧板	1M*2M 5MM	块	2.00	340.71	681.41	-	681.41	2.00	102.21	204.42	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
714	02008379	角钢	50*50*5	根	5.00	107.04	535.19	-	535.19	5.00	32.11	160.56	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
715	02008496	电缆槽盒	200*100	米	8.00	37.17	297.34	-	297.34	8.00	11.15	89.20	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
716	02008497	电缆槽盒	100*50	米	12.00	21.24	254.86	-	254.86	12.00	6.37	76.46	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
717	02008530	花纹钢板	1.2m*6m 3mm	张	2.00	872.28	1,744.55	-	1,744.55	2.00	261.69	523.37	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
718	02009017	砂纸	600#	张	25.00	0.73	18.16	-	18.16	25.00	0.22	5.45	-69.99		中山公司汽机主设备库存备件
719	02009028	焊条	422 Φ3.2	公斤	10.00	6.93	69.30	-	69.30	10.00	2.08	20.79	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
720	02009029	焊条	422 Φ2.5	公斤	15.00	11.20	168.01	-	168.01	15.00	3.36	50.40	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
721	02009033	砂布		张	79.00	0.79	62.64	-	62.64	79.00	0.27	18.79	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
722	02009040	焊条	308 Φ2.0	公斤	10.00	102.56	1,025.64	-	1,025.64	10.00	30.77	307.69	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
723	02009045	焊条	Φ2.5 ND钢	公斤	6.00	38.46	230.77	-	230.77	6.00	11.54	69.23	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
724	02009046	不锈圆钢	316L	公斤	2.00	162.68	325.36	-	325.36	2.00	48.81	97.61	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
725	02009054	合金焊条	R317 Φ2.5	公斤	25.00	49.57	1,239.32	-	1,239.32	25.00	14.87	371.80	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
726	02009055	合金焊条	R317 Φ3.2	公斤	20.00	49.57	991.45	-	991.45	20.00	14.87	297.44	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
727	02009060	焊条	TS-308 Φ2.6	公斤	2.50	110.62	276.55	-	276.55	2.50	13.28	33.19	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
728	02009061	不锈圆钢	A312 Φ2.5	公斤	24.00	46.24	1,109.76	-	1,109.76	24.00	13.87	332.93	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
729	02009071	抛丸砂轮	100*16*8	个	5.00	0.81	4.06	-	4.06	5.00	0.24	1.22	-69.95		中山公司汽机主设备库存备件
730	02009072	锡条	zebsnb11-6	公斤	3.00	166.67	500.00	-	500.00	3.00	50.00	150.00	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
731	02009073	锡条	308 Φ3.2	公斤	5.00	166.67	833.33	-	833.33	5.00	50.00	250.00	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
732	02009077	焊条	105*16*1.2	公斤	70.94	70.94	354.70	-	354.70	5.00	21.28	106.41	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
733	02009126	切割片		片	75.00	1.06	79.62	-	79.62	75.00	0.32	23.89	-69.99		中山公司汽机主设备库存备件
734	02010008	钢管	Φ25	条	1.00	14.40	14.40	-	14.40	1.00	4.32	4.32	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
735	02010012	热缩管	Φ25	米	16.00	1.88	30.09	-	30.09	16.00	0.56	9.03	-69.99		中山公司汽机主设备库存备件
736	02010021	钢管	Φ20*3	米	13.00	27.69	360.00	-	360.00	13.00	8.31	108.00	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
737	02010024	钢管	20mm	米	16.00	156.41	2,502.57	-	2,502.57	16.00	46.92	750.77	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
738	02010029	不锈圆钢	PN10.0 DN20 L=50	条	4.00	316.24	1,264.96	-	1,264.96	4.00	94.87	379.49	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
739	02010031	自清洗吸管		条	2.00	1,282.05	2,564.10	-	2,564.10	2.00	384.62	769.23	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
740	02010050	金属软管	701R20-600	条	7.00	170.94	1,196.59	-	1,196.59	7.00	51.28	358.98	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件
741	02010063	仪表管	20MM*2MM	米	5.50	242.17	1,331.91	-	1,331.91	5.50	72.65	399.57	-70.00		中山公司汽机主设备库存备件

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估值		增值率%	品质状况	备注1		
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值				实际数量	单价
742	02010068	PVC管	10*2*2000	条	1.00	100.00	100.00	-	100.00	1.00	30.00	30.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
743	02010085	金属包塑软管	Φ75	米	16.50	40.10	661.70	-	661.70	16.50	12.03	198.51	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
744	02010094	无缝钢管	Φ60*5	米	21.53	42.25	909.55	-	909.55	21.53	12.67	272.87	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
745	02010099	风帽管	1#	米	20.00	16.35	326.92	-	326.92	20.00	4.90	98.08	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
746	02010111	不锈钢管	Φ10	米	12.20	22.57	275.33	-	275.33	12.20	6.77	82.60	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
747	02010119	气管	Φ6*8	米	3.00	2.57	7.70	-	7.70	3.00	0.77	2.31	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
748	02010123	铜丝高压管	Φ19	条	2.00	221.15	442.30	-	442.30	2.00	66.35	132.69	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
749	02010125	金属软管	42*4*400	条	1.00	256.41	256.41	-	256.41	1.00	76.92	76.92	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
750	02010130	防爆软管	Φ40	米	21.50	59.83	1,286.32	-	1,286.32	21.50	17.95	385.90	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
751	02010169	PVC管	Φ40	米	22.00	8.67	190.69	-	190.69	22.00	2.60	57.21	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
752	02010176	金属包塑软管	Φ25	米	20.00	12.82	256.41	-	256.41	20.00	3.85	76.92	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
753	02010186	PVC管	Φ90*4.5	米	15.00	21.25	318.75	-	318.75	15.00	6.38	95.63	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
754	02010187	高压管	Φ70	条	2.00	239.32	478.63	-	478.63	2.00	71.80	143.59	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
755	02010189	保温管	Φ19	米	30.60	7.78	238.00	-	238.00	30.60	2.33	71.40	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
756	02010223	柴铜管	Φ6	米	10.00	14.53	145.30	-	145.30	10.00	4.36	43.59	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
757	02010224	柴铜管	Φ12	米	10.00	29.06	290.60	-	290.60	10.00	8.72	87.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
758	02010225	胶管	Φ11	米	30.00	4.63	139.04	-	139.04	30.00	1.39	41.71	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
759	02010231	不锈钢管	6L-S78M-1.5-1M-MP (08)	米	3.00	39.57	118.72	-	118.72	3.00	11.87	35.62	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
760	02010235	金属软管	DN50*6000	根	5.00	1,851.28	9,256.41	4,456.41	4,800.00	5.00	555.38	2,776.92	-42.15	中山公司汽机主设备库存备件
761	02010236	金属软管	DN32*6000	根	1.00	1,228.20	1,228.20	-	1,228.20	1.00	368.46	368.46	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
762	02010288	冷却器蛇管	配TS-2212	条	2.00	1,025.64	1,025.64	-	1,025.64	2.00	307.69	307.69	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
763	02010289	冷却器蛇管	配TS-104C	条	2.00	1,139.21	2,278.41	-	2,278.41	2.00	341.76	683.52	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
764	02010373	浮球测量管	2M	条	1.00	513.26	513.26	-	513.26	1.00	153.98	153.98	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
765	02011010	橡胶膜电热带	26*1000	条	4.00	94.02	376.07	-	376.07	4.00	-	-	-100.00	物品, 过期
766	02011012	橡胶垫	Φ8	个	7.00	240.00	1,680.00	-	1,680.00	7.00	-	-	-100.00	物品, 过期
767	02011021	橡胶条	Φ8	米	12.00	23.31	279.68	-	279.68	12.00	6.99	83.90	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
768	02011053	弹性夹		个	1.00	68.38	68.38	-	68.38	1.00	20.51	20.51	-70.01	中山公司汽机主设备库存备件
769	02011054	安全阀弹簧		套	1.00	81.19	81.19	-	81.19	1.00	174.36	174.36	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
770	02011354	防爆膜片	LFT40-0.6-A	片	4.00	92.92	371.68	-	371.68	4.00	27.88	111.50	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
771	02011389	弹性夹	GR42	个	5.00	15.67	78.33	-	78.33	5.00	4.70	23.50	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
772	02011445	聚醚醚树脂	750ml	支	2.00	1.28	2.56	-	2.56	2.00	0.39	0.77	-69.92	中山公司汽机主设备库存备件
773	02013013	底座	M45*25	个	1.00	108.26	108.26	-	108.26	1.00	32.48	32.48	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
774	02013093	链条		套	2.00	440.18	880.35	-	880.35	2.00	132.06	264.11	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
775	02014009	联轴器		套	2.00	411.97	823.93	-	823.93	2.00	123.59	247.18	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
776	02014012	平衡器	108	个	6.00	10.35	62.07	-	62.07	6.00	3.10	18.62	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
777	02014217	联轴器		套	21.00	20.09	421.99	-	421.99	21.00	6.03	126.60	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
778	02016010	自粘胶布		卷	74.00	2.85	210.97	-	210.97	74.00	0.86	63.29	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
779	02016011	绝缘胶布	重力特	支	31.00	50.43	1,563.25	-	1,563.25	31.00	15.13	468.98	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
780	02016019	密封胶	3/8"	支	6.00	5.35	32.10	-	32.10	6.00	1.61	9.63	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
781	02022081	吊环螺钉	M8	支	3.00	1.02	3.07	-	3.07	3.00	0.31	0.92	-70.03	中山公司汽机主设备库存备件
782	02022088	卸扣	1"	支	4.00	30.00	120.00	-	120.00	4.00	9.00	36.00	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
783	02022093	吊环螺钉	6*37*15	支	12.00	51.28	615.38	-	615.38	12.00	15.38	184.61	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
784	02022103	不锈钢吊绳	1/2"	米	4.00	38.46	38.46	-	38.46	4.00	11.54	11.54	-69.99	中山公司汽机主设备库存备件
785	03003021	水表	6*34	套	4.00	0.86	3.45	-	3.45	4.00	0.26	1.04	-69.86	中山公司汽机主设备库存备件
786	03007392	螺丝	L=100	把	4.00	51.28	205.13	-	205.13	4.00	15.39	61.54	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
787	05026	接杆	L=200	把	2.00	88.76	177.52	-	177.52	2.00	26.63	53.26	-70.00	中山公司汽机主设备库存备件
788	05027	接杆	L=200	把	2.00	1,721.14	3,442.27	-	3,442.27	2.00	516.34	1,032.68	-70.00	汽机控制
789	01005032	GF流量传感器	P51530-PO	个	2.00	784.62	1,569.23	-	1,569.23	2.00	235.39	470.77	-70.00	汽机控制
790	01006001	控制阀备件	67CFR FILTER	个	2.00	13,318.80	26,637.60	-	26,637.60	2.00	3,995.64	7,991.28	-42.09	汽机控制
791	01006002	控制阀备件	DVG601HC POSITIONER	个	1.00	6,900.00	6,900.00	-	6,900.00	1.00	1,526.15	1,526.15	-50.77	汽机控制
792	01006003	控制阀备件	TRI-LOOP 333D	个	1.00	5,087.18	5,087.18	-	5,087.18	1.00	2,735.04	2,735.04	-70.00	汽机控制
793	01006004	压入式电极	2212*115	个	40.00	68.38	2,735.04	-	2,735.04	40.00	20.51	820.51	-70.00	汽机控制
794	01006005	热电阻	PT100 L=250 L0=150	个	3.00	206.84	620.51	-	620.51	3.00	62.05	186.15	-70.00	汽机控制

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面值				评估值		增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	金额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
795	01006006	热电阻	PT100 L=200 L0=150	个	4.00	193.17	772.66	-	772.66	4.00	57.95	231.80	-70.00	汽机控制
796	01006007	热电阻	PT100 L=100 L0=150	个	5.00	180.34	901.71	-	901.71	5.00	54.10	270.51	-70.00	汽机控制
797	01006057	铠装热电偶	WRNK2-13	支	1.00	649.57	649.57	-	649.57	1.00	194.87	194.87	-70.00	汽机控制
798	01006058	铠装热电偶	WRNK2-13	支	2.00	153.85	307.69	-	307.69	2.00	46.16	92.31	-70.00	汽机控制
799	01006060	铠装热电偶	WRN2-230 L=667	支	1.00	61.97	61.97	-	61.97	1.00	18.59	18.59	-70.00	汽机控制
800	01006061	铠装热电偶	WRN2-230 L=417	支	1.00	36.32	36.32	-	36.32	1.00	10.90	10.90	-69.99	汽机控制
801	01006066	铠装热电偶	WZPK2-03S L=150	支	4.00	7,220.51	28,882.04	3,420.51	25,461.53	4.00	54.92	219.69	-70.00	汽机控制
802	01006070	电磁阀	8325400	只	1.00	1,200.85	1,200.85	-	1,200.85	1.00	2,166.15	2,166.15	-43.00	汽机控制
803	01006071	电磁阀	8218400	只	1.00	977.78	977.78	-	977.78	1.00	360.26	360.26	-70.00	汽机控制
804	01006072	电磁阀	M/2013/4/40	只	1.00	1,045.30	1,045.30	-	1,045.30	1.00	293.33	293.33	-70.00	汽机控制
805	01006073	电磁阀	8218200	只	1.00	7,220.51	7,220.51	3,420.51	3,800.00	1.00	2,166.15	2,166.15	-43.00	汽机控制
806	01006074	电磁阀	8228600	只	1.00	2,283.76	2,283.76	-	2,283.76	1.00	685.13	685.13	-70.00	汽机控制
807	01006075	电磁阀	8228600	只	1.00	14,179.49	14,179.49	6,779.49	7,400.00	1.00	4,253.85	4,253.85	-42.52	汽机控制
808	01006088	转速模块	3500/50-01-00	块	1.00	7,937.61	7,937.61	3,837.61	4,100.00	1.00	2,381.28	2,381.28	-41.92	汽机控制
809	01006090	继电器模块	3500/32-01-00	块	1.00	11,873.50	11,873.50	5,679.50	6,200.00	1.00	3,562.05	3,562.05	-42.55	汽机控制
810	01006091	继电器模块	3500/25-01-01	块	1.00	17,698.29	17,698.29	8,498.29	9,200.00	1.00	5,309.49	5,309.49	-42.29	汽机控制
811	01006092	继电器模块	3500/20-01-02-00	块	1.00	2,991.45	2,991.45	-	2,991.45	1.00	897.44	897.44	-70.00	汽机控制
812	01006094	EST电源模块	PS24	块	1.00	18,615.38	18,615.38	8,915.38	9,700.00	1.00	5,584.61	5,584.61	-42.43	汽机控制
813	01006095	EST PLC CPU	984265 24VDC	块	1.00	2,200.00	2,200.00	-	2,200.00	1.00	660.00	660.00	-70.00	汽机控制
814	01006096	EST开关电源卡	DEP216	块	1.00	3,807.69	3,807.69	-	3,807.69	1.00	1,142.31	1,142.31	-70.00	汽机控制
815	01006097	EST开关量输出卡	DAP216N	块	1.00	3,384.62	3,384.62	-	3,384.62	1.00	1,015.39	1,015.39	-70.00	汽机控制
816	01006098	EST开关量输入卡	BDAP208	块	1.00	4,230.77	4,230.77	1,730.77	2,500.00	1.00	1,269.23	1,269.23	-49.23	汽机控制
817	01006099	EST柜转速表	HZQS-02A	块	1.00	3,049.57	3,049.57	-	3,049.57	1.00	914.87	914.87	-70.00	汽机控制
818	01006101	压力开关	101NNK3N4C1AX373	个	1.00	9,268.38	9,268.38	4,468.38	4,800.00	1.00	2,780.51	2,780.51	-42.07	汽机控制
819	01006102	压力开关	103WIK80SN4C1AX373	个	1.00	2,305.98	2,305.98	-	2,305.98	1.00	691.79	691.79	-70.00	汽机控制
820	01006103	压力开关	12NNK614N4B1AX373	个	1.00	1,880.34	1,880.34	-	1,880.34	1.00	564.10	564.10	-70.00	汽机控制
821	01006105	压力开关	H100188501000PSI	个	1.00	1,880.34	1,880.34	-	1,880.34	1.00	564.10	564.10	-70.00	汽机控制
822	01006106	压力开关	H1001892503300PSI	个	1.00	1,061.54	1,061.54	-	1,061.54	1.00	318.46	318.46	-70.00	汽机控制
823	01006109	压差变送器	CMS	个	1.00	4,682.05	4,682.05	1,882.05	2,800.00	1.00	1,404.62	1,404.62	-49.84	汽机控制
824	01006110	压力开关	MDM580	个	2.00	2,820.52	5,641.03	2,241.03	3,400.00	2.00	846.16	1,692.31	-50.23	汽机控制
825	01006111	压力开关	D520/11DD 2-25PA	个	1.00	2,991.45	2,991.45	-	2,991.45	1.00	897.44	897.44	-70.00	汽机控制
826	01006112	主汽门开关电磁阀	D1VW20HVTP 220V	个	1.00	2,991.45	2,991.45	-	2,991.45	1.00	897.44	897.44	-70.00	汽机控制
827	01006113	活动电磁阀	D1VW206VTP 220V	个	1.00	6,111.11	6,111.11	2,411.11	3,700.00	1.00	1,833.33	1,833.33	-50.45	汽机控制
828	01006117	补汽门定位器	EBAPAM55SD2EN53	个	1.00	3,846.15	3,846.15	-	3,846.15	1.00	1,153.85	1,153.85	-70.00	汽机控制
829	01006121	两位三面截止式换向阀	SMCVP7424GSC04A	个	1.00	1,641.03	1,641.03	-	1,641.03	1.00	492.31	492.31	-70.00	汽机控制
830	01006124	气动阀	GTXXN83X90N17A	个	1.00	1,641.03	1,641.03	-	1,641.03	1.00	492.31	492.31	-70.00	汽机控制
831	01006125	行程开关	3SE31201D	个	3.00	564.10	1,692.31	-	1,692.31	3.00	169.23	507.69	-70.00	汽机控制
832	01006126	旁路行程开关	XCK-J	个	1.00	564.10	564.10	-	564.10	1.00	169.23	169.23	-70.00	汽机控制
833	01006127	行程开关	170-31100	个	2.00	717.95	1,435.89	-	1,435.89	2.00	215.39	430.77	-70.00	汽机控制
834	01006128	行程开关	WLD2	个	3.00	564.10	1,692.31	-	1,692.31	3.00	169.23	507.69	-70.00	汽机控制
835	01006131	电磁阀	*WESB61C225S8N25L1V	个	1.00	666.67	666.67	-	666.67	1.00	200.00	200.00	-70.00	汽机控制
836	01006132	挂扇电磁阀	E321F32	个	1.00	2,769.23	2,769.23	-	2,769.23	1.00	830.77	830.77	-70.00	汽机控制
837	01006133	流量开关	LLKB40	个	1.00	2,358.97	2,358.97	-	2,358.97	1.00	707.69	707.69	-70.00	汽机控制
838	01006134	25MM探头	33085102000040100005	个	1.00	6,192.31	6,192.31	2,492.31	3,700.00	1.00	1,857.69	1,857.69	-49.79	汽机控制
839	01006136	前置器	3308509005	个	1.00	5,602.56	5,602.56	2,202.56	3,400.00	1.00	1,680.77	1,680.77	-50.57	汽机控制
840	01006137	11MM探头	330703000050100200	个	1.00	3,615.38	3,615.38	-	3,615.38	1.00	1,084.61	1,084.61	-70.00	汽机控制
841	01006138	延伸电缆	3307700400000	个	1.00	1,735.04	1,735.04	-	1,735.04	1.00	520.51	520.51	-70.00	汽机控制
842	01006140	前置器	33078003000	个	1.00	5,068.38	5,068.38	2,068.38	3,000.00	1.00	1,520.51	1,520.51	-49.32	汽机控制
843	01006141	前置器	3301030005100200	个	1.00	2,305.98	2,305.98	-	2,305.98	1.00	691.79	691.79	-70.00	汽机控制
844	01006141	前置器	3301809000	个	2.00	2,669.69	5,339.38	2,139.38	3,200.00	2.00	800.91	1,601.81	-49.94	汽机控制
845	01006143	传感器	920006051000	个	1.00	6,745.72	6,745.72	3,245.72	3,500.00	1.00	2,023.72	2,023.72	-42.18	汽机控制
846	01006145	传感器	247650101	个	1.00	15,052.14	15,052.14	7,252.14	7,800.00	1.00	4,515.64	4,515.64	-42.11	汽机控制
847	01006149	胀差模块	3500450100	个	1.00	27,080.34	27,080.34	12,980.34	14,100.00	1.00	8,124.10	8,124.10	-42.38	汽机控制

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	存货编码	名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估值			增值率%	品质状况	备注1	
					数量	单价	余额	跌价准备	账面价值	实际数量				单价
848	01006180	防爆热电阻	WQSP3-300 F100-300A-300-300A	台	1.00	377.88	377.88	-	377.88	1.00	113.36	113.36	-70.00	汽机控制
849	01006211	电源	NKST01	件	1.00	729.06	729.06	-	729.06	1.00	218.72	218.72	-70.00	汽机控制
850	01006213	网络计算机传送模块	INICT03A	件	1.00	29,612.82	29,612.82	14,212.82	15,400.00	1.00	8,883.85	8,883.85	-42.31	汽机控制
851	01006214	主处理器接口板件	IMMP01	件	1.00	2,989.74	2,989.74	-	2,989.74	1.00	896.92	896.92	-70.00	汽机控制
852	01006219	三型电源输入盒	P-HA-RPS-PEP21013	件	1.00	11,711.11	11,711.11	5,611.11	6,100.00	1.00	3,513.33	3,513.33	-42.40	汽机控制
853	01006220	网络接口板件	INNIS21	件	1.00	8,124.79	8,124.79	3,924.79	4,200.00	1.00	2,437.44	2,437.44	-41.97	汽机控制
854	01006223	数字继电器输出端子罩	NTR003-A	件	2.00	3,823.08	7,646.15	3,646.15	4,000.00	2.00	1,146.93	2,293.85	-42.65	汽机控制
855	01006224	网络计算机传送模块	INICT12	件	1.00	17,835.04	17,835.04	8,535.04	9,300.00	1.00	5,350.51	5,350.51	-42.47	汽机控制
856	01006225	三型电源风扇	109E1724HS02.DC34V.0.38A	件	1.00	81.19	81.19	-	81.19	1.00	24.36	24.36	-70.00	汽机控制
857	01006226	ADAM-4520		件	4.00	663.25	2,652.99	-	2,652.99	4.00	198.98	795.90	-70.00	汽机控制
858	01006228	继电器	G6B-1174P	件	10.00	24.79	247.86	-	247.86	10.00	7.44	74.36	-70.00	汽机控制
859	01006232	振动探头	VS-068	个	1.00	11,111.11	11,111.11	5,311.11	5,800.00	1.00	3,333.33	3,333.33	-42.53	汽机控制
860	01006235	西门子公司定位器	6DR4004 8D	个	2.00	275.22	550.43	-	550.43	2.00	82.57	165.13	-70.00	汽机控制
861	01006236	西门子公司定位器	6DR4004 8V	个	2.00	346.16	692.31	-	692.31	2.00	103.85	207.69	-70.00	汽机控制
862	01006241	定位器反烟配件套		套	4.00	666.67	2,666.67	-	2,666.67	4.00	200.00	800.00	-70.00	汽机控制
863	01006242	过流减压阀	67CFR-225	个	1.00	930.76	930.76	-	930.76	1.00	279.23	279.23	-70.00	汽机控制
864	01006251	工业网卡	PCI20U-CXB	块	1.00	2,670.09	2,670.09	-	2,670.09	1.00	801.03	801.03	-70.00	汽机控制
865	01006259	卡件	6ES73311KF010AB0	个	1.00	1,901.11	1,901.11	1,901.11	-	1.00	-	-	-	无使用价值
866	01006260	卡件	6ES73231BH010AA0	个	1.00	1,099.32	1,099.32	1,099.32	-	1.00	-	-	-	无使用价值
867	01006261	卡件	6ES73411CH010AE0	个	1.00	3,988.80	3,988.80	3,988.80	-	1.00	-	-	-	无使用价值
868	01006262	卡件	6ES7152AA02XB0	个	1.00	2,077.26	2,077.26	2,077.26	-	1.00	-	-	-	无使用价值
869	01006263	卡件	6ES73221BL000AA0	个	1.00	2,012.05	2,012.05	2,012.05	-	1.00	603.62	603.62	-70.00	汽机控制
870	01006269	定位器	827A.X2-A00-M10-G	台	1.00	14,244.44	14,244.44	6,844.44	7,400.00	1.00	4,273.33	4,273.33	-42.25	汽机控制
871	01006275	水位继电器	240000405	个	1.00	2,307.69	2,307.69	-	2,307.69	1.00	692.31	692.31	-70.00	控制
872	01006276	水位继电器	240000406	个	2.00	2,307.69	4,615.38	1,815.38	2,800.00	2.00	692.31	1,384.61	-50.55	控制
873	01006278	压力控制器	L4079B1066	个	1.00	4,158.97	4,158.97	1,658.97	2,500.00	1.00	1,247.69	1,247.69	-50.09	控制
874	01006283	电磁阀	JB8266D77L	个	1.00	2,329.06	2,329.06	-	2,329.06	1.00	698.72	698.72	-70.00	汽机控制
875	01006284	三通阀	V13E52D03T166	个	1.00	14,102.56	14,102.56	6,802.56	7,300.00	1.00	4,230.77	4,230.77	-42.04	汽机控制
876	01006285	压力开关	MAP-32020	个	1.00	1,162.39	1,162.39	-	1,162.39	1.00	348.72	348.72	-70.00	汽机控制
877	01006286	气动阀	A632411017158XX	个	2.00	2,211.11	4,422.22	1,722.22	2,700.00	2.00	663.34	1,326.67	-50.86	汽机控制
878	01006287	线圈	1837001213	个	2.00	1,150.00	2,300.00	-	2,300.00	2.00	345.00	690.00	-70.00	汽机控制
879	01006289	点火器O型圈	184A8731P001	个	4.00	111.11	444.44	-	444.44	4.00	33.33	133.33	-70.00	汽机控制
880	01006290	可编程控制器	CPM1A-20C0DR-A-V1	个	1.00	837.60	837.60	-	837.60	1.00	251.28	251.28	-70.00	汽机控制
881	01006292	计算机板	PHG-7685A配件	个	1.00	2,000.00	2,000.00	-	2,000.00	1.00	600.00	600.00	-70.00	汽机控制
882	01006293	水位电视控制模块	LHT202A	个	1.00	3,555.55	3,555.55	-	3,555.55	1.00	1,066.67	1,066.67	-70.00	汽机控制
883	01006296	电容液位计	A32RF LEVEL	个	1.00	3,247.86	3,247.86	-	3,247.86	1.00	974.36	974.36	-70.00	汽机控制
884	01006297	流量计	MODELL LSN 40	个	1.00	4,273.50	4,273.50	1,673.50	2,600.00	1.00	1,282.05	1,282.05	-50.69	汽机控制
885	01006300	压力表	GGMT200-PP	个	4.00	4,700.86	18,803.42	11,304.27	7,499.15	4.00	1,410.26	5,641.03	-24.78	汽机控制
886	01006304	膜片	2E859802202	个	1.00	2,735.04	2,735.04	-	2,735.04	1.00	820.51	820.51	-70.00	汽机控制
887	01006306	热电阻	WRN2-230 L=400*250	个	1.00	188.03	188.03	-	188.03	1.00	56.41	56.41	-70.00	汽机控制
888	01006307	充电桩限位开关	TCR 41563350	个	1.00	6,410.26	6,410.26	2,610.26	3,800.00	1.00	1,923.08	1,923.08	-49.39	汽机控制
889	01006308	模拟量输出卡件	6ES7 332-5HD01-0AB0	个	2.00	2,598.29	5,196.58	2,096.58	3,100.00	2.00	779.49	1,558.97	-49.71	汽机控制
890	01006309	PC通讯卡件	60K1161-3AA01	个	1.00	8,459.83	8,459.83	8,459.83	-	1.00	-	-	-	无使用价值
891	01006310	通讯卡件	60K1102-6AA00	个	1.00	6,102.56	6,102.56	6,102.56	-	1.00	-	-	-	无使用价值
892	01006311	CP通讯卡件	60K7443-1EX11-0XE0	个	1.00	12,974.36	12,974.36	12,974.36	-	1.00	-	-	-	无使用价值
893	01006313	模拟量输入卡件	6ES7 321-1BH02-0AA0	个	1.00	854.70	854.70	-	854.70	1.00	256.41	256.41	-70.00	汽机控制
894	01006314	主控制器电源卡件	6ES7405-0DA02-0AA0	个	1.00	2,250.43	2,250.43	2,250.43	-	1.00	66.67	66.67	-70.00	汽机控制
895	01006316	热电阻	WRN2-230 L=550*200	个	4.00	222.22	888.89	-	888.89	4.00	266.67	266.67	-70.00	汽机控制
896	01006317	热电阻	WRN2-230 L=650*500	个	1.00	247.86	247.86	-	247.86	1.00	74.36	74.36	-70.00	汽机控制
897	01006318	铠装热电偶	WRNK2-321 L=360	支	3.00	230.77	692.31	-	692.31	3.00	207.69	207.69	-70.00	汽机控制
898	01006319	电动空气控制阀	YZF-32-D	个	1.00	2,393.16	2,393.16	943.16	1,450.00	1.00	717.95	717.95	-50.49	汽机控制
899	01006322	管式双色水位计表体	B49H2.5-G (左) 3053号	个	1.00	6,752.13	6,752.13	3,252.13	3,500.00	1.00	2,025.64	2,025.64	-42.12	汽机控制
900	01006326	热电阻	WZP-270 L=20mm	个	8.00	181.96	1,455.65	-	1,455.65	8.00	54.59	436.70	-70.00	汽机控制

非流动资产评估汇总表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

编号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
4-1	固定资产	138,533,978.70	62,527,337.32	-76,006,641.38	-54.86
4-2	在建工程				
4	合计	138,533,978.70	62,527,337.32	-76,006,641.38	-54.86

产权持有单位填表人：麦晓峰

填表日期：2024年11月6日

评估人员：林艳

固定资产评估汇总表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

编号	科目名称	账面价值		评估值		增值额		增值率%	
		原值	账面价值	评估原值	评估价值	评估原值	评估价值	评估原值	评估价值
	设备类合计	841,604,350.78	138,533,978.70	547,826,980.89	62,527,337.32	-293,777,369.89	-76,006,641.38	-34.91	-54.86
4-1-1	固定资产-机器设备	841,604,350.78	138,533,978.70	547,826,980.89	62,527,337.32	-293,777,369.89	-76,006,641.38	-34.91	-54.86
4-1-2	土地		-	-	-	-	-		
4-1-3	固定资产清理		-						
4-1	固定资产合计	841,604,350.78	138,533,978.70	547,826,980.89	62,527,337.32	-293,777,369.89	-76,006,641.38	-34.91	-54.86

产权持有单位填表人：麦晓峰

填表日期：2024年11月6日

评估人员：林艳

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	基本信息			账面值		评估值				评估价值增值率%	备注	资产类型	处置方式		
					计量单位	数量	购置日期	启用日期	原值	账面价值	评估原值	成新率%	拆除清理成本					评估价值	
1	10100089	1#燃机	PG9171E/123400KW	法国GE公司	台	1	2005-02-28	2005-02-28	240,143,930.85	49,801,247.37	204,833,737.30	13.00	1,633,804.82	24,994,581.00	-49.81		燃机	利旧处置	
2	10100199	发电机转子故障检测装置	KRM2000	组装机	台	1	2019-05-13	2019-05-13	384,177.60	227,861.28						1#燃机更换备件,已在1#燃机考虑	燃机	利旧处置	
3	10100183	1#2#机发电组保护	组装机	台	1	2018-12-31	2018-12-31	442,735.04	302,064.50							1#燃机、2#发电机部件更换,已合并在对主体考虑	燃机	利旧处置	
4	10100188	发电机G60保护装置	组装机	台	1	2018-12-31	2018-12-31	158,974.36	107,016.45							1#燃机部件更换,已合并并在1#燃机考虑	燃机	利旧处置	
5	10100202	励磁调节装置	RXEE-GT/1DW	组装机	台	1	2019-05-30	2019-05-30	326,724.12	233,286.13						1#燃机部件更换,已合并并在1#燃机考虑	燃机	利旧处置	
6	10100222	1#燃机本体部分可燃气体监测装置改造		组装机	台	1	2022-01-31	2022-01-31	575,221.24	456,921.60						1#燃机更换,已在1#燃机考虑	燃机	利旧处置	
7	10100090	1#燃机主变压器	SF10-180000/220,额定容量180MVA	中山ABB变压器有限公司	台	1	2005-02-28	2005-02-28	4,302,732.11	415,744.86	5,291,416.00	13.00	219,148.92	468,735.00	12.75		燃机	利旧处置	
8	10100093	2#汽轮机主变压器	SF10-75000/220,额定容量75MVA	中山ABB变压器有限公司	台	1	2005-02-28	2005-02-28	4,808,309.76	464,595.53	3,192,104.00	13.00		414,974.00	-10.68	已拆放置	燃机	利旧处置	
9	10100119	风机:F9-88TK	F9-88TK2-45KW	南方风机厂	台	1	2006-04-30	2006-04-30	66,060.00	6,606.00	72,780.00	14.00	3,014.24	7,175.00	8.61		燃机	利旧处置	
10	10500066	二氧化碳自动灭火系统		项	1	2019-04-02	2019-04-02	424,137.93	21,206.90	429,239.00	52.00	17,169.56	206,035.00	871.55			燃机	利旧处置	
11	10600007	测渗非标风机	Y160M2-2-15KW	组装机	台	1	2017-09-26	2017-09-26	24,102.56	2,410.26	24,759.00	41.00	1,025.40	9,126.00	278.63		燃机	利旧处置	
12		1#燃机油雾分离器系统改造		项	1	2023-12-28	2019-01-25	5,285.56	5,285.56	5,349.00	51.00		-	2,728.00	-48.39	随主设备拆除,故此处不再考虑拆除费用	燃机	利旧处置	
13	10100022	3#燃机	PG9171E/123400KW	法国GE公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	240,417,403.06	49,803,316.89	204,833,737.30	13.00	1,633,804.82	24,994,581.00	-49.81		燃机	利旧处置	
14	10100216	发电机转子故障检测装置	S110081001	组装机	台	1	2020-10-30	2020-10-30	464,436.40	352,460.22						3#燃机更换备件,已在3#燃机考虑	燃机	利旧处置	
15	10100192	3#4#机发变组及9#B启备变保护装置	组装机	台	1	2018-12-31	2018-12-31	1,071,108.63	525,009.19							3#燃机更换备件,已在3#燃机考虑	燃机	利旧处置	
16	10100218	励磁调节装置	RXEE-GT/1DW	组装机	台	1	2020-12-29	2020-12-29	332,743.36	270,596.30						3#燃机更换备件,已在3#燃机考虑	燃机	利旧处置	
17		3#燃机本体可燃气体监测装置改造		项	1	2023-12-28	2019-02-28	91,896.54	91,896.54	-	-	-	-	-	-	3#燃机更换,已在3#燃机考虑	燃机	利旧处置	
18	10100023	3#燃机主变压器	SF10-180000/220,额定容量180MVA	中山ABB变压器有限公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	4,310,851.75	417,158.10	5,291,416.00	13.00	219,148.92	468,735.00	12.36		燃机	利旧处置	
19	10100027	4#汽轮机主变压器	SF10-75000/220,额定容量75MVA	中山ABB变压器有限公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	4,828,786.72	467,278.30	3,192,104.00	13.00		414,974.00	-11.19	已拆放置	燃机	利旧处置	
20	10100162	水浴式加热器(新增2台)	组装机	台	1	2013-05-31	2013-05-31	389,958.56	128,639.34	392,611.00	21.00	16,260.36	66,188.00	-48.55			燃机	利旧处置	
21	10100120	风机:F9-88TK	F9-88TK	南方风机厂	台	1	2006-04-30	2006-04-30	57,452.00	5,745.20	63,296.00	14.00	2,621.44	6,240.00	8.61		燃机	利旧处置	
22	10100220	3#燃机CO2自动灭火系统	组装机	台	1	2021-06-25	2021-06-25	433,628.32	342,694.37	437,095.00	73.00	17,483.84	301,596.00	-11.99			燃机	利旧处置	
23	10100195	测渗非标风机	Y160M2-2-15KWEF711	组装机	台	1	2019-01-31	2019-01-31	25,431.03	17,013.90	25,737.00	51.00	1,056.80	12,069.00	-29.06		燃机	利旧处置	
24	10100190	1、3机底部隔间板	组装机	台	1	2018-12-31	2018-12-31	225,225.23	151,568.50	192,428.00	51.00	7,901.44	90,237.00	-40.46			燃机	利旧处置	
25	10100081	空压机	GA110 FF—10 17.2 m3/min,1MPa	组装机	台	1	2005-01-31	2005-01-31	572,211.76	57,221.18	603,199.00	13.00	24,982.00	53,434.00	-6.62		燃机	利旧处置	
26	10100171	环保型冷冻式干燥机	组装机	台	1	2017-12-21	2017-12-21	26,923.08	15,234.34	27,657.00	42.00	1,145.40	10,471.00	-31.27			燃机	利旧处置	
27	10100196	环保型冷冻式干燥机	组装机	台	1	2019-02-25	2019-02-25	27,155.17	18,397.50	27,482.00	51.00	1,128.48	12,887.00	-29.95			燃机	利旧处置	
28	10100030	6KV1段工作变压器	SGB10-2500/6.3	保定天威保定变压器公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	315,429.03	31,542.90	178,298.00	13.00	7,384.36	15,794.00	-49.93		燃机	利旧处置	
29	10100031	6KV1段备用变压器	SGB10-1600/6.3	保定天威保定变压器公司	台	2	2005-01-31	2005-01-31	336,092.48	33,609.25	283,742.00	13.00	11,751.44	25,135.00	-25.21		燃机	利旧处置	
30	10100193	6KV2M段保护装置	组装机	台	1	2018-12-31	2018-12-31	125,641.02	84,354.00	128,551.00	51.00	5,278.56	60,282.00	-28.54			燃机	利旧处置	
31	10100194	电能表、厂站终端现场更改配置	组装机	台	1	2018-12-31	2018-12-31	6,896.55	4,640.85	7,056.00	51.00	289.72	3,309.00	-28.70			燃机	利旧处置	
32	10100197	6KV快切装置(含快切装置屏)	MFC2000-6B(装置屏)	组装机	台	1	2019-03-20	2019-03-20	73,275.86	50,380.80	74,157.00	52.00	3,045.04	35,517.00	-29.50			燃机	利旧处置
33	10100096	厂用备用变压器	S10-12500/220	中山ABB变压器有限公司	台	1	2005-02-28	2005-02-28	3,092,674.92	309,267.49	1,773,391.00	13.00		230,541.00	-25.46	已拆除放置厂区内空地	燃机	利旧处置	
34	10100062	高压真空柜	VD4M1212-25	中山南明电器有限公司(200)	台/套	1	2005-01-31	2005-01-31	2,439,562.00	164,700.00	2,568,254.00	13.00	106,366.60	227,506.00	38.13		燃机	利旧处置	
35	10100070	母线及失灵保护装置	DGT801A	组装机	台	1	2005-01-31	2005-01-31	405,846.49	40,584.65	429,554.00	13.00	17,790.36	38,052.00	-6.24		燃机	利旧处置	
36	10100074	电力故障录波器	SH2000B	组装机	台	1	2005-01-31	2005-01-31	143,900.66	14,390.07	152,307.00	13.00	6,307.92	13,492.00	-6.24		燃机	利旧处置	
37	10100176	对时装置	SHTS2000	组装机	台	1	2018-09-30	2018-09-30	20,258.62	12,887.45	20,728.00	25.00	851.12	4,331.00	-66.39			燃机	利旧处置
38	10500069	电能采集装置	IES-E70	组装机	台	1	2021-12-28	2021-12-28	34,336.28	14,827.61	34,611.00	76.00	1,384.44	24,920.00	68.06			燃机	利旧处置
39	10100092	2#汽轮机	N60-5.6/0.56/527/255型,双压/单缸/冲	哈尔滨汽轮机有限公司	台	1	2005-02-28	2005-02-28	52,357,952.91	5,059,006.54	29,716,288.00	13.00	2,538,640.70	1,324,477.00	-73.82		汽机	利旧处置	
40	10100094	2#汽轮发电机	WX18Z-054LLT 60MW 10.5KV	山东济南发电设备厂	台	1	2005-02-28	2005-02-28	23,098,634.05	2,231,869.94	12,078,233.00	13.00	500,231.24	1,069,939.00	-52.06		汽机	利旧处置	
41	10100172	励磁调节装置	RXEE GT/LDW	组装机	台	1	2018-07-06	2018-07-06	192,307.70	119,873.35						2#汽机部件更换,已在2#汽机考虑	汽机	利旧处置	
42	10100213	2#炉水汽取样装置	组装机	台	1	2020-06-08	2020-06-08	728,448.27	578,114.67							2#汽机部件更换,已在2#汽机考虑	汽机	利旧处置	
43	10100200	2#汽机轴封整改	组装机	台	1	2019-05-24	2019-05-24	235,454.54	163,759.09							2#汽机部件更换,已合并并在2#汽机考虑	汽机	利旧处置	
44	10100203	2#汽机轴封整改	组装机	台	1	2019-07-04	2019-07-04	20,254.37	84,256.90							2#汽机部件更换,已合并并在2#汽机考虑	汽机	利旧处置	
45		#2汽机后轴承箱气密封挡		项	1	2023-12-28	2019-01-30	38,793.10	38,793.10	-	-	-	-	-	-	#2汽机部件更换,已在#2汽机考虑	汽机	利旧处置	
46	10100124	2#汽轮机旁路系统	R4372、300/800/250/63、535/250	组装机	台	1	2006-08-31	2006-08-31	1,061,043.20	71,600.00	1,168,972.00	14.00	48,414.04	115,242.00	60.95		汽机	利旧处置	
47	10100079	凝泵电机	YLS1315L2-4、380V、200KW立式异	西安电机厂制造	台	1	2005-01-31	2005-01-31	175,741.62	17,574.16	184,258.00	13.00	7,631.24	16,322.00	-7.13		汽机	利旧处置	
48	10100080	胶球清洗系统	WF1200	组装机	台	1	2005-01-31	2005-01-31	2,578,786.59	174,100.00	2,726,415.00	13.00	112,917.04	241,517.00	38.72		汽机	利旧处置	
49	10100085	滤油机		组装机	台	1	2005-01-31	2005-01-31	281,620.51	28,162.05	295,246.00	13.00	12,227.84	26,154.00	-7.13		汽机	利旧处置	
50	10100167	真空滤油机	TY-100 6000L/H	组装机	台	1	2014-09-30	2014-09-30	40,000.00	15,925.93	40,192.00	56.00	1,664.56	20,843.00	30.87		汽机	利旧处置	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2024年10月31日

产权持有单位：深南电(中山)电力有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	基本信息				账面值				评估值				评估价值增值率%	备注	资产类型	处置方式	
			规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	原值	账面价值	评估原值	成新率%	拆除清理成本	评估价值					
51	10100168	抗燃油滤油机	KRY-10 600L/H	组装	台	1	2014-09-30	2014-09-30	83,760.68	33,372.02	84,162.00	56.00	3,485.68	43,645.00	30.78		汽机	利旧处置	
52	10100201	轴封电加热器	GY40-380/180	组装	台	1	2019-05-30	2019-05-30	170,689.66	118,725.20	172,743.00	56.00	6,909.68	89,826.00	-24.34		汽机	利旧处置	
53	10500037	回滤油机			台	1	2005-07-21	2005-07-21	230,000.00	3,289.00	257,957.00	17.00	10,683.52	33,169.00	908.48		汽机	利旧处置	
54	10100187	2#汽机危急保护	组装	组装	台	1	2018-12-31	2018-12-31	162,393.16	101,933.33	166,154.00	51.00	6,822.60	77,916.00	-23.56		汽机	利旧处置	
55	10100025	4#汽轮机	N60-5.6/0.56/52/7255型,双压/单缸/冲	哈尔滨汽轮机有限公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	53,029,605.65	5,131,637.70	29,716,288.00	13.00	2,538,640.70	1,324,477.00	-74.19		汽机	利旧处置	
56	10100026	4#汽轮发电机	WX18Z-054LLT 60MW 10.5KV	山东济南发电设备厂	台	1	2005-01-31	2005-01-31	22,929,113.14	2,218,834.17	12,078,233.00	13.00	500,231.24	1,069,939.00	-51.78		汽机	利旧处置	
57	10500062	励磁调节装置	RXEE-GT/1DW		台	1	2017-05-01	2017-05-01	192,307.70	19,230.77							4#汽机更换备件,已在4#汽机考虑	汽机	利旧处置
58	10100191	4#汽机前后轴承箱安装气密封油档	组装	组装	台	1	2018-12-31	2018-12-31	79,847.93	53,740.35							4#汽机部件更换,已在4#汽机考虑	汽机	利旧处置
59	10100125	4#汽轮机旁路系统	R4372、300/800/250/63、535/250	烟台泰机有限公司	台	1	2006-08-31	2006-08-31	1,061,043.20	71,600.00	1,168,972.00	14.00	48,414.04	115,242.00	60.95		汽机	利旧处置	
60	10100219	4#汽机ETS保护系统	组装	组装	台	1	2021-06-25	2021-06-25	154,867.26	122,317.61	156,105.00	73.00	6,244.20	107,712.00	-11.94		汽机	利旧处置	
61	10100126	4#汽机滑油箱增加油箱位跳机保护			项	1	2023-12-28	2024-04-21	21,460.18	21,460.18	21,632.00	69.00	-	14,926.00	-30.45		随主设备拆除,故此处不再考虑拆除费用	汽机	利旧处置
62	10100126	滤油机	BASY2.0/280 (160型)	泰州泰机	台	1	2007-02-28	2007-02-28	7,614.00	761.40	8,289.00	22.00	343.28	1,480.00	94.38		汽机	利旧处置	
63	10100087	板式换热器	M30-FML	深圳自热式换热器有限公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	2,686,138.32	181,300.00	2,526,498.00	13.00	104,637.28	223,807.00	23.45		汽机	利旧处置	
64	1010044-1	循环水系统(泵组设备+管阀+电控)	定制	定制	台/套	1	2005-01-31	2005-01-31	6,027,350.43	429,452.40	6,759,976.00	13.00	279,970.68	598,826.00	39.44		汽机	利旧处置	
65	10100158	循环水取水计量装置	组装	组装	台	1	2012-09-30	2012-09-30	298,000.00	43,761.39	4.38		-	4.38	-99.99		循环冷却水系统设备	报废处置	
66	10100009	移动式拦污栅清污机	YCB-4000型	天津中德环保设备有限公司	台	1	2004-12-23	2004-12-23	452,557.19	45,255.72	20,764.80		3,114.72	17,650.00	-61.00		循环冷却水系统设备	报废处置	
67	10100010	移动式拦污栅清污机	YCB-4000型	天津中德环保设备有限公司	台	1	2004-12-23	2004-12-23	452,557.19	45,255.72	-		-	-	-		已在10100009考虑	循环冷却水系统设备	报废处置
68	10100011	移动式拦污栅清污机	YCB-4000型	天津中德环保设备有限公司	台	1	2004-12-23	2004-12-23	452,557.21	45,255.72	-		-	-	-		已在10100009考虑	循环冷却水系统设备	报废处置
69	10100029	厂用工作变压器	BSZ10-10000/10	上海ABB	台	1	2005-01-31	2005-01-31	2,664,171.80	266,417.18	728,528.00	13.00		94,709.00	-64.45		已拆除放置厂区内空地	汽机	利旧处置
70	10100032	6KV2段工作变压器	SGB10-2500/6.3 容量:2500KVA	保定天威顺达变压器公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	315,429.03	31,542.90	178,298.00	13.00	7,384.36	15,794.00	-49.93		汽机	利旧处置	
71	10100033	6KV2备用变压器	SGB10-1600/6.3 容量:1600KVA	保定天威顺达变压器公司	台	2	2005-01-31	2005-01-31	336,092.43	33,609.24	283,742.00	13.00	11,751.44	25,135.00	-25.21		汽机	利旧处置	
72	10100198	6KV快切装置(含打印机)	MFC2000-6B (打印机LQ-300KII)	组装	台	1	2019-03-20	2019-03-20	90,517.24	62,186.39	91,606.00	52.00	3,761.52	43,874.00	-29.45		汽机	利旧处置	
73	10100204	1#电子间UPS电源屏	GTS1-50KVA	组装	台	1	2019-07-25	2019-07-25	273,103.45	168,837.52	276,388.00	57.00	11,055.52	146,486.00	-13.24		汽机	利旧处置	
74	10100084	变流流量器	组装	深圳合技自动化公司	批	1	2005-01-31	2005-01-31	749,746.98	74,974.70	675,633.00	13.00	-	87,832.00	17.15		压力变送器	汽机	利旧处置
75	10100068	DQ起重车	32/10t 跨距16.5m,双速电机, A5	大连重工	台	1	2005-01-31	2005-01-31	659,651.65	65,965.17	692,332.00	13.00	28,673.56	61,330.00	-7.03		汽机	利旧处置	
76	10100083	双梁桥式起重机	QD32/5v/10.5m,A5	天津起重机械厂	台	1	2005-01-31	2005-01-31	338,824.03	33,882.40	355,589.00	13.00	14,727.04	31,500.00	-7.03		汽机	利旧处置	
77	10100086	16LTH电动桥式起重机	LH-16	天津起重机械厂	台	1	2005-01-31	2005-01-31	232,220.55	23,222.06	243,721.00	13.00	10,093.96	21,590.00	-7.03		汽机	利旧处置	
78		#2#4发电机220V直流充电机屏及配电屏更换			项	1	2023-12-28	2019-01-25	276,950.12	276,950.12	-	-	-	-	-		#2#4号发电机更换部分配件,已在对应主设备考虑	汽机	利旧处置
79	10100059	热控配电箱	组装	组装	批	1	2005-01-31	2005-01-31	1,414,673.41	95,500.00	756,028.00	13.00	31,311.56	66,972.00	-29.87		其他-公用系统	利旧处置	
80	10500018	温度测量元件	全铠装、精度1级	德国进口	批	1	2005-01-31	2005-01-31	56,141.23	5,614.12	50,649.00	13.00	-	6,584.00	17.28		其他-公用系统	利旧处置	
81	10500019	热控仪表		深圳合技自动化公司	批	1	2005-01-31	2005-01-31	381,251.67	38,125.17	343,963.00	13.00	-	44,715.00	17.28		其他-公用系统	利旧处置	
82	10500024	控制柜			台	1	2005-02-28	2005-02-28	10,553.00	1,055.30	11,836.00	13.00	490.20	1,048.00	-0.69		其他-公用系统	利旧处置	
83	10500027	压力模块	700PV4		台	1	2005-06-17	2005-06-17	12,920.00	1,292.00	14,490.00	13.00	-	1,884.00	45.82		其他-公用系统	利旧处置	
84	10500028	压力模块	700P30		台	1	2005-06-17	2005-06-17	18,700.00	1,870.00	20,973.00	13.00	-	2,726.00	45.78		其他-公用系统	利旧处置	
85	10500030	压力模块	700P05		台	1	2005-06-17	2005-06-17	10,950.00	1,095.00	12,281.00	13.00	-	1,597.00	45.84		其他-公用系统	利旧处置	
86	10500031	压力模块	700P07		台	1	2005-06-17	2005-06-17	10,950.00	1,095.00	12,281.00	13.00	-	1,597.00	45.84		其他-公用系统	利旧处置	
87	10500032	压力模块	700P27		台	1	2005-06-17	2005-06-17	10,950.00	1,095.00	12,281.00	13.00	-	1,597.00	45.84		其他-公用系统	利旧处置	
88	10500033	压力模块	700P09		台	1	2005-06-17	2005-06-17	10,950.00	1,095.00	12,281.00	13.00	-	1,597.00	45.84		其他-公用系统	利旧处置	
89	10100073	DCS系统	Symphony INF190	北京ABB科技有限公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	8,959,627.22	604,800.00	33,525.51		5,028.83	28,496.68	-95.29		DCS控制系统(公用系统)	报废处置	
90	10100186	全厂DCS操作员站计算机升级	组装	组装	台	1	2018-12-31	2018-12-31	188,034.18	118,027.89	-		-	-			DCS系统升级费用,已合并并在DCS系统评估	DCS控制系统(公用系统)	报废处置
91	10100091	1#余热锅炉	Q1153/526-173.6(33.9)-	杭州锅炉厂	台	1	2005-02-28	2005-02-28	69,139,188.28	6,673,515.23	4,543,188.80		3,496,431.21	1,046,757.59	-84.31		锅炉类设备	报废处置	
92	10100024	3#余热锅炉	Q1153/526-173.6(33.9)-	杭州锅炉厂	台	1	2005-01-31	2005-01-31	69,217,310.49	6,698,110.53	4,543,188.80		3,496,431.21	1,046,757.59	-84.37		锅炉类设备	报废处置	
93	10100189	2#炉膛直梯改造	组装	组装	台	1	2018-12-31	2018-12-31	306,306.30	204,620.99	-		-	-			2#余热锅炉技改,已在2#余热锅炉考虑	锅炉类设备	报废处置
94	10100064	全厂保温	两套180MW等级燃气-蒸汽联合循环机	南海工程公司	台	1	2005-01-31	2005-01-31	4,586,721.31	309,600.00	-		-	-			无回收价值	锅炉类设备	报废处置
合计									841,604,350.78	138,533,978.70	547,826,980.89		17,808,510.69	62,527,337.32					

产权持有单位填表人：姜晓峰

评估人：林艳

填表日期：2024年11月6日

深南电（中山）电力有限公司
拟处置发电机组设备及相关资产项目
资产评估说明
深中联评报字[2024]第 185 号

深圳中联资产评估有限公司

二〇二四年十二月二日

目 录

第一部分 关于评估说明使用范围的声明	1
第二部分 企业关于进行资产评估有关事项的说明.....	2
第三部分 资产清查核实情况说明	3
一、评估对象与评估范围说明.....	3
二、资产核实情况总体说明.....	5
第四部分 评估方法评估说明	7
一、评估方法的选择.....	7
二、存货技术说明.....	11
三、机器设备技术说明.....	12
第五部分 评估结论及其分析	24
一、评估结论	24
企业关于进行资产评估有关事项的说明	

第一部分 关于评估说明使用范围的声明

本资产评估说明，仅供评估主管机关、企业主管部门备案审查资产评估报告和相关监管部门检查评估机构工作之用，非法律、行政法规规定，材料的全部或部分内容不得提供给其它任何单位和个人，也不得见诸于公开媒体；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。

深圳中联资产评估有限公司

二〇二四年十二月二日



第二部分 企业关于进行资产评估有关事项的说明

本评估说明该部分内容由委托人和产权持有单位共同撰写，并由委托人单位负责人和产权持有单位负责人签字，加盖相应单位公章并签署日期。详细内容请见《关于进行资产评估有关事项的说明》。

第三部分 资产清查核实情况说明

一、评估对象与评估范围说明

评估对象和评估范围为深南电（中山）电力有限公司申报的发电机组设备及相关资产。主要为深南电（中山）电力有限公司持有的位于广东省中山市海城北路3号的两套燃气-蒸汽联合循环发电机组和机组配套的机器设备。上述机组因土地收储原因于2023年12月全部停产，现处于停用待处置状态。其账面价值如下：

金额单位：人民币万元

项 目	账面价值
存货	248.27
机器设备	13,853.40
资产总计	14,101.67

委托人声明评估对象、评估范围与评估目的一致。

（一）委估主要资产情况

纳入评估范围的主要资产包括存货和机器设备。全部为实物资产，账面价值14,101.67万元。这些资产具有以下特点：

1、实物资产主要分布在位于中山市南朗镇横门海城北路深南电（中山）电力有限公司内。

2、存货主要为各机组备品备件，除部分备品备件长期闲置已无法使用外，其余均可正常使用。

3、设备为机器设备，这些资产具有以下特点：

机器设备主要为 2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组，采用 1 + 1 + 1（一拖一）配置方式，即由燃气轮机、余热锅炉、汽轮机和发电机及其辅机组成，其中燃气轮机为美国 GE 公司法国分公司生产制造 MS-9001E(PG9171E)型机组，配套杭州锅炉厂生产的 Q1153/526-173.6（33.3）-5.9（0.67）/500（257）型余热锅炉，汽轮机为哈尔滨汽轮机厂生产的 N60 - 5.6/0.56/527/255 型联合循环双压凝汽式汽轮机，汽轮机配置济南发电机厂 WX18Z-054LLT 型发电机，额定功率 60MW，陆续购置于 2004 年至 2023 年间，存放于企业厂房内，2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组于 2023 年 12 月停产，现处于停用待处置状态，设备处于正常保养维护中，大部分设备保养状态良好，截至评估基准日上述机器设备大部分可正常使用。

本次纳入评估范围的机组及机组配套设备因土地收储原因于 2023 年 12 月全部停产，未来计划对委估资产中部分设备拆除异地使用，部分设备拟拆除报废，实现资产收益最大化，假设委估资产按照《深南电公司 2024 年中山公司资产处置及资产评估专题沟通会议纪要》预定的方式进行处置，即对汽机、燃机、库存备品备件等具备搬迁再次利用可行性的资产进行利旧处置，对锅炉、公用系统等资产报废处置，其中具体报废处置资产情况介绍如下：

本次评估目的为资产处置，评估对象需要拆除异地使用，对于锅炉类设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 91-94，购置于 2005 年至 2018 年间）在拆迁后会致原有功能丧失、难以修复或无维修价值；循环冷却水系统设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号

65-68，购置于 2004 年至 2012 年间）已运行时间长，设备老化严重，同时设备基本是根据原进水系统定制，拆除后基本无再次使用价值；DCS 控制系统（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 89-90，购置于 2005 年至 2018 年间）使用时间长，设备出现老化、损耗，对应备品备件难以购置，DCS 系统对于运行、存放环境要求较高，拆除后很难存放，拆除后基本无再次使用价值，2024 年 11 月经专家论证，根据深南电(中山)电力有限公司《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》批示，锅炉类设备、循环冷却水系统设备和 DCS 控制系统做报废处置。

（二）引用其他机构出具的报告的结论所涉及的资产类型、数量和账面金额（或者评估值）。

本次评估报告未引用其他机构报告内容。

二、资产核实情况总体说明

（一）资产核实人员组织、实施时间和过程

评估人员在进入现场清查前，制定现场清查实施计划，按资产类型和分布特点，于 2024 年 10 月 24 日至 11 月 6 日进行现场的核查工作。清查核实的主要步骤如下：

首先，辅导企业进行资产的清查、申报评估的资产明细，并收集整理评估资料。2024 年 10 月下旬，评估人员开展前期布置工作，评估师对企业资产评估配合工作要求进行了详细讲解，包括资产评估的基本概念、资产评估的任务、本次资产评估的计划安排、需委托人和产权持有单位提供的资料清单、企业资产清查核实工作的要求、评估明细表和资

产调查表的填报说明等。在此基础上，填报“评估申报明细表”和“资产调查表”，收集并整理委估资产的产权权属资料等。

其次，依据资产评估申报明细表，对申报资产进行现场查勘。不同的资产类型，采取不同的查勘方法。根据清查结果，由企业进一步补充、修改和完善资产评估申报明细表。

再次，核实评估资料，尤其是资产权属资料。在清查核实数量后，对企业提供的产权资料进行了核查。核查中，重点查验了产权权属资料中所载明的所有人以及其他事项。

（二）影响资产核实的事项及处理方法

本报告未发现影响资产核实的事项。

（三）资产清查核实结论

清查情况表明：

实物资产的清查情况与申报明细一一核对，对清查核实明细项目已与企业财务人员进行了沟通，申报明细表与实际情况吻合。

第四部分 评估方法评估说明

深圳中联资产评估有限公司接受贵公司的委托，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，采用市场法、成本法，按照必要的评估程序，为深南电（中山）电力有限公司拟处置发电机组设备及相关资产之经济行为，对涉及的深南电（中山）电力有限公司申报的设备在评估基准日的市场价值或残余价值、对深南电（中山）电力有限公司申报的存货在评估基准日的市场价值进行了评估。具体评估说明如下：

一、评估方法

根据评估目的、评估对象、价值类型、资料收集情况等相关条件，以及三种评估基本方法的适用条件，本次评估选用市场法对报废资产进行评估，选择成本法对可异地持续使用的资产进行评估。评估方法选择理由如下（按照资产类型介绍）：

（一）存货

委估的原材料主要为机组维护、替换的备品备件，主要包括联轴器、联焰管、电磁离合器 20CF、燃气轮机控制柜线路板、过渡段插片、净水剂、不锈钢螺栓等，大部分备件购买较长时间，产权持有单位机组已于 2023 年 12 月停产，待估存货将用于处置。

对于委估原材料市场价值采用市场法，以基准日备品备件市场不含税售价乘以数量确定。

具体计算公式为：

市场价值 = 市场不含税售价 × 数量

（二）机器设备

根据本次评估目的，针对委估设备的资产特征，结合评估人员收集掌握的相关评估依据，本次对报废的专业设备和不能异地继续使用的设备按可收回材料的市场价值进行评估；可异地持续使用的设备按设备本体的价值进行评估；考虑到拆除条件为现状拆除，即由受让方拆除并承担拆除用费用，因此评估价值为扣除拆除清理费用后的价值。

1、对于可异地持续使用的机器设备

评估人员根据评估目的、价值类型、设备类资产的特点，现场调查获取的评估基础资料和市场调查的情况进行了分析，并选择适宜的评估方法。

经分析，因设备类资产不在原地继续使用，预期收益及资本化率难以单独计量，而且获利能力难以量化，故不适用收益法评估；因当地二手设备资产市场不活跃，难以获取足够数量的具有相似性、可比性的资产销售资料，故不宜采用市场法评估；因委估资产的资产名称、规格型号等历史资料相对比较完整，委估设备有较为清晰的账面记录以及最初取得的相关凭据，因此根据本次评估的目的及可收集到的资料，采用成本法测算设备的市场价值。

成本法是指在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减去被评估资产的实体性贬值、功能性贬值和经济性贬值后的差额，以其作为被评估资产的评估值的一种评估方法。

成本法的基本计算公式为：

采用成本法确定公允价值=购置价×成新率- 拆除清理费

本次评估机器设备购置价即为不含税价。基于异地持续使用假设，本次不另外考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。

（1）设备购置价的确定

对于国产设备评估，主要通过向设备的生产厂家、代理商及经销商询价、网上询价或工业品出厂价格指数调整系数调整来确定其购置价；

对进口设备评估，通过国内代理商及经销商询价取得设备的离岸价（FOB），了解其设备价格的变化情况，以确定设备 CIF 价、设备进口的各种税费以确定购置价。各项费率见下表：

序号	项目	计费基数	费率	计算公式
1	离岸外币货价(FOB)			
2	国外海运费	离岸外币货价(FOB)	3%	基数*费率
3	国外运输保险费	(FOB+国际运输费)/(1-保险费率)	0.02%	基数*费率
4	到岸外币货价(CIF)			1+2+3
5	到岸人民币货价(CIF)	到岸外币货价(CIF)	7.1250	基数*汇率
6	关税	到岸人民币货价(CIF)	10%	基数*费率
7	银行财务费	FOB 价*汇率 (7.1250)	0.45%	基数*费率
8	外贸手续费	到岸人民币货价(CIF)	0.3%	基数*费率
9	购置价（不含税）			5+6+7+8

本次评估机器设备购置价即为不含税价。基于异地持续使用假设，本次不另外考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。

（2）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，计算设备尚可使用年限，并进而计算其成新率。其公式如下：

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

（3）拆除清理费的确定

依据 2018 年《火力发电工程建设预算编制与计算规定》计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称		计算公式	费率%
安 装 工 程	炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30
	金属结构和工业管道	安装工程新建直接费×费率	45

机电设备		安装工程新建直接费×费率	32
输电线路 及通信线 路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
	拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

安装工程新建直接费根据《电力建设工程预算定额》(2018年版)编制预算确定。

2、对于报废的设备

根据本次评估目的，按照非持续使用原则，以市场价格为依据，结合委估设备类资产的特点和收集资料情况，根据可回收材料重量、当地废旧物资市场价格、拆除清理费等综合确定。

评估值 = 可变现收入 - 拆除清理费用

可变现收入 = 当地废旧物资市场价格 × 可回收材料重量

无废旧物资可变现的，其变现收入为零。

对于无需拆除设备，本次评估不再考虑拆除费用。

1) 机器设备可回收材料重量的确定

(1) 对于大型设备，可拆零变现材料的重量可通过设备台账、设备铭牌、大型设备图纸等资料进行核实；

(2) 对于难于直接查找资料的小型设备，采用直观估测的方法估测其重量；

(3) 对于工艺管道、电缆等资产，根据长度、材质、型号、规格等参数计算重量。

2) 废旧物资市场价格

回收价格通过上网查询和市场调查方式取得。

3) 拆除清理费用的确定

依据 2018 年《火力发电工程建设预算编制与计算规定》计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称		计算公式	费率%	
安装工程	炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30	
	金属结构和工业管道	安装工程新建直接费×费率	45	
	机电设备	安装工程新建直接费×费率	32	
	输电线路 及通信线 路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
		拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

安装工程新建直接费根据《电力建设工程预算定额》(2018年版)编制预算确定。

二、存货技术说明

本次纳入评估范围内的存货全部为原材料,账面余额为3,970,470.47元,计提存货跌价准备1,487,713.87元,账面价值为2,482,756.60元。

原材料的具体评估方法及过程如下:

原材料账面余额为 3,970,470.47 元,计提存货跌价准备 1,487,713.87 元,账面价值为 2,482,756.60 元。委估的原材料主要为机组维护、替换的备品备件,主要包括联轴器、联焰管、电磁离合器 20CF、燃气轮机控制柜线路板、过渡段插片、净水剂、不锈钢螺栓等,大部分备件购买较长时间,产权持有单位机组已于 2023 年 12 月停产,待估存货将用于处置。

对于委估原材料市场价值采用市场法,以基准日备品备件市场不含税售价乘以数量确定。

具体计算公式为:

市场价值 = 市场不含税售价 × 数量

案例一(原材料第 7 项联轴套齿)

规格型号: 307A9597P001

数量: 1 个

账面余额：2,005.93 元

账面价值：2,005.93 元

经了解，基准日该备品备件含税销售价格为 690 元/个，不含税销售价格为 610.62 元/个，

根据公式计算得到

市场价值 = 市场不含税售价 × 数量

= 610.62（元）

经评估，原材料评估值为 1,199,591.43 元。

原材料减值的原因：原材料为机组备品备件，库龄较长，且该备件大部分属于电厂专用，通用性差，本次按照二手市场价评估，故其评估值减值幅度较大。

三、机器设备技术说明

一）评估范围

评估范围主要为深南电（中山）电力有限公司持有的位于广东省中山市海城北路3号的两套燃气-蒸汽联合循环发电机组和机组配套的机器设备，共计 94 台/套。上述机组因土地收储原因于 2023 年 12 月全部停产，现处于停用待处置状态。

二）主要资产概况

纳入评估范围内的机器设备，账面原值为 841,604,350.78 元，账面净值为 138,533,978.70 元。主要为 2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组，采用 1+1+1（一拖一）配置方式，即由燃气轮机、余热锅炉、汽轮机和发电机及其辅机组成，其中燃气轮机为美国 GE 公司法国分公

司生产制造 MS-9001E（PG9171E）型机组，配套杭州锅炉厂生产的 Q1153/526-173.6（33.3）-5.9（0.67）/500（257）型余热锅炉，汽轮机为哈尔滨汽轮机厂生产的 N60 - 5.6/0.56/527/255 型联合循环双压凝汽式汽轮机，汽轮机配置济南发电机厂 WX18Z-054LLT 型发电机，额定功率 60MW，陆续购置于 2004 年至 2023 年间，存放于企业厂房内，2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组于 2023 年 12 月停产，现处于停用待处置状态，设备处于正常保养维护中，大部分设备保养状态良好，截至评估基准日上述机器设备大部分可正常使用。

本次评估目的为资产处置，评估对象需要拆除异地使用，对于锅炉类设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 91-94，购置于 2005 年至 2018 年间）在拆迁后会导致原有功能丧失、难以修复或无维修价值；循环冷却水系统设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 65-68，购置于 2004 年至 2012 年间）已运行时间长，设备老化严重，同时设备基本是根据原进水系统定制，拆除后基本无再次使用价值；DCS 控制系统（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 89-90，购置于 2005 年至 2018 年间）使用时间长，设备出现老化、损耗，对应备品备件难以购置，DCS 系统对于运行、存放环境要求较高，拆除后很难存放，拆除后基本无再次使用价值，2024 年 11 月经专家论证，根据深南电(中山)电力有限公司《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》批示，锅炉类设备、循环冷却水系统设备和 DCS 控制系统做报废处置。

三）评估程序

（1）清查核实

①为保证评估结果的准确性，根据企业实物资产的构成特点，指导该企业根据实际情况填写资产清查评估明细表，并以此作为评估的基础。

②针对资产清查评估明细表中不同的设备资产性质及特点，采取不同的清查核实方法进行实地考察。做到不重不漏，并对设备的实际运行状况进行认真观察和记录。

纳入本次评估范围的机器设备，目前处于停用状态，设备评估人员对重点设备、大型设备采取查阅设备技术档案、以前年度运行记录；向现场维护人员了解设备的运行检修情况、更换的主要部件及设备停产前达到的主要技术指标情况；向企业设备管理人员了解设备的日常管理情况及管理制度的落实情况，从而比较充分地了解设备的历史变更及历史运行情况；到现场察看设备外观、运行情况等。

③根据现场实地勘察结果，进一步完善清查评估明细表，要求做到数量“表”、“实”相符。

④关注本次评估范围内设备的产权问题，如：重大设备的购置合同、发票；查阅固定资产明细账及相关财务凭证，了解设备数量、型号等情况。

（2）评定估算

根据评估目的确定价值类型、选择评估方法，开展市场询价工作，进行评定估算。

（3）评估汇总

对设备类资产评估的初步结果进行分析汇总，对评估结果进行必要的调整、修改和完善。

（4）撰写评估技术说明

按评估报告准则和相关指南要求，编制“设备评估技术说明”。

四）评估方法

（一）评估方法的选择

根据本次评估目的，针对委估设备的资产特征，结合评估人员收集掌握的相关评估依据，本次对报废的专业设备和不能异地继续使用的设备按可收回材料的市场价值进行评估；可异地持续使用的设备按设备本体的价值进行评估；考虑到拆除条件为现状拆除，即由受让方拆除并承担拆除用费用，因此评估价值为扣除拆除清理费用后的价值。

1、对于可异地持续使用的机器设备

评估人员根据评估目的、价值类型、设备类资产的特点，现场调查获取的评估基础资料和市场调查的情况进行了分析，并选择适宜的评估方法。

经分析，因设备类资产不在原地继续使用，预期收益及资本化率难以单独计量，而且获利能力难以量化，故不适用收益法评估；因当地二手设备资产市场不活跃，难以获取足够数量的具有相似性、可比性的资产销售资料，故不宜采用市场法评估；因委估资产的资产名称、规格型号等历史资料相对比较完整，委估设备有较为清晰的账面记录以及最初取得的相关凭据，因此根据本次评估的目的及可收集到的资料，采用成本法测算设备的市场价值。

成本法是指在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减去被评估资产的实体性贬值、功能性贬值和经济性贬值后的差额，以其作为被评估资产的评估值的一种评估方法。

成本法的基本计算公式为：

采用成本法确定公允价值=购置价×成新率- 拆除清理费

本次评估机器设备购置价即为不含税价。基于异地持续使用假设，本次不另外考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。

（1）设备购置价的确定

对于国产设备评估，主要通过向设备的生产厂家、代理商及经销商询价、网上询价或工业品出厂价格指数调整系数调整来确定其购置价；

对进口设备评估，通过国内代理商及经销商询价取得设备的离岸价（FOB），了解其设备价格的变化情况，以确定设备 CIF 价、设备进口的各种税费以确定购置价。各项费率见下表：

序号	项目	计费基数	费率	计算公式
1	离岸外币货价(FOB)			
2	国外海运费	离岸外币货价(FOB)	3%	基数*费率
3	国外运输保险费	(FOB+国际运输费)/(1-保险费率)	0.02%	基数*费率
4	到岸外币货价(CIF)			1+2+3
5	到岸人民币货价(CIF)	到岸外币货价(CIF)	7.1250	基数*汇率
6	关税	到岸人民币货价(CIF)	10%	基数*费率
7	银行财务费	FOB 价*汇率 (7.1250)	0.45%	基数*费率
8	外贸手续费	到岸人民币货价(CIF)	0.3%	基数*费率
9	购置价（不含税）			5+6+7+8

本次评估机器设备购置价即为不含税价。基于异地持续使用假设，本次不另外考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。

（2）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，计算设备尚可使用年限，并进而计算其成新率。其公式如下：

成新率=尚可使用年限÷（实际已使用年限+尚可使用年限）×100%

（3）拆除清理费的确定

依据 2018 年《火力发电工程建设预算编制与计算规定》计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称		计算公式	费率%	
安 装 工 程	炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30	
	金属结构和工业管道	安装工程新建直接费×费率	45	
	机电设备	安装工程新建直接费×费率	32	
	输电线路 及通信线 路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
		拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

安装工程新建直接费根据《电力建设工程预算定额》(2018 年版) 编制预算确定。

2、对于报废的设备

根据本次评估目的，按照非持续使用原则，以市场价格为依据，结合委估设备类资产的特点和收集资料情况，根据可回收材料重量、当地废旧物资市场价格、拆除清理费等综合确定。

评估值 = 可变现收入 - 拆除清理费用

可变现收入 = 当地废旧物资市场价格 × 可回收材料重量

无废旧物资可变现的，其变现收入为零。

对于无需拆除设备，本次评估不再考虑拆除费用。

1) 机器设备可回收材料重量的确定

（1）对于大型设备，可拆零变现材料的重量可通过设备台账、设备铭牌、大型设备图纸等资料进行核实；

（2）对于难于直接查找资料的小型设备，采用直观估测的方法估测其重量；

（3）对于工艺管道、电缆等资产，根据长度、材质、型号、规格等参数计算重量。

2) 废旧物资市场价格

回收价格通过上网查询和市场调查方式取得。

3) 拆除清理费用的确定

依据 2018 年《火力发电工程建设预算编制与计算规定》计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称		计算公式	费率%	
安装工程	炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30	
	金属结构和工业管道	安装工程新建直接费×费率	45	
	机电设备	安装工程新建直接费×费率	32	
	输电线路及通信线路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
		拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

安装工程新建直接费根据《电力建设工程预算定额》(2018 年版)编制预算确定。

3、评估结果

机器设备评估值为 62,527,337.32 元，具体评估结果详见“设备评估结果汇总表”。

设备评估结果汇总表

金额单位：人民币元

科目名称	账面值		评估值		增值率%	
	原值	净值	原值	净值	原值	净值
设备类合计	841,604,350.78	138,533,978.70	547,826,980.89	62,527,337.32	-34.91	-54.86
机器设备	841,604,350.78	138,533,978.70	547,826,980.89	62,527,337.32	-34.91	-54.86

具体评估结果详见“机器设备评估明细表”。

机器设备减值的原因：机器设备账面原值包含运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。另企业对燃机采用工作量法进行折旧，而历史燃机运行并不饱和，故燃机净值较高，而本次委估设备处于待拆除处置状态，对可异地持续使用的设备（燃机、汽轮机等）

采用成本法进行评估，计算评估原值时未考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用，且考虑到拆除条件为现状拆除，评估价值为扣除拆除清理费用后的价值，以及锅炉类设备、移动型拦污栅清污机等资产拟报废处置，故其评估值减值幅度较大。

4、案例

案例一：1#燃机(机器设备评估明细表序号 1)

(1) 设备概况

设备名称：1#燃机

型号：PG9171E/123400KW

启用日期：2005年2月

数量：1套 厂家：美国GE公司法国分公司

对于可异地持续使用的机器设备采用成本法测算设备的市场价值。

成本法的基本计算公式为：

评估值=购置价×成新率- 拆除清理费

本次评估机器设备购置价即为不含税价。基于异地持续使用假设，本次不另外考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。

A 机器设备购置价的确定

通过国内代理商及经销商询价取得设备的离岸价（FOB），了解其设备价格的变化情况，以确定设备CIF价、设备进口的各种税费以确定购置价。具体购置价及各项费率见下表：

序号	项目	计费基数	费率	计算公式	金额
1	离岸外币货价				25,200,000.00

序号	项目	计费基数	费率	计算公式	金额
	(FOB)				美元
2	国外海运费	离岸外币货价(FOB)	3%	基数*费率	756,000.00 美元
3	国外运输保险费	(FOB+国际运输费)/(1-保险费率)	0.02%	基数*费率	5,192.00 美元
4	到岸外币货价(CIF)			1+2+3	25,961,192.00 美元
5	到岸人民币货价(CIF)	到岸外币货价(CIF)	7.1250	基数*汇率	184,973,493.00 元
6	关税	到岸人民币货价(CIF)	10%	基数*费率	18,497,349.30 元
7	银行财务费	FOB 价*汇率 (7.1250)	0.45%	基数*费率	807,975.00 元
8	外贸手续费	到岸人民币货价(CIF)	0.3%	基数*费率	554,920.00 元
9	购置价 (不含税)			5+6+7+8	204,833,737.30 元

经过测算，基准日市场价为 204,833,737.30 元（不含税）。

B、成新率确定

经评估人员现场勘察，该设备情况如下：

该设备经济使用年限为 23 年，该设备自启用后至评估基准日已有 19.68 年，设备维护保养较好，预计该设备尚可使用 3 年。

则：

$$\begin{aligned} \text{成新率} &= \text{尚可使用年限} \div (\text{实际已使用年限} + \text{尚可使用年限}) \times 100\% \\ &= 3 \div (19.68 + 3) \times 100\% = 13.00\% \end{aligned}$$

C、拆除清理费的确定

依据《火力发电工程建设预算编制与计算规定》(2018 年版)，《电力建设工程预算定额》(2018 年版)计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称	计算公式	费率%
工装 炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30

金属结构和工业管道		安装工程新建直接费×费率	45
机电设备		安装工程新建直接费×费率	32
输电线路 及通信线 路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
	拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

燃机拆除清理费用=安装工程直接费×费率

其中机电设备为 32%。

计算如下：

序号	项目名称	取费基数	费率(%)	金额(元)
1	安装工程直接费	安装工程直接费合计		5,105,640.06
1.1	人工费	分部分项人工费		3,063,384.04
1.2	材料费	分部分项材料费+分部分项主材费+分部分项设备费		
1.3	施工机具使用费	分部分项机械费		2,042,256.03
2	拆除清理费用	安装工程直接费×费率	32.00	1,633,804.82

D、采用成本法测算设备的市场价值

评估值=购置价×成新率- 拆除清理费

$$= 204,833,737.30 \times 13\% - 1,633,804.82$$

$$= 24,994,581.00 \text{ 元（取整）}$$

案例二：移动型拦污栅清污机(机器设备评估明细表序号 66)

(1) 设备概况

设备名称：移动型拦污栅清污机

型号：YCB-4000 型

启用日期：2004 年 12 月

数量：1 台 厂家：无锡市华通环保设备有限公司

委估设备已运行时间长，设备老化严重，同时设备基本是根据原进水系统定制，拆除后基本无再次使用价值，故委托人拟报废处置。

对于报废的设备根据可回收材料重量、当地废旧物资市场价格、拆除清理费等综合确定。

计算公式为：

评估值 = 可变现收入 - 拆除清理费用

可变现收入 = 当地废旧物资市场价格 × 可回收材料重量

A、可变现收入的确定

依据被拆除工程中可回收材料重量以及相应的废旧材料市场价格计算确定可变现收入。

可变现收入主要为拆除移动型拦污栅清污机回收的废钢材价值，1台移动型拦污栅清污机可回收的钢材为 10.8415 吨，可回收的铜 0.0225 吨，故移动型拦污栅清污机的可变现收入为：

$$\begin{aligned} \text{可变现收入} &= \text{可回收的钢材重量} \times \text{废钢材单价} \\ &= 10.8415 \times 1,827.00 + 0.0225 \times 42,550.00 \\ &= 20,764.80 \text{ 元} \end{aligned}$$

B、拆除清理费用确定

依据《火力发电工程建设预算编制与计算规定》(2018年版)计算确定，机器设备的拆除清理费以安装工程直接费乘以一定的拆除清理费率确定，具体拆除清理取费标准见下表：

项目名称		计算公式	费率%	
安装工程	炉墙、保温	安装工程新建直接费×费率	30	
	金属结构和工业管道	安装工程新建直接费×费率	45	
	机电设备	安装工程新建直接费×费率	32	
	输电线路及通信线路	拆除后能利用	安装工程新建直接费×费率	62
		拆除后不能利用	安装工程新建直接费×费率	35

安装工程新建直接费根据《电力建设工程预算定额》(2018年版)编制预算确定。

燃机拆除清理费用=安装工程直接费×费率

其中机电设备为 32%。

计算如下：

序号	项目名称	取费基数	费率(%)	金额(元)
1	安装工程直接费	安装工程直接费合计		9,733.50
1.1	人工费	分部分项人工费		5,840.10
1.2	材料费	分部分项材料费+分部分项主材费+分部分项设备费		
1.3	施工机具使用费	分部分项机械费		3,893.40
2	拆除清理费用	安装工程直接费×费率	32.00	3,114.72

评估值= 20,764.80 - 3,114.72

= 17,650.08 元

第五部分 评估结论及其分析

一、评估结论

本次评估按照中国有关资产评估的法律、法规，遵循独立、客观、公正的工作原则，设定了有关评估假设，履行了资产评估法定的和必要的程序，在约定的评估目的下，采用公认的评估方法，对纳入评估范围的资产实施了清查核实、实地查勘、市场调查和评定估算等评估程序，得出如下结论：

资产评估结果汇总表

金额单位：人民币万元

项	目	账面价值	评估价值	增减值	增值率%	价值类型
		A	B	C=B-A	D=C/A×100%	市场价值或 残余价值
1	存货	248.27	119.96	-128.31	-51.68	市场价值
2	固定资产	13,853.40	6,252.73	-7,600.67	-54.87	
2.1	利旧设备	12,374.58	6,038.77	-6,335.81	-51.20	市场价值
2.2	报废设备	1,478.82	213.96	-1,264.86	-85.53	残余价值
3	资产总计	14,101.67	6,372.69	-7,728.98	-54.81	

评估结论详细情况见评估明细表。

各资产减值原因如下：

存货减值的原因：存货为原材料，原材料为机组备品备件，库龄较长，且该备件大部分属于电厂专用，通用性差，本次按照二手市场价评估，故其评估值减值幅度较大。

机器设备减值的原因：机器设备账面原值包含运杂费、安装调试费、

基础费、前期及其他费用、资产成本等费用。另企业对燃机采用工作量法进行折旧，而历史燃机运行并不饱和，故燃机净值较高，而本次委估设备处于待拆除处置状态，对可异地持续使用的设备（燃机、汽轮机等）采用成本法进行评估，计算评估原值时未考虑运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费用、资产成本等费用，且考虑到拆除条件为现状拆除，评估价值为扣除拆除清理费用后的价值，以及锅炉类设备、移动型拦污栅清污机等资产拟报废处置，故其评估值减值幅度较大。

本评估结论为不含增值税价。资产处置中发生的拆解、清运工作的成本费用由买受人自行承担支付，本评估结论未考虑交易过程中可能发生的相关税费对评估结果的影响。

企业关于进行资产评估有关事项的说明

一、委托人及产权持有单位概况

本次资产评估的委托人暨产权持有单位为深南电（中山）电力有限公司。

（一）委托人暨产权持有单位概况

公司名称：深南电（中山）电力有限公司（以下简称“深南电中山公司”）

住所：中山市南朗镇横门海城北路

类型：有限责任公司(外商投资企业与内资合资)

法定代表人：李超

成立日期：2003年11月24日

营业期限：2003年11月24日至无固定日期

注册资本：74,680.00万元人民币

统一社会信用代码：914420007564567614

经营范围：燃机发电、余热发电、供电和供热；码头、油库(不含成品油、不含危险化学品、不含易燃易爆品)、电力设备设施租赁；土地使用权租赁；非居住房地产租赁。(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)。

二、关于经济行为的说明

根据《深南电（中山）电力有限公司会议纪要》（深中电会字（2023）131号），同意深南电中山公司按照相关制度及流程对相关资产进行处理

和处置。为此深南电（中山）电力有限公司委托深圳中联资产评估有限公司对涉及的深南电（中山）电力有限公司申报的设备在评估基准日的市场价值或残余价值、对深南电（中山）电力有限公司申报的存货在评估基准日的市场价值进行了评估，为上述经济行为提供价值参考依据。

三、关于评估对象与评估范围的说明

评估对象和评估范围为深南电（中山）电力有限公司申报的发电机组设备及相关资产。主要为深南电（中山）电力有限公司持有的位于广东省中山市海城北路3号的两套燃气—蒸汽联合循环发电机组和机组配套的机器设备。上述机组因土地收储原因于2023年12月全部停产，现处于停用待处置状态。其账面值如下：

金额单位：人民币万元

项 目	账面价值
存货	248.27
机器设备	13,853.40
资产总计	14,101.67

委托人声明评估对象、评估范围与评估目的一致。

（一）委估主要资产情况

纳入评估范围的主要资产包括存货和机器设备。全部为实物资产，账面价值14,101.67万元。这些资产具有以下特点：

1、实物资产主要分布在位于中山市南朗镇横门海城北路深南电（中山）电力有限公司内。

2、存货主要为各机组备品备件，除部分备品备件长期闲置已无法使用外，其余均可正常使用。

3、设备为机器设备，这些资产具有以下特点：

机器设备主要为 2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组，采用 1+1+1（一拖一）配置方式，即由燃气轮机、余热锅炉、汽轮机和发电机及其辅机组成，其中燃气轮机为美国 GE 公司法国分公司生产制造 MS-9001E (PG9171E) 型机组，配套杭州锅炉厂生产的 Q1153/526-173.6 (33.3) -5.9 (0.67) /500 (257) 型余热锅炉，汽轮机为哈尔滨汽轮机厂生产的 N60—5.6/0.56/527/255 型联合循环双压凝汽式汽轮机，汽轮机配置济南发电机厂 WX18Z-054LLT 型发电机，额定功率 60MW，陆续购置于 2004 年至 2023 年间，存放于企业厂房内，2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组于 2023 年 12 月停产，现处于停用待处置状态，设备处于正常保养维护中，大部分设备保养状态良好，截至评估基准日上述机器设备大部分可正常使用。

本次纳入评估范围的机组及机组配套设备因土地收储原因于 2023 年 12 月全部停产，未来计划对委估资产中部分设备拆除异地使用，部分设备拟拆除报废,实现资产收益最大化，假设委估资产按照《深南电公司 2024 年中山公司资产处置及资产评估专题沟通会议纪要》预定的方式进行处置，即对汽机、燃机、库存备品备件等具备搬迁再次利用可行性的资产进行利旧处置，对锅炉、公用系统等资产报废处置，其中具体报废处置资产情况介绍如下：

本次评估目的为资产处置，评估对象需要拆除异地使用，对于锅炉类设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 91-94，购置于 2005 年至 2018 年间）在拆迁后会致原有功能丧失、难以修复或无维修价

值；循环冷却水系统设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 65-68，购置于 2004 年至 2012 年间）已运行时间长，设备老化严重，同时设备基本是根据原进水系统定制，拆除后基本无再次使用价值；DCS 控制系统（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 89-90，购置于 2005 年至 2018 年间）使用时间长，设备出现老化、损耗，对应备品备件难以购置，DCS 系统对于运行、存放环境要求较高，拆除后很难存放，拆除后基本无再次使用价值，2024 年 11 月经专家论证，根据深南电(中山)电力有限公司《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》批示，锅炉类设备、循环冷却水系统设备和 DCS 控制系统做报废处置。

四、关于评估基准日的说明

本项的评估基准日是 2024 年 10 月 31 日。

此基准日是委托人在综合考虑产权持有者的资产规模、工作量大小、预计所需时间、合规性等因素的基础上确定的。

五、可能影响评估工作的重大事项的说明

无。

六、资产清查情况说明

(一)资产清查情况说明

1、列入本次清查范围的资产，是评估对象及范围均为深南电（中山）电力有限公司申报的发电机组设备及相关资产。主要为深南电（中山）电力有限公司持有的位于广东省中山市海城北路 3 号的两套燃气—蒸汽联合循环发电机组和机组配套的机器设备。上述机组因土地收储原

因于 2023 年 12 月全部停产，现处于停用待处置状态。其账面价值如下：

金额单位：人民币万元

项 目	账面价值
存货	248.27
机器设备	13,853.40
资产总计	14,101.67

2、实物资产分布地点及特点

纳入评估范围的主要资产包括存货和机器设备。全部为实物资产，账面价值 14,101.67 万元。这些资产具有以下特点：

(1) 实物资产主要分布在位于中山市南朗镇横门海城北路深南电(中山)电力有限公司内。

(2) 存货主要为各机组备品备件，除部分备品备件长期闲置已无法使用外，其余均可正常使用。

(3) 设备为机器设备，这些资产具有以下特点：

机器设备主要为 2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组，采用 1+1+1（一拖一）配置方式，即由燃气轮机、余热锅炉、汽轮机和发电机及其辅机组成，其中燃气轮机为美国 GE 公司法国分公司生产制造 MS-9001E (PG9171E) 型机组，配套杭州锅炉厂生产的 Q1153/526-173.6 (33.3) -5.9 (0.67) /500 (257) 型余热锅炉，汽轮机为哈尔滨汽轮机厂生产的 N60—5.6/0.56/527/255 型联合循环双压凝汽式汽轮机，汽轮机配置济南发电机厂 WX18Z-054LLT 型发电机，额定功率 60MW，陆续购置于 2004 年至 2023 年间，存放于企业厂房内，2 套 180MW 燃气-蒸汽联合循环发电机组于 2023 年 12 月停产，现处于停用待处置状态，设

备处于正常保养维护中，大部分设备保养状态良好，截至评估基准日上述机器设备大部分可正常使用。

本次纳入评估范围的机组及机组配套设备因土地收储原因于 2023 年 12 月全部停产，未来计划对委估资产中部分设备拆除异地使用，部分设备拟拆除报废，实现资产收益最大化，假设委估资产按照《深南电公司 2024 年中山公司资产处置及资产评估专题沟通会议纪要》预定的方式进行处置，即对汽机、燃机、库存备品备件等具备搬迁再次利用可行性的资产进行利旧处置，对锅炉、公用系统等资产报废处置，其中具体报废处置资产情况介绍如下：

本次评估目的为资产处置，评估对象需要拆除异地使用，对于锅炉类设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 91-94，购置于 2005 年至 2018 年间）在拆迁后会导导致原有功能丧失、难以修复或无维修价值；循环冷却水系统设备（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 65-68，购置于 2004 年至 2012 年间）已运行时间长，设备老化严重，同时设备基本是根据原进水系统定制，拆除后基本无再次使用价值；DCS 控制系统（详见固定资产—机器设备申报明细表序号 89-90，购置于 2005 年至 2018 年间）使用时间长，设备出现老化、损耗，对应备品备件难以购置，DCS 系统对于运行、存放环境要求较高，拆除后很难存放，拆除后基本无再次使用价值，2024 年 11 月经专家论证，根据深南电(中山)电力有限公司《深南电(中山)电力有限公司生产类设备设施拟实施报废意见》批示，锅炉类设备、循环冷却水系统设备和 DCS 控制系统做报废处置。

(4) 纳入评估范围的原材料由于购入时间过于久远，无法提供购入时的账面值及相对应的购置发票、合同等，对此产权持有单位出具情况说明及产权声明。

3、清查盘点时间：清查基准日为 2024 年 10 月 31 日，清查盘点时间为 2024 年 10 月 24 日至 11 月 6 日。

4、实施方案：此项工作由资产管理部牵头，相关各部门参与。具体由设备管理部和各部门共同负责房产的清查盘点。

清查盘点工作本着实事求是的原则，统一核对账、卡、物，力求做到准确、真实、完整。

5、清查结论

经清查，管理人员对申报资产进行了盘点，重点核对了资产的权属、状况、数量等，与申报数一致。

七、资料清单

委托人和产权持有单位已向评估机构提供了以下资料：

- 1、经济行为文件；
- 2、委托人和产权持有单位营业执照；
- 3、资产权属证明文件；
- 4、资产评估申报表；
- 5、与本次评估有关的其他资料及专项说明。

(委托人及产权持有单位关于进行资产评估有关事项说明签章页
专用，此页无正文)

委托人及产权持有单位 (盖章): 深南电中山电力有限公司



法定代表人或授权代表 (签字盖章):



2024 年 12 月 2 日