

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並表明不會就本公告全部或任何部分內容或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



山東墨龍石油機械股份有限公司

Shandong Molong Petroleum Machinery Company Limited*

(於中華人民共和國註冊成立的中外合資股份有限公司)

(股份代號： 568)

海外監管公告

本公告乃根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則第 13.10B 條而作出。

茲載列山東墨龍石油機械股份有限公司（「本公司」）在中國報章刊登或在深圳證券交易所網站發佈的日期為二零二四年一月十日的《威海市寶隆石油專材有限公司評估報告》僅供參閱。

承董事會命
山東墨龍石油機械股份有限公司
董事長
袁瑞

中國山東
二零二四年一月九日

於本公告日期，公司董事會由執行董事袁瑞先生、姚有領先生、李志信先生及趙曉潼先生；非執行董事丁一先生及張敏女士；以及獨立非執行董事唐慶斌先生、宋執旺先生及蔡忠傑先生組成。

*僅供識別

本报告依据中国资产评估准则编制

山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的
威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益价值

资产评估报告

坤信评报字[2023]第0138号

(共一册, 第一册)

KUNXIN INTERNATIONAL ASSETS APPRAISAL GROUP CO., LTD.

坤信国际资产评估集团有限公司

二〇二三年十一月八日

中国资产评估协会

资产评估业务报告备案回执

报告编码:	3737200004202300147
合同编号:	KX2023-152
报告类型:	法定评估业务资产评估报告
报告文号:	坤信评报字[2023]第0138号
报告名称:	山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的 威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益价值资 产评估报告
评估结论:	171,461,711.46元
评估报告日:	2023年11月08日
评估机构名称:	坤信国际资产评估集团有限公司
签名人员:	王勇 (资产评估师) 会员编号: 37190140 李博阳 (资产评估师) 会员编号: 37200185



(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, 中国资产评估协会对该报告认证、认可的依据, 也不作为资产评估机构及其签字资产评估师专业人员免除相关法律责任的依据。

备案回执生成日期: 2023年11月09日



评估报告目录

资产评估师声明	1
资产评估报告摘要	2
资产评估报告正文	5
一、委托人、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他评估报告使用人	5
二、评估目的	10
三、评估对象和评估范围	10
四、价值类型	11
五、评估基准日	11
六、评估依据	12
七、评估方法	15
八、评估程序实施过程和情况	25
九、评估假设	27
十、评估结论	28
十一、特别事项说明	30
十二、评估报告使用限制说明	33
十三、资产评估报告日	34
十四、资产评估专业人员签名和资产评估机构印章	35
资产评估报告书附件	36

资产评估师声明

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、行政法规规定及本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，本资产评估机构及资产评估师不承担责任。

本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评估对象可实现价格的保证。

三、本资产评估机构及资产评估师遵守法律、行政法规和资产评估准则，坚持独立、客观和公正的原则，并对所出具的资产评估报告依法承担责任。

四、评估对象涉及的资产、负债清单由委托人、被评估单位申报并经其采用签名、盖章或法律允许的其他方式确认；委托人和其他相关当事人依法对其提供资料的真实性、完整性、合法性负责。

五、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。

六、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。

七、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。

山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的
威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益价值

资产评估报告摘要

坤信评报字[2023]第 0138 号

坤信国际资产评估集团有限公司（以下简称“本公司”）接受山东墨龙石油机械股份有限公司的委托，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，采用资产基础法，按照必要的评估程序，对山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益在 2023 年 09 月 30 日的市场价值进行了评估。现将资产评估情况及评估结果摘要报告如下：

一、被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司。

二、评估目的：为山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益提供价值参考依据。

三、评估对象：评估对象为威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益价值。

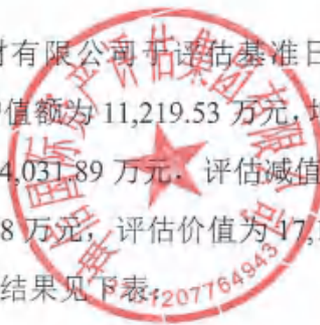
四、评估范围：评估范围为截止 2023 年 09 月 30 日威海市宝隆石油专材有限公司的全部资产及负债。

五、价值类型：市场价值

六、评估基准日：2023 年 09 月 30 日。

七、评估方法：资产基础法。

八、评估结论：威海市宝隆石油专材有限公司于评估基准日总资产账面价值 9,958.53 万元，评估价值为 21,178.06 万元，增值额为 11,219.53 万元，增值率为 112.66%；负债账面价值为 4,061.55 万元，评估价值为 4,031.89 万元，评估减值 29.66 万元，减值率 0.73%；股东全部权益账面价值为 5,896.98 万元，评估价值为 17,146.17 万元，增值额 11,249.19 万元，增值率为 190.76%。具体结果见下表。



资产基础法评估结果汇总表

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%
		A	B	C=B-A	D=C/A×100%
流动资产	1	2,032.45	2,209.98	177.53	8.73
非流动资产	2	7,926.08	18,968.08	11,042.00	139.31
其中：固定资产	3	6,773.71	12,771.50	5,997.79	88.55
在建工程	4	275.90	275.90	-	-
无形资产	5	876.47	5,920.68	5,044.21	575.51
资产总计	6	9,958.53	21,178.06	11,219.53	112.66
流动负债	7	4,031.89	4,031.89	-	-
非流动负债	8	29.66	-	-29.66	-100.00
负债总计	9	4,061.55	4,031.89	-29.66	-0.73
净资产（所有者权益）	10	5,896.98	17,146.17	11,249.19	190.76

九、本评估结论的有效使用期为一年，即自 2023 年 09 月 30 日至 2024 年 09 月 29 日。

十、特别事项说明

纳入本次评估范围的部分固定资产缺少有权机关颁发的权属证明，其中房屋建筑物中 15 项，建成年月为 2005 年至 2021 年，面积共计 8,780.74 平方米。尚未办理房屋所有权证，房屋建筑物占用土地主要为被评估单位位于文登市高村镇万家村南，权证编号为文国用（2006）第 160005 号，被评估单位承诺资产取得来源合法，产权归其所有，不存在权属纠纷，无其他权利。

序号	建筑物名称	物理状况	建成年月	计量单位	建筑 面积/容积	账面价值（元）	
		结构				原值	净值
1	配电室	砖混	2011-12-31	平方米	180.00	466,040.91	205,931.16
2	厕所	砖混	2011-12-31	平方米	50.00	138,647.17	61,264.96
3	活动板房	板房	2006-9-1	平方米	48.00	8,000.00	1,539.32
4	压力罐房	砖混	2009-8-1	平方米	7.60	5,800.00	1,965.68
5	钢渣车间	钢混	2019-12-21	平方米	6,683.94	4,906,858.56	4,031,071.65
6	水泵房	砖混	2005-8-1	平方米	215.00	373,631.00	54,436.91
7	石灰库	钢混	2007-2-1	平方米	457.50	184,000.00	39,062.33
8	石灰库(轧钢车筒等特)	钢混	2011-8-31	平方米	288.00	114,834.00	48,955.62
9	变电站房	砖混	2005-8-1	平方米	410.00	89,153.17	15,749.97
10	生产调度办公室	砖混	2007-7-1	平方米	130.00	75,000.00	17,405.28
11	地磅房	砖混	2005-8-1	平方米	85.40	57,340.00	8,705.24
12	化验室	砖混	2005-8-1	平方米	57.80	21,350.00	3,241.92
13	液化气房	砖混	2006-9-1	平方米	44.50	8,264.35	1,591.51

序号	建筑物名称	物理状况	建成 年月	计量单 位	建筑 面积/容积	账面价值（元）	
		结构				原值	净值
14	门卫室	砖混	2021-8-10	平方米	15	68,807.34	61,998.34
15	虑波房	混凝土	2005-8-1	平方米	108	291,162.00	44,204.81
16	合计				8,780.74	6,808,888.50	4,597,124.70

对上述尚未办理房屋所有权证或不动产权证的房屋建筑物评估中未考虑取得相关权证需发生的费用对评估结果的影响；对其建筑面积是根据评估人员与企业资产管理人员现场测量确定，若该面积与实际办理产权证时的测绘面积存在差异，将影响评估结果，提请报告使用人关注。

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、限定条件、特别事项说明对评估结论的影响。

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并使用评估结论，应当阅读资产评估报告正文。

山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的
威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益价值
资产评估报告正文

坤信评报字[2023]第0138号

山东墨龙石油机械股份有限公司：

坤信国际资产评估集团有限公司（以下简称“本公司”）接受公司的委托，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，采用资产基础法，按照必要的评估程序，对山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益在 2023 年 09 月 30 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、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他评估报告使用人

本次资产评估的委托人为山东墨龙石油机械股份有限公司，被评估单位为威海市宝隆石油专材有限公司，资产评估委托合同约定的报告使用人为委托人，以及国家法律、行政法规规定的资产评估报告使用人。

（一）委托人概况

1、基本情况

企业名称：山东墨龙石油机械股份有限公司

统一社会信用代码：91370000734705456P

注册地址：山东省寿光市古城街道兴尚路 99 号

法定代表人：袁瑞

注册资本：79,784.84 万元

公司类型：股份有限公司（港澳台投资、上市）

营业期限：2001-12-30 至 无固定期限

经营范围：抽油泵、抽油杆、抽油机、抽油管、石油机械、纺织机械、钢压延加工、特种设备制造、齿轮及齿轮减、变速箱制造、石油钻采专用设备制造、阀门和旋塞制造、冶金专用设备制造、机械零部件加工的生产及销售；石油机械及相关产品的

开发；商品信息服务(不含中介)；技术推广服务；节能技术推广服务；技术进出口；货物进出口；检测服务；计量服务。(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,有效期限以许可证为准)。

2、股权结构

截至评估基准日,委托人前十大股东明细如下,其中寿光墨龙控股有限公司为山东寿光金鑫投资发展控股集团有限公司(简称寿光金鑫)的全资子公司,寿光金鑫为寿光市国有资产监督管理局的全资子公司,故最终控制方为寿光市国有资产监督管理局。

序号	股东名称	持股数量(股)	占总股本比例(%)
1	寿光墨龙控股有限公司	235,617,000	29.53
2	香港中央结算(代理人)有限公司	105,215,330	13.19
3	山东智梦控股有限公司	65,640,000	8.23
4	寿光市鸿森物流有限公司	31,800,000	3.99
5	寿光市磐金置业有限公司	30,800,000	3.86
6	寿光市瑞森新型建材有限公司	23,374,500	2.93
7	张云三	23,108,000	2.90
8	马立科	6,674,070	0.84
9	樊希圣	5,538,200	0.69
10	胡汉桥	2,333,500	0.29
	合计	530,100,900	66.45

(二) 被评估单位概况

1、基本情况

企业名称：威海市宝隆石油专材有限公司（以下简称“宝隆石油专材”或“威海宝隆”）

统一社会信用代码：91371081756387292D

注册地址：山东省威海市文登区高村镇万家村南

法定代表人：张守奎

注册资本：2,600 万元人民币

公司类型：其他有限责任公司

营业期限：2003-11-26 至 无固定期限

经营范围：许可项目：特种设备制造。(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,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目：

货物进出口；技术进出口；黑色金属铸造；钢压延加工；金属材料销售；生产性废旧金属回收；金属材料制造。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

2、历史沿革及股权结构

威海市见龙钢铁有限公司（威海市宝隆石油专材有限公司前身）成立于2003年11月26日，由陈居电、陈心祥、曾昭基和陈梅官共同出资设立，注册资本1000万元人民币。其中，陈居电以货币资金出资420万元人民币，占注册资本的42%；陈心祥以货币资金出资420万元人民币，占注册资本的42%；曾昭基以货币资金出资80万元人民币，占注册资本的8%；陈梅官以货币资金出资80万元人民币，占注册资本的8%。股东出资明细如下：

金额单位：人民币万元

序号	股东	出资方式	出资金额	持股比例
1	陈居电	货币资金	420.00	42.00%
2	陈心祥	货币资金	420.00	42.00%
3	曾昭基	货币资金	80.00	8.00%
4	陈梅官	货币资金	80.00	8.00%
合计			1000.00	100.00%

上述出资经文登英达信有限责任会计师事务所验证，并于2003年11月24日出具了文会师内验字（2003）第332号验资报告。

2004年6月1日，经股东会决议，同意陈居电42%股份转让给陈梅官，转让后股东出资明细如下：

金额单位：人民币万元

序号	股东	出资方式	出资金额	持股比例
1	陈梅官	货币资金	500.00	50.00%
2	陈心祥	货币资金	420.00	42.00%
3	曾昭基	货币资金	80.00	8.00%
合计			1000.00	100.00%

2004年6月30日，经股东会决议，同意陈心祥将拥有的被评估单位420万元进行股份转让，累计转让金额为235万元，其中转让给林诗舰135万元、陈礼樵73万元、林诗武27万元；同意陈梅官将拥有的被评估单位500万元进行股份转让，累计转让金额为365万元，其中转让给陈局响153万元、池福平150万元、林诗武62万元；同意曾昭基将拥有的被评估单位80万元股份转让21万元给林诗武。转让后股东

出资明细如下：

金额单位：人民币万元

序号	股东	出资方式	出资金额	持股比例
1	陈心祥	货币资金	185.00	18.50%
2	曾昭基	货币资金	59.00	5.90%
3	陈梅官	货币资金	135.00	13.50%
4	陈局响	货币资金	153.00	15.30%
5	池福平	货币资金	150.00	15.00%
6	林诗舰	货币资金	135.00	13.50%
7	林诗武	货币资金	110.00	11.00%
8	陈礼樵	货币资金	73.00	7.30%
合计			1,000.00	100.00%

2005年7月30日，经股东会决议，同意公司名称由“威海市见龙钢铁有限公司”变更为“威海市宝隆石油专材有限公司”；同意陈心祥、曾昭基、陈梅官、陈局响、池福平、林诗舰、林诗武及陈礼樵将股份转让给寿光懋隆机械电气有限公司和寿光墨龙机电设备有限公司。转让后股东出资明细如下：

金额单位：人民币万元

序号	股东	出资方式	出资金额	持股比例
1	寿光懋隆机械电气有限公司	货币资金	950.00	95.00%
2	寿光墨龙机电设备有限公司	货币资金	50.00	5.00%
合计			1,000.00	100.00%

2011年2月22日，经股东会决议，同意增加公司注册资本1600万元，增资部分由新股东山东墨龙石油机械股份有限公司以货币形式一次性出资1600万元。变更后注册资本、实收资本达到人民币2600万元。变更后股东出资明细如下：

金额单位：人民币万元

序号	股东	出资方式	出资金额	持股比例
1	山东墨龙石油机械股份有限公司	货币资金	1600.00	61.54%
2	寿光懋隆机械电气有限公司	货币资金	950.00	36.54%
3	寿光墨龙机电设备有限公司	货币资金	50.00	1.92%
合计			2,600.00	100.00%

上述出资经寿光圣诚有限责任会计师事务所验证，并于2011年3月5日出具了寿圣诚会师验字（2011）第017号验资报告。

2013年11月1日，公司股东“寿光懋隆机械电气有限公司”名称变更为“寿光懋隆新材料技术开发有限公司”

截至本次评估基准日，威海市宝隆石油专材有限公司股权结构如下：

金额单位：人民币万元

序号	股东	出资方式	出资金额	持股比例
1	山东墨龙石油机械股份有限公司	货币资金	1600.00	61.54%
2	寿光懋隆新材料技术开发有限公司	货币资金	950.00	36.54%
3	寿光墨龙机电设备有限公司	货币资金	50.00	1.92%
合计			2,600.00	100.00%

3、历史年度及基准日的资产、财务、经营状况

被评估单位历史年度及评估基准日的资产、负债和财务、经营状况如下表：

资产负债状况

金额单位：人民币万元

项目	2021年12月31日	2022年12月31日	2023年09月30日
总资产	13,277.47	10,995.44	9,958.53
总负债	3,506.95	3,482.90	4,061.55
净资产	9,770.52	7,512.54	5,896.98

财务状况及经营成果

金额单位：人民币万元

项目	2021年度	2022年度	2023年1-9月
营业收入	8,875.20	6,425.42	2,156.50
营业总成本	10,218.37	8,623.45	2,100.98
利润总额	-1,347.88	-2,257.99	-1,615.56
净利润	-1,347.88	-2,257.99	-1,615.56

（注：以上2021年、2022年财务数据已经信永中和会计师事务所（特殊普通合伙）审计，并出具编号XYZH/2023JNAA3B0240标准无保留意见审计报告，基准日财务数据已经山东健诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计，并出具编号健诚审字[2023]第039号带持续经营相关的重大不确定性段的无保留意见审计报告。）

（三）委托人与被评估单位关系

委托人山东墨龙石油机械股份有限公司直接或间接持有被评估单位威海市宝隆石油专材有限公司100.00%股权。

（四）资产评估委托合同约定的其他评估报告使用人概况

根据资产评估委托合同约定，本资产评估报告使用人为委托人，以及国家法律、行政法规规定的资产评估报告使用人，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的

使用人。

二、评估目的

山东墨龙石油机械股份有限公司拟进行股权转让，需要对涉及的威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益进行评估。坤信国际资产评估集团有限公司接受山东墨龙石油机械股份有限公司的委托，对上述经济行为所涉及的威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益的市场价值进行评估，为上述经济行为提供价值参考。

上述经济行为已经山东墨龙石油机械股份有限公司 2023 年 03 月 24 日《山东墨龙石油机械股份有限公司经理办公会会议纪要》通过。

三、评估对象和评估范围

（一）评估对象

本次评估对象为威海市宝隆石油专材有限公司的股东全部权益价值。

（二）评估范围

评估范围为威海市宝隆石油专材有限公司的全部资产及负债。评估基准日，评估范围内的资产包括流动资产、非流动资产（固定资产、在建工程、无形资产）。总资产账面价值为 9,958.53 万元；负债包括流动负债及非流动负债，总负债账面价值为 4,061.55 万元；股东全部权益账面价值为 5,896.98 万元。具体资产类型和审计后账面价值详见下表：

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值
1	一、流动资产合计	20,324,535.16
2	货币资金	155,452.43
3	预付账款	70,403.90
4	其他应收款	647,697.00
5	存货	18,603,018.89
6	其他流动资产	847,962.94
7	二、非流动资产总计	79,260,795.16
8	固定资产	67,737,070.90
9	在建工程	2,759,042.93
10	无形资产	8,764,681.33
11	三、资产总计	99,585,330.32
12	四、流动负债合计	40,318,939.85

序号	科目名称	账面价值
13	应付账款	34,243,958.37
14	合同负债	320,553.43
15	应付职工薪酬	4,265,719.69
16	应交税费	411,651.65
17	其他应付款	1,035,384.76
18	其他流动负债	41,671.95
19	五、非流动负债合计	296,622.91
20	递延收益	296,622.91
21	五、负债总计	40,615,562.76
22	六、净资产	58,969,767.56

评估基准日账面值已经山东健诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计，并出具编号健诚审字[2023]第 039 号带持续经营相关的重大不确定性段的无保留意见审计报告。

（三）企业申报的表外资产的类型、数量

被评估单位未申报表外资产。

（四）利用其他机构出具的报告结论所涉及的资产类型、数量和账面金额（或者评估值）

本次评估报告利用山东健诚会计师事务所（特殊普通合伙）出具的编号健诚审字[2023]第 039 号带持续经营相关的重大不确定性段的无保留意见审计报告。

四、价值类型

（一）本次企业价值评估所选取的价值类型为：市场价值。

（二）价值类型定义：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。

（三）价值类型选取的理由：根据本次评估目的、特定市场条件及评估对象状况，确定本次企业价值评估所选取的价值类型为市场价值。

五、评估基准日

本项目资产评估基准日为 2023 年 09 月 30 日。

确定评估基准日的相关事项说明：

（一）本项目评估基准日确定的理由：为确切地反映委估对象的市场价值，有利

目资产评估基准日为 2023 年 09 月 30 日。

(二) 本次评估的一切取价标准和利率、汇率、税率均为评估基准日有效的价格标准和利率、汇率、税率。

六、评估依据

(一) 经济行为依据

山东墨龙石油机械股份有限公司 2023 年 03 月 24 日《山东墨龙石油机械股份有限公司经理办公会会议纪要》。

(二) 法律法规依据

1. 《中华人民共和国资产评估法》(2016 年 7 月 2 日, 中华人民共和国主席令 46 号, 中华人民共和国第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十一次会议通过);
2. 《中华人民共和国公司法》(2018 年 10 月 26 日, 中华人民共和国主席令 15 号, 第十三届全国人民代表大会常务委员会第六次会议第四次修正);
3. 《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);
4. 《资产评估行业财政监督管理办法》(财政部令第 86 号, 财政部令第 97 号修订);
5. 《中华人民共和国企业所得税法》(2018 年 12 月 29 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第七次会议第二次修正);
6. 《中华人民共和国企业所得税法实施条例》(国务院令 512 号公布, 国务院令 714 号修订);
7. 《中华人民共和国增值税暂行条例实施细则》(财政部、国家税务总局令第 50 号, 经财政部、国家税务总局令第 65 号修订);
8. 《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》(财政部、国家税务总局财税〔2016〕36 号);
9. 《中华人民共和国增值税暂行条例》(2017 年国务院令 691 号);
10. 《财政部 税务总局关于调整增值税税率的通知》(财税〔2018〕32 号);

11. 《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);
12. 《中华人民共和国企业国有资产法》(2008 年 10 月 28 日第十一届全国人民代表大会常务委员会第五次会议通过);
13. 《国有资产评估管理办法》(国务院令第 91 号, 国务院令第 732 号修订);
14. 《企业国有资产监督管理暂行条例》(国务院令第 378 号, 国务院令第 709 号修订);
15. 《国有资产评估管理若干问题的规定》(财政部令第 14 号);
16. 《企业国有资产评估管理暂行办法》(国资委第 12 号令);
17. 《企业国有资产交易监督管理办法》(国资委、财政部第 32 号令);
18. 《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);
19. 《关于企业国有资产评估报告审核工作有关事项的通知》(国资产权〔2009〕941 号);
20. 国务院办公厅转发财政部《关于改革国有资产评估行政管理方式、加强资产评估监督管理工作意见》的通知(2001 年 12 月 31 日, 国办发[2001]102 号);
21. 《关于印发〈企业国有资产评估项目备案工作指引〉的通知》(国资发产权〔2013〕64 号);
22. 《中华人民共和国证券法》(2019 年 12 月 28 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十五次会议修订);
23. 《中华人民共和国城市房地产管理法》(2019 年 8 月 26 日修订);
24. 《中华人民共和国城乡规划法》(2019 年 4 月 23 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十次会议第二次修正);
25. 《中华人民共和国土地管理法》(2019 年 8 月 26 日修订);
26. 《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》(国务院令第 55 号, 2020 年 11 月 29 日《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》修订);
27. 国土资源部办公厅《国有建设用地使用权出让地价评估技术规范》(国土资源厅发〔2018〕4 号);

28. 《中华人民共和国契税法》（2020年8月11日第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十一次会议通过）；

29. 其他与资产评估相关的法律、法规等。

（三）评估准则依据

1. 《资产评估基本准则》（财资〔2017〕43号）；
2. 《资产评估职业道德准则》（中评协〔2017〕30号）；
3. 《资产评估执业准则——资产评估程序》（中评协〔2018〕36号）；
4. 《资产评估执业准则——资产评估报告》（中评协〔2018〕35号）；
5. 《资产评估执业准则——资产评估委托合同》（中评协〔2017〕33号）；
6. 《资产评估执业准则——资产评估档案》（中评协〔2018〕37号）；
7. 《资产评估执业准则——资产评估方法》（中评协〔2019〕35号）；
8. 《资产评估机构业务质量控制指南》（中评协〔2017〕46号）；
9. 《资产评估价值类型指导意见》（中评协〔2017〕47号）；
10. 《资产评估对象法律权属指导意见》（中评协〔2017〕48号）；
11. 《企业国有资产评估报告指南》（中评协〔2017〕42号）；
12. 《资产评估执业准则——企业价值》（中评协〔2018〕38号）；
13. 《资产评估执业准则——不动产》（中评协〔2017〕38号）；
14. 《资产评估执业准则——机器设备》（中评协〔2017〕39号）；
15. 《企业会计准则-基本准则》（2014年7月23日根据中华人民共和国财政部令 第76号《财政部关于修改<企业会计准则-基本准则>的决定》修订）；
16. 其他与资产评估相关的准则依据等。

（四）权属依据

1. 不动产权权证；
2. 房屋所有权证；
3. 国有土地使用证、国有土地使用权出让合同；
4. 机动车行驶证；
5. 重大设备购置合同及发票及凭证等；
6. 有关产权转让合同等其他资产产权证明文件、资料。

（五）取价依据

1. 被评估单位提供的以前年度及评估基准日的财务报表；
2. 被评估单位提供的有关协议、合同、发票等财务、经营资料；
3. 《资产评估常用数据与参数手册》（第二版）；
4. 全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率（LPR）
5. 《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》（鲁建标字[2022]7号）；
6. 机电产品价格信息查询系统；
7. 市场调查及询价资料；
8. 被评估单位提供的申报表及其他资料；
9. 现场勘察、访谈记录；
10. 其他取费文件。

（六）其他参考依据

1. 《资产评估准则术语 2020》（中评协〔2020〕31号）；
2. 《资产评估专家指引第8号——资产评估中的核査验证》（中评协〔2019〕39号）；
3. 《中国资产评估协会资产评估业务报备管理办法》（中评协〔2021〕30号）；
4. 评估范围内各生产工艺流程图及主要设备说明书；
5. 资产评估委托合同；
6. 其他参考资料。

七、评估方法

（一）评估基本方法

资产评估的基本方法包括市场法、收益法、资产基础法及其衍生方法。执行企业价值评估业务，应当根据评估目的、评估对象、价值类型、资料收集等情况，分析收益法、市场法、资产基础法三种基本方法的适用性，恰当选择一种或多种资产评估基本方法。

市场法是指将评估对象与可比上市公司或者可比交易案例进行比较，确定评估对象价值的评估方法。

收益法是指通过将被评估单位预期收益资本化或折现以确定评估对象价值的评

估方法。

资产基础法是指以被评估企业评估基准日的资产负债表为基础，合理评估企业表内及可识别的表外各项资产、负债价值，确定评估对象价值的评估方法。

（二）评估方法的选择

市场法适用的前提条件是：

- （1）评估对象的可比参照物具有公开的市场，以及活跃的交易；
- （2）有关交易的必要信息可以获得。

收益法适用的前提条件是：

- （1）评估对象的未来收益可以合理预期并用货币计量；
- （2）预期收益所对应的风险能够度量；
- （3）收益期限能够确定或者合理预期。

成本法（资产基础法）适用的前提条件是：

- （1）评估对象能正常使用或者在用；
- （2）评估对象能够通过重置途径获得；
- （3）评估对象的重置成本以及相关贬值能够合理估算。

本次评估选用的评估方法为：资产基础法。评估方法选择理由如下：

国内外与被评估单位相类似的公司交易案例很少，且难以取得交易案例，因此无法获得可比且有效的市场交易参照对象，且该企业处于停产无法正常经营状态，上市公司相关参数参考意义不大，故本次评估不考虑采用市场法。由于被评估单位目前处于停产状态，未来经营具有较大的不确定性，获得预期收益以及所承担的风险难以合理预测及量化，因此无法采用收益法评估。被评估单位评估基准日资产负债表内及表外各项资产、负债可以被识别，并可以用适当的方法单独进行评估，故本次评估选用了资产基础法。

（三）评估方法简介

I、资产基础法

评估思路及公式如下：

- （1）评估思路：在评估各单项资产和负债后合理确定股东全部权益价值。
- （2）计算公式：股东全部权益价值 = 各单项资产评估值之和 - 负债评估值

(3) 各项资产的具体评估方法

1. 流动资产

1) 货币资金

包括现金及银行存款，通过现金盘点、核实银行对账单、银行函证等，以核实后的价值确定评估值。

2) 预付账款

根据所能收回的相应货物形成资产或权利的价值确定评估值。对于能够收回相应货物或权利的，按核实后的账面值作为评估值。

3) 应收款项

应收款项为其他应收款。在账面核实无误的基础上，对于期后已收回和有充分理由相信能全额收回的，按账面余额确认评估值；对于收回的可能性不确定的款项，参照账龄分析估计可能的风险损失额，以账面余额扣减估计的风险损失额确定评估值；坏账准备按零确定评估值。

4) 存货

存货主要有原材料、在产品。其中：

原材料：根据清查核实后的数量乘以现行市场购买价，采用成本法得出各项资产的评估值。

在产成品：采用市场法进行评估，在产品都已完工且为正常销售产品。对于正常销售产品，根据其不含税销售价格减去销售费用、全部税金和适当数额的税后净利润确定评估值。正常销售产品的评估值计算过程如下：

评估值 = 在产成品数量 × 该产品基准日不含税单价 × (1 - 税金及附加率 - 销售费用率 - 所得税费用率 - 净利润率 × 扣减率)

5) 其他流动资产

其他流动资产以核实后账面值确认为评估值。

2. 非流动资产

1) 固定资产

A 房屋建筑物

根据各类房屋建筑物的特点、评估价值类型、资料收集情况等相关条件，对自建房屋、构筑物主要采用成本法进行评估。

成本法是指按评估时点的市场条件和被评估房屋建筑物的结构特征计算重置同类房屋建筑物所需的重置成本，然后扣除其各项损耗来确定被评估资产价值的方法。

成本法计算公式如下：

评估值=重置成本-实体性贬值-经济性贬值-功能性贬值

(1) 重置成本的确定

房屋建筑物的重置成本一般包括：建安综合造价、前期及其他费用、资金成本和应扣除的增值税。房屋建筑物重置成本计算公式如下：

重置成本=建安综合造价+前期及其他费用+资金成本-应扣除的增值税

①建安综合造价

预决算调整法：对于工程造价资料完整的项目，采用调整决算的方法，以其竣工决算中的工程量为基础，依照当地建筑管理部门发布的建筑工程造价计算程序、预算定额和费用定额，按评估基准日的人工、材料价格和取费标准，调整计算出被评估建筑物的建安工程费。

类比法：对决算资料不全、资料难以收集的项目，采用类似工程参照比较法进行测算，通过调查了解当地相关部门发布的建筑工程造价信息，选择近期与被评估建筑物相类似的建筑物进行类比分析，以其建安工程造价为基础，通过调整差异，测算出被评估建筑物的建安工程造价。

对于价值量小、结构简单的建(构)筑物采用单方造价法确定其建安综合造价。

②前期及其他费用的确定

前期及其他费用，包括当地地方政府规定收取的建设费用及建设单位为建设工程而投入的除建安造价外的其它费用两个部分。

③资金成本

资金成本系在建设期内为工程建设所投入资金的贷款利息，其采用的利率按贷款市场报价利率（LPR）计算，工期按建设正常合理周期计算，并按均匀投入考虑：

资金成本=(建安综合造价+前期及其他费用)×合理建设工期×贷款利率×1/2

④应扣除的增值税

根据财税[2016]36号、财税[2018]32号、《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号文件，对于符合增值税抵扣条件的，按计算出的增值税从房屋建筑物重置成本中予以扣减。其计算公式如下：

应扣除增值税=税前建安综合造价/1.09×9%+前期及其他费中可抵扣增值税项目

/1.06×6%

(2) 实体性贬值的确定

实体性贬值是指资产在存放或使用过程中，由于使用磨损和自然力的作用，造成实体损耗而引起的贬值。实体性贬值的估算一般通过计算综合成新率的方式进行确定。计算公式如下：

实体性贬值=重置成本×(1-综合成新率)

综合成新率采用理论成新率和勘察成新率相结合的方法确定。

① 理论成新率的计算

理论成新率=(经济耐用年限-已使用年限)/经济耐用年限×100%

或

理论成新率=尚可使用年限/(已使用年限+尚可使用年限)×100%

② 勘察成新率的测定

首先将影响房屋建筑物成新率的主要因素按结构(基础、墙体、承重、屋面)、装修(楼地面、内外装修、门窗、顶棚)、设备设施(水卫、暖气、电照)分项，参照建设部“房屋完损等级评定标准”的规定，结合现场勘察实际现状确定各分项评估完好值，再根据权重确定勘察成新率。

勘察成新率=结构部分打分值×权重+装修部分打分值×权重+安装部分打分值×权重

③ 综合成新率

理论成新率取权重 0.4，勘察成新率取权重 0.6。

综合成新率=理论成新率×0.4+勘察成新率×0.6

(3) 经济性贬值的确定

经济性贬值是指由于资产外部客观条件的变化使资产在实际利用中经济效益下降，从而导致的资产贬值。由于企业主要的生产线资产组已于 2021 年 7 月停产，暂无明确开工计划，由此判断由于资产利用率下降和资产年收益额减少造成了资产的经济性贬值，因资产利用率下降导致经济性贬值的测算，先计算经济性贬值率，然后据此计算经济性贬值。经济性贬值率计算公式如下：

经济性贬值率= [1- (行业年平均利用生产能力/ 年设计生产能力)^x] ×100%

(注：其中 x 为规模经济效益指数)

(4) 功能性贬值的确定

由于无形损耗而引起价值的损失称为功能性贬值。估算功能性贬值时，主要根据设备的效用、生产能力和工耗、物耗、能耗水平等功能方面的差异造成的成本增加和效益降低，相应确定功能性贬值额。根据评估人员的勘察核实，以及企业管理层对所持各类资产进行的分析，认为各类资产运行良好，不存在功能性贬值。

B 机器设备（含车辆电子设备）

根据纳入评估范围机器设备的特点、评估价值类型、资料收集情况等相关条件，主要采用重置成本法进行评估。对可以搜集二手市场交易信息的设备采用市场法评估。重置成本法公式如下：

评估值=重置成本-实体性贬值-经济性贬值-功能性贬值

a、机器设备

(1) 重置成本的确定

设备的重置成本一般包括：设备购置价、运杂费、安装调试费、基础费、前期及其他费、资金成本及相关税费，计算公式如下：

重置成本=设备购置价+运杂费+安装调试费+基础费+前期及其他费+资金成本-可抵扣的增值税

1) 设备购置价

对于大型关键设备，主要是通过查阅设备的订货合同、发票，查询《2022年机电产品报价手册》中设备价格或向生产厂家咨询评估基准日市场价格，或参考评估基准日近期同类设备的价格确定购置价；对于小型设备主要是通过查询评估基准日的市场报价信息确定购置价；对于没有市场报价信息的设备，主要是通过参考同类设备的购置价确定。对于定制设备、无型号的设备，采用物价指数进行调整。公式为：

定制设备、无型号的设备购置价=设备原值×物价指数调整系数

2) 运杂费

根据设备生产厂商与设备使用单位的运距、设备体积大小、设备的重量、价值以及所用交通工具等因素视具体情况综合确定。对于设备购置价中已包含运杂费的，不再单独考虑运杂费。

设备运杂费=设备购置费×运杂费率

3) 安装调试费

安装工程费是指设备安装调试费用，若设备购置价中包含安装工程费，则不再单独考虑。否则参考《资产评估常用数据与参数手册》计算，公式如下：

安装工程费=设备购置价×安装工程费率

4) 基础费

根据设备的特点，对需要安装基础的设备，以购置价为基础，按不同费率计取基础费，对无须基础以及设备费中已含基础费的则不再重复计算。

5) 前期及其他费

建设工程前期及其他费用按照评估基准日工程建设成本，根据行业、国家或地方政府规定的收费标准计取。包括建设单位管理费、工程监理费、可行性研究费、勘察设计费、工程招投标代理服务等。公式为：

含税前期及其他费=（工程建设成本+运杂费+安装工程费+基础费）×含税前期及其他费率

不含税前期及其他费=（工程建设成本+运杂费+安装工程费+基础费）×不含税前期及其他费率

6) 资金成本

根据建设项目的合理建设工期，按评估基准日适用的贷款利率，资金成本按建设期内均匀性投入计取。

7) 可抵扣的增值税

根据财税[2016]36号、财税[2018]32号、财政部 税务总局 海关总署公告2019年第39号公告等相关财税文件，评估基准日，增值税一般纳税人购进或者自制固定资产发生的进项税额，可凭增值税专用发票、海关进口增值税专用缴款书和运输费用结算单据等从销项税额中抵扣，其进项税额记入“应交税金—应交增值税（进项税额）”科目。公式为：

可抵扣增值税=设备购置价×13%/（1+13%）+（运杂费+安调费+基础费）×9%/（1+9%）+（含税前期及其他费-不含税前期及其他费）

（2）实体性贬值的确定

实体性贬值是指资产在存放或使用过程中，由于使用磨损和自然力的作用，造成实体损耗而引起的贬值。实体性贬值的估算一般通过计算综合成新率的方式进行确定。计算公式如下：

实体性贬值=重置成本×(1-综合成新率)

综合成新率的确定

对于机器设备，分别计算理论成新率和勘察成新率，加权平均确定其综合成新率，

即

$$\text{综合成新率} = \text{理论成新率} \times 40\% + \text{勘察成新率} \times 60\%$$

其中：

1) 理论成新率

按机器设备的已使用年限，评估确定的不同类型设备的经济寿命年限及根据现场勘查情况和设备的大修周期确定的超过经济寿命年限的尚可使用年限，计算成新率：

$$\text{理论成新率} = [\text{尚可使用年限} \div (\text{已使用年限} + \text{尚可使用年限})] \times 100\%$$

2) 勘察成新率

评估人员实地勘查委估设备的使用状况，调查、了解设备的管理、维护情况，对其主体部分、运行状况、控制部分、辅助部分和设备外观进行现场勘查，进行现场评分，结合不同部分相应的权重系数确定成新率。

观察法成新率 = 主体部分得分 × 权重 + 运行状况得分 × 权重 + 控制部分得分 × 权重 + 辅助部分得分 × 权重 + 设备外观得分 × 权重

(3) 经济性贬值率的确定

经济性贬值是指由于资产外部客观条件的变化使资产在实际利用中经济效益下降，从而导致的资产贬值。由于企业近几年都不能满负荷生产，由此判断由于资产利用率下降和资产年收益额减少造成了资产的经济性贬值，因资产利用率下降导致经济性贬值的测算，先计算经济性贬值率，然后据此计算经济性贬值。经济性贬值率计算公式如下：

$$\text{经济性贬值率} = [1 - (\text{行业年平均利用生产能力} / \text{年设计生产能力})^x] \times 100\%$$

(注：其中 x 为规模经济效益指数)

(4) 功能性贬值的确定

由于无形损耗而引起价值的损失称为功能性贬值。估算功能性贬值时，主要根据设备的效用、生产能力和工耗、物耗、能耗水平等功能方面的差异造成的成本增加和效益降低，相应确定功能性贬值额。根据评估人员的勘察核实，以及企业管理层对所持各类资产进行的分析，认为各类资产运行良好，不存在功能性贬值。

b、车辆

车辆市场法基本公式如下：

对评估范围内的正常使用的车辆，根据车辆情况，采用市场法进行评估：

评估值 = 比准价格 × 数量

比准价格 = 案例成交价 × 交易日期修正系数 × 实体状态修正系数 × 里程修正系数 × 交易状况修正系数 × 使用年限修正系数

① 收集比较案例

通过对委估车辆所在地区二手车市场调查,取得了与委估车辆品牌型号相同且能够进行修正的比较案例 3 个。

② 确定比较因素

对交易案例修正时着重选择了五项比较因素,包括:交易日期、实体状况、车辆里程、交易状况和使用年限。

③ 建立价格可比基础,进行相关因素修正,得到比准价格。

采用直接比较分析法进行修正,以比较案例和委估车辆逐项进行比较,然后将结果转化为价格修正系数并对比较案例价格进行修正,得出比准价格,进而计算出市场法下评估值。

c、电子设备

① 重置成本的确定:

重置成本 = 设备含税购置价 - 可抵扣增值税 = 设备含税购置价 / 1.13

② 成新率的确定

主要采用年限成新率确定。

年限成新率 = (经济使用年限 - 已使用年限) / 经济使用年限 × 100%

或

年限成新率 = 尚可使用年限 / (尚可使用年限 + 已使用年限) × 100%

对逾龄电子设备,按二手市场价格确定。

2) 在建工程

在建工程以核实后账面值确认为评估值。

3) 无形资产-土地使用权

考虑到委估宗地的具体情况、用地性质及评估目的,结合评估人员收集的有关资料,本次评估的评估对象为工业用地,依据该地区地产市场发育情况,考虑到地块的最佳利用方式,为使评估结果更接近市场价值,本次评估采用基准地价系数修正法、

成本逼近法。

◆基准地价系数修正法

基准地价修正法是指利用城镇基准地价和基准地价系数修正表等评估成果，按照替代原则，就影响待估宗地的区域因素和个别因素的影响程度，与基准地价修正系数说明表中的区域因素和个别因素指标条件比较，得出修正系数后进行修正，最后根据基准地价评估基准日、使用年限、开发程度和容积率分别对待估宗地进行修正，求得待估宗地在评估基准日的价格。计算公式如下：

$$\text{宗地地价} = \text{适用的基准地价} \times K1 \times K2 \times K3 \times K4 \times (1 + \sum K)$$

式中：

K1—期日修正系数

K2—年期修正系数

K3—开发程度修正系数

K4—容积率修正系数

$\sum K$ —影响地价各种因素修正系数之和

◆成本逼近法

成本逼近法是以开发土地所耗用的各项费用之和为主要依据，再加上一定的利润、利息、应缴纳的税金和土地增值收益来确定土地价格的估价方法。

其基本计算公式为：

土地使用权价格 = 土地取得费及相关税费 + 土地开发费 + 投资利息 + 投资利润 + 土地增值收益

3. 负债

对于负债，评估人员根据企业提供的各项目明细表及相关财务资料，对账面值进行核实，以企业实际应承担的负债确定评估值。

(4) 控制权折和流动性的考虑

由于本次评估对象为股东全部权益价值，且所采用的上述评估参数不涉及控制权折扣和流动性，因此本次采用资产基础法评估未对控股控制权溢价和流动性进行调整。

八、评估程序实施过程和情况

本公司接受评估委托后，根据中华人民共和国有关资产评估的原则和规定，按照本公司与委托人签定的资产评估委托合同所约定的事项，组织评估人员对评估范围内的资产进行了评估。先后经过接受委托、资产核实、评定估算、评估汇总、提交报告等过程。具体步骤如下：

（一）接受委托

本公司与委托人洽谈，就评估目的、评估对象和评估范围、价值类型、评估基准日、资产评估报告使用范围、资产评估报告提交期限及方式、评估服务费及支付方式、评估工作各方参与人工作配合和协助等资产评估业务基本事项达成一致，签订资产评估委托合同，拟定评估计划。

（二）前期准备

针对本项目特点和资产分布情况，本公司制定了资产评估方案，组建了评估团队。

为便于被评估单位的财务与资产管理人员理解并提交资产评估资料，我公司对被评估单位相关配合人员进行了资产评估资料准备工作培训，并指派专人指导被评估单位清查资产、准备评估资料、核实资产、验证资料，对资产评估资料准备过程中遇到的问题进行解答。

（三）现场调查

1. 资产核实

（1）指导被评估单位填表和准备应向资产评估机构提供的资料

资产评估专业人员指导被评估单位的财务与资产管理人员在自行资产清查的基础上，按照资产评估机构提供的“资产评估明细表”及其填写要求、资料清单等，对纳入评估范围的资产进行细致准确地填报，同时收集准备资产的产权证明文件和反映性能、状态、经济技术指标等情况的文件资料等。

（2）初步审查和完善被评估单位填报的资产评估明细表

资产评估专业人员通过查阅有关资料，了解纳入评估范围的具体资产的详细状况，然后仔细审查各类“资产评估明细表”，检查有无填项不全、错填、资产项目不明确等情况，并根据经验及掌握的有关资料，检查“资产评估明细表”有无漏项等，同时

反馈给被评估单位对“资产评估明细表”进行完善。

（3）现场实地勘查

根据纳入评估范围的资产类型、数量和分布状况，资产评估专业人员在被评估单位相关人员的配合下，按照资产评估准则的相关规定，对各项资产进行了现场勘查，并针对不同的资产性质及特点，采取了不同的勘查方法。

（4）补充、修改和完善资产评估明细表

资产评估专业人员根据现场实地勘查结果，并和被评估单位相关人员充分沟通，进一步完善“资产评估明细表”，以做到：账、表、实相符。

（5）查验产权证明文件资料

评估人员对评估范围内资产的产权进行了调查，对权属资料不完善、权属资料不清晰的情况，提请企业核实。

2. 尽职调查

资产评估专业人员为了充分了解被评估单位的经营管理状况及其面临的风险，进行了必要的尽职调查。尽职调查的主要内容如下：

（1）被评估单位的历史沿革、主要股东及持股比例、必要的产权和经营管理结构；

（2）被评估单位的资产、财务、生产经营管理状况；

（3）评估对象、被评估单位以往的评估及交易情况；

（4）影响被评估单位生产经营的宏观、区域经济因素；

（5）被评估单位所在行业的发展状况与前景；

（6）其他相关信息资料。

（四）资料收集

资产评估专业人员根据评估项目的具体情况进行了评估资料收集，包括直接从市场等渠道独立获取的资料，从委托人等相关当事方获取的资料，以及从政府部门、各类专业机构和其他相关部门获取的资料，并对收集的评估资料进行了必要分析、归纳和整理，形成评定估算的依据。

（五）评定估算

资产评估专业人员针对各类资产的具体情况，根据选用的评估方法，选取相应的

公式和参数进行分析、计算和判断，形成了初步评估结论。项目负责人对各类资产评估初步结论进行汇总，撰写并形成初步资产评估报告。

（六）内部审核

根据本公司评估业务流程管理办法规定，项目负责人在完成初步资产评估报告后提交公司内部审核。项目负责人在内部审核完成后，与委托人或者委托人同意的其他相关当事人就资产评估报告有关内容进行沟通，根据反馈意见进行合理修改后出具并提交资产评估报告。

九、评估假设

（一）基本假设

1、交易假设：假定所有待评估资产已经处在交易过程中，评估师根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行估价。

2、公开市场假设：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。

3、持续使用假设：持续使用假设是对资产拟进入市场的条件以及资产在这样的市场条件下的资产状态的一种假定。首先被评估资产正处于使用状态，其次假定处于使用状态的资产还将继续使用下去。在持续使用假设条件下，没有考虑资产用途转换或者最佳利用条件，其评估结果的使用范围受到限制。

4、持续经营假设：是将企业整体资产作为评估对象而做出的评估假定。即企业作为经营主体，在所处的外部环境下，按照经营目标，持续经营下去。企业经营者负责并有能力担当责任；企业合法经营，并能够获取适当利润，以维持持续经营能力。

（二）一般假设

1. 以委托人及被评估单位提供的全部文件材料真实、有效、准确为假设条件。

2. 以国家宏观经济政策和所在地区社会经济环境没有发生重大变化为假设条件。

3. 以经营业务及评估所依据的税收政策、信贷利率、汇率等没有发生足以影响评估结论的重大变化为假设条件。

4. 以没有考虑遇有自然力及其他不可抗力因素的影响，也没有考虑特殊交易方式可能对评估结论产生的影响为假设条件。

5. 除已知悉并披露的事项外，本次评估以不存在其他未被发现的账外资产和负债、抵押或担保事项、重大期后事项，且被评估单位对列入评估范围的资产拥有合法权利为假设条件。

（三）特殊假设

1. 假设评估基准日后被评估单位的管理层是负责的、稳定的，且有能力担当其职务；

2. 假设评估基准日后被评估单位在现有管理方式和管理水平的基础上，经营范围、方式与目前方向保持一致；

3. 假设评估基准日后被评估单位采用的会计政策和编写此份报告时所采用的会计政策在重要方面保持一致；

4. 假设被评估单位完全遵守所有有关的法律法规；

5. 假定被评估单位面临的宏观环境不再有新的变化，包括被评估单位所享受的国家各项政策保持目前水平不变；

6. 资产评估专业人员未对各种设备在评估基准日时的技术参数和性能做技术检测，在假定被评估单位提供的有关技术资料 and 运行记录是真实有效的前提下，通过实地勘察作出的判断；

7. 资产评估专业人员对评估对象的现场勘查仅限于评估对象的外观和使用状况，并未对结构等内在质量进行测试，故不能确定其有无内在缺陷。本报告以评估对象内在质量符合国家有关标准并足以维持其正常使用为假设前提。

本评估报告及评估结论是依据上述评估前提、基本假设和具体假设，以及本评估报告中确定的原则、依据、条件、方法和程序得出的结果，若上述前提和假设条件发生变化时，本评估报告及评估结论一般会自行失效。

十、评估结论

本次资产评估采用资产基础法对威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益价值进行评估，根据以上评估工作，得出如下评估结论：

经评估，威海市宝隆石油专材有限公司于评估基准日 2023 年 09 月 30 日的资产

账面价值为 9,958.53 万元，评估价值为 21,178.06 万元，增值额为 11,219.53 万元，增值率为 112.66%；负债账面价值为 4,061.55 万元，评估价值为 4,031.89 万元，评估减值 29.66 万元，减值率 0.73%；股东全部权益账面价值为 5,896.98 万元，评估价值为 17,146.17 万元，增值额 11,249.19 万元，增值率为 190.76%。具体结果见下表：

资产评估结果汇总表（资产基础法）

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%
		A	B	C=B-A	D=C/A×100%
流动资产	1	2,032.45	2,209.98	177.53	8.73
非流动资产	2	7,926.08	18,968.08	11,042.00	139.31
其中：固定资产	3	6,773.71	12,771.50	5,997.79	88.55
在建工程	4	275.90	275.90	-	-
无形资产	5	876.47	5,920.68	5,044.21	575.51
资产总计	6	9,958.53	21,178.06	11,219.53	112.66
流动负债	7	4,031.89	4,031.89	-	-
非流动负债	8	29.66	-	-29.66	-100.00
负债总计	9	4,061.55	4,031.89	-29.66	-0.73
净资产（所有者权益）	10	5,896.98	17,146.17	11,249.19	190.76

资产基础法评估详细情况见各资产评估明细表。

本次评估部分资产的评估结果与账面价值相比发生了变动，评估变动增值额为 11,249.19 万元，增值率为 190.76%。主要原因如下：

（1）存货增值原因主要为：本次评估未确认存货跌价准备，造成评估增值。

（2）机器设备评估增值的主要原因为：由于企业对机器设备的会计折旧年限短于评估所采用的经济使用年限，致使机器设备评估增值。

（3）车辆评估值主要原因是本次评估采用市场法，企业财务对运输设备折旧较快，折旧速度显著快于车辆在二手市场的贬值速度，尽管近年来车辆价格有所下降，仍致评估值大幅增值。

（4）电子设备评估值主要原因是本次评估采用市场法，企业财务对电子设备折旧较快，折旧速度显著快于电子设备在二手市场的贬值速度。

（5）土地使用权评估增值原因为：土地资源的稀缺性造成土地使用权价格的持续上涨。

评估结论根据以上评估工作得出。

十一、特别事项说明

以下为在评估过程中已发现可能影响评估结论但非评估人员执业水平和能力所能评定估算的有关事项：

（一）关于利用其他机构出具报告结论的情况特别说明

本次评估报告利用山东健诚会计师事务所（特殊普通合伙）出具的编号健诚审字[2023]第 039 号带持续经营相关的重大不确定性段的无保留意见审计报告。

（二）关于权属资料不全面或者存在瑕疵的情形特别说明

纳入本次评估范围的部分固定资产缺少有权机关颁发的权属证明，其中房屋建筑物中 15 项，建成年月为 2005 年至 2021 年，面积共计 8,780.74 平方米。尚未办理房屋所有权证，房屋建筑物占用土地主要为被评估单位位于文登市高村镇万家村南，权证编号为文国用（2006）第 160005 号，被评估单位承诺资产取得来源合法，产权归其所有，不存在权属纠纷，无其他权利。

序号	建筑物名称	物理状况	建成年月	计量单位	建筑 面积/容积	账面价值（元）	
		结构				原值	净值
1	配电室	砖混	2011-12-31	平方米	180.00	466,040.91	205,931.16
2	厕所	砖混	2011-12-31	平方米	50.00	138,647.17	61,264.96
3	活动板房	板房	2006-9-1	平方米	48.00	8,000.00	1,539.32
4	压力罐房	砖混	2009-8-1	平方米	7.60	5,800.00	1,965.68
5	钢渣车间	钢混	2019-12-21	平方米	6,683.94	4,906,858.56	4,031,071.65
6	水泵房	砖混	2005-8-1	平方米	215.00	373,631.00	54,436.91
7	石灰库	钢混	2007-2-1	平方米	457.50	184,000.00	39,062.33
8	石灰库(轧钢车间西端)	钢混	2011-8-31	平方米	288.00	114,834.00	48,955.62
9	变电站房	砖混	2005-8-1	平方米	410.00	89,153.17	15,749.97
10	生产调度办公室	砖混	2007-7-1	平方米	130.00	75,000.00	17,405.28
11	地磅房	砖混	2005-8-1	平方米	85.40	57,340.00	8,705.24
12	化验室	砖混	2005-8-1	平方米	57.80	21,350.00	3,241.92
13	液化气房	砖混	2006-9-1	平方米	44.50	8,264.35	1,591.51
14	门卫室	砖混	2021-8-10	平方米	15	68,807.34	61,998.34
15	虑波房	混凝土	2005-8-1	平方米	108	291,162.00	44,204.81
16	合计				8,780.74	6,808,888.50	4,597,124.70

对上述尚未办理房屋所有权证或不动产权证的房屋建筑物评估中未考虑取得相关权证需发生的费用对评估结果的影响；对其建筑面积是根据评估人员与企业资产管理人员现场测量确定，若该面积与实际办理产权证时的测绘面积存在差异，将影响评

估结果，提请报告使用人关注。

根据《资产评估对象法律权属指导意见》的规定，委托人及相关当事人对所提供的评估对象法律权属等资料的真实性、合法性和完整性承担责任；资产评估机构及资产评估专业人员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，对评估对象的法律权属确认或发表意见超出资产评估专业人员的执业范围，资产评估专业人员不对评估对象的法律权属提供保证。

（三）评估程序受到限制的情况

本次评估范围内各项房屋建（构）筑物、设备资产的技术规格或参数资料，是由被评估单位提供的，对被评估单位申报评估的设备，评估人员尽可能进行了现场抽查核实，对于因工作环境、地点、时间限制等原因不能现场调查的资产，如设备内部构造，评估人员通过向被评估企业有关人员调查、询问或查阅相关记录等方法进行核实。

（四）关于评估资料不完整的情形特别说明

纳入本次评估范围的部分资产，因购置时间较久，被评估单位未能提供完整的购置合同、发票或其他账面价值构成资料，评估人员在现场勘察核实的基础上，以现行购置价值并考虑一定的安装费、基础费等作为重置成本。

除上述情况外，本项目不存在其他评估资料不完整的情形。

（五）关于评估基准日存在的法律、经济等未决事项特别说明

被评估单位为被告诉讼事项如下：

序号	对方单位名称	诉讼事项内容摘要	诉求资产账面值（元）	已判决未执行诉讼事项		
				判决时间	法院判决书编号	应索（赔）金额（元）
1	大石桥市宏川荣源连铸耐火材料有限公司	货款纠纷	2,594,336.49	2023-8-21	(2023)鲁1003民初4833号	2,594,336.49
2	山东志达机械有限公司	货款纠纷	808,459.39	2023-9-21	(2023)鲁1003民初5303号	808,459.39
3	威海瀚宇物流有限公司	运输款纠纷	1,373,029.02	2022-9-27	(2022)鲁1003诉前调节书354号	1,373,029.02

截至2023年9月30日，因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项明细如下：

开户行	账号	金额（元）	使用受限制原因
中国农业银行文登支行	15580101040045050	763.39	司法冻结
兴业银行股份有限公司文登支行	376930100100057750	810.91	司法冻结

开户行	账号	金额(元)	使用受限制原因
合计		1,574.30	

根据山东省威海市文登区人民法院公告（（2023）鲁1003执保883号），查封被评估单位全部在产品棒材 $\Phi 160, Q345B$ 。

上述诉讼事项，本次评估未考虑后续诉讼事项解决过程中发生的费用及判决结果对评估结论的影响，提请报告使用人关注。

（六）担保、租赁及其或有负债（或有资产）等事项的性质、金额及与评估对象的关系

无。

（七）关于评估基准日至资产评估报告日之间可能对评估结论产生影响的事项特别说明

无。

（八）关于本次资产评估对应的经济行为中，可能对评估结论产生重大影响的瑕疵情形特别说明

无。

（九）本评估报告未考虑由于具有控制权可能产生的溢价对评估对象价值的影响，亦未考虑流动性对评估对象价值的影响。

（十）其他需要说明的事项

（1）对被评估单位存在的可能影响资产评估值的瑕疵事项，被评估单位未作特殊说明而评估人员根据专业经验一般不能获悉的情况下，本评估机构及评估人员不承担相关责任。

（2）在评估过程中，委托人和被评估单位提供的产权依据、财务会计数据等与评估相关的所有资料是编制本报告的基础，委托人和被评估单位应对其所提供资料的可靠性、真实性、准确性、完整性负责；资产评估师的责任是对评估对象在评估基准日特定目的下的价值进行分析、估算并发表专业意见。若委托人和被评估单位有意隐匿或提供虚假的资料以使评估人员在委估资产产权调查和评定估算中产生误导，委托人及被评估单位应承担由此而产生的一切法律后果。

（3）本报告对被评资产和相关债务所进行评估系为客观反映被评资产的价值而作，本公司无意要求被评估单位必须按本报告的结果和表达方式进行相关的账务处理。是否进行、如何进行有关的账务处理需由被评估单位的上级财税主管部门决定，

并应符合企业会计准则的规定。

(4) 在评估机器设备等固定资产时，我们未考虑该等资产所欠负的抵押、担保以及如果该等资产出售尚应承担的费用和税项等可能影响其价值的任何限制，我们也未对各类资产的重估增、减值额作任何纳税准备。本次评估也未考虑固定资产和其他资产评估增减值产生的递延所得税费用对评估结果的影响。

(5) 在评估基准日后、报告有效期之内，资产数量及作价标准发生明显变化时，除了使用重置成本法评估的资产以外，委托人应及时聘请评估机构重新确定有关资产的评估值。使用重置成本法评估的资产，有经验的委托人可按实际发生的资产数量和价格差额对评估值进行适当的调整。

(6) 除非特别说明，本报告中的评估值以被评估单位对有关资产拥有完全的权利为基础，未考虑由于被评估单位尚未支付某些费用所形成的相关债务，我们假设资产受让方与该等负债无关。

★报告使用人在评估报告使用过程中应关注以上特别事项对评估结论的影响。

十二、评估报告使用限制说明

(一) 本评估报告仅供委托人及资产评估委托合同中载明的其他报告使用人为本次评估目的使用和送交资产评估主管机关审查使用。未征得出具评估报告的评估机构同意，评估报告的内容不得被摘抄、引用或披露于公开媒体，法律、法规规定以及相关当事人另有约定的除外。

(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师不承担责任。

(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) 本评估报告未经企业国有资产监督管理机构（含所出资企业）完成备案，评估结论不得被使用。

(六)本评估报告的评估结论有效使用期为一年,即自 2023 年 09 月 30 日至 2024 年 09 月 29 日。

十三、资产评估报告日

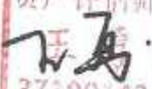
本资产评估报告日为 2023 年 11 月 8 日。

(本页以下无正文)

十四、资产评估专业人员签名和资产评估机构印章

(此页无正文，为签字盖章页)



资产评估师: 
37190142

资产评估师: 
37200183

2023年11月8日

资产评估报告书附件

- 附件一、资产评估结果汇总表和明细表
- 附件二、与评估目的相对应的经济行为文件复印件
- 附件三、被评估单位审计报告复印件
- 附件四、委托人和被评估单位法人营业执照复印件
- 附件五、评估对象涉及的主要权属证明资料复印件
- 附件六、委托人和其他相关当事人的承诺函
- 附件七、签名资产评估师的承诺函
- 附件八、资产评估机构资格备案公告
- 附件九、资产评估机构法人营业执照副本复印件
- 附件十、承办评估业务的资产评估师资格证明复印件
- 附件十一、资产评估委托合同
- 附件十二、资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明

资产评估结果汇总表 (资产基础法)

评估基准日: 2023年9月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油建材有限公司

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%
	A	B	C=B-A	D=C/A×100
1 流动资产	2,032.45	2,209.98	177.53	8.73
2 非流动资产	7,926.08	18,968.08	11,042.00	139.31
3 其中: 债权投资	-	-	-	
4 其他债权投资	-	-	-	
5 长期应收款	-	-	-	
6 长期股权投资	-	-	-	
7 其他权益工具投资	-	-	-	
8 其他非流动金融资产	-	-	-	
9 投资性房地产	-	-	-	
10 固定资产	6,773.71	12,771.50	5,997.79	88.55
11 在建工程	275.90	275.90	-	0.00
12 生产性生物资产	-	-	-	
13 油气资产	-	-	-	
14 使用权资产	-	-	-	
15 无形资产	876.47	5,920.68	5,044.21	575.51
16 开发支出	-	-	-	
17 商誉	-	-	-	
18 长期待摊费用	-	-	-	
19 递延所得税资产	-	-	-	
20 其他非流动资产	-	-	-	
21 流动资产合计	9,958.53	21,178.06	11,219.53	112.66
22 非流动资产合计	4,031.89	4,031.89	-	0.00
23 非流动资产合计	29.66	-	-29.66	-100.00
24 负债合计	4,061.55	4,031.89	-29.66	-0.73
25 所有者权益(或股东权益)	5,896.98	17,146.17	11,249.19	190.76

项目负责人: 王勇
签字资产评估师: 王勇、李博阳

评估机构: 坤信国际资产评估集团有限公司
法定代表人: 王健

资产评估结果分类汇总表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

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	一、流动资产合计	20,324,535.16	22,099,779.38	1,775,244.22	8.73
2	货币资金	155,452.43	155,452.43	-	-
3	交易性金融资产	-	-	-	-
4	衍生金融资产	-	-	-	-
5	应收票据	-	-	-	-
6	应收账款	-	-	-	-
7	应收款项融资	-	-	-	-
8	预付款项	70,403.90	70,403.90	-	-
9	其他应收款	647,697.00	647,697.00	-	-
10	存货	18,603,018.89	20,378,263.11	1,775,244.22	9.54
11	合同资产	-	-	-	-
12	持有待售资产	-	-	-	-
13	一年内到期的非流动资产	-	-	-	-
14	其他流动资产	847,962.94	847,962.94	-	-
15	二、非流动资产合计	79,260,795.16	189,680,871.93	110,420,076.77	139.31
16	债权投资	-	-	-	-
17	其他债权投资	-	-	-	-
18	长期应收款	-	-	-	-
19	长期股权投资	-	-	-	-
20	其他权益工具投资	-	-	-	-
21	其他非流动金融资产	-	-	-	-
22	投资性房地产	-	-	-	-
23	固定资产	67,737,070.90	127,715,029.00	59,977,958.10	88.55
24	在建工程	2,759,042.93	2,759,042.93	-	-
25	生产性生物资产	-	-	-	-
26	油气资产	-	-	-	-
27	使用权资产	-	-	-	-
28	无形资产	8,764,681.33	59,206,800.00	50,442,118.67	575.52
29	开发支出	-	-	-	-
30	商誉	-	-	-	-
31	长期待摊费用	-	-	-	-
32	递延所得税资产	-	-	-	-
33	其他非流动资产	-	-	-	-
34	三、资产总计	99,585,330.32	211,780,651.31	112,195,320.99	112.66

资产评估结果分类汇总表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
35	四、流动负债合计	40,318,939.85	40,318,939.85	-	-
36	短期借款	-	-	-	-
37	交易性金融负债	-	-	-	-
38	衍生金融负债	-	-	-	-
39	应付票据	-	-	-	-
40	应付账款	34,243,958.37	34,243,958.37	-	-
41	预收款项	-	-	-	-
42	合同负债	320,553.43	320,553.43	-	-
43	应付职工薪酬	4,265,719.69	4,265,719.69	-	-
44	应交税费	411,651.65	411,651.65	-	-
45	其他应付款	1,035,384.76	1,035,384.76	-	-
46	持有待售负债	-	-	-	-
47	一年内到期的非流动负债	-	-	-	-
48	其他流动负债	41,671.95	41,671.95	-	-
49	五、非流动负债合计	296,622.91	296,622.91	-296,622.91	-100.00
50	长期借款	-	-	-	-
51	应付债券	-	-	-	-
52	租赁负债	-	-	-	-
53	长期应付款	-	-	-	-
54	预计负债	-	-	-	-
55	递延收益	296,622.91	296,622.91	-296,622.91	-100.00
56	递延所得税负债	-	-	-	-
57	其他非流动负债	-	-	-	-
58	六、负债总计	40,615,562.76	40,318,939.85	-296,622.91	-0.73
59	七、所有者权益（或股东权益）	58,969,767.56	171,461,711.46	112,491,943.90	190.76

评估机构：立信国际资产评估集团有限公司



流动资产评估汇总表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

编号	科目名称		账面价值	评估价值	增值额	增值率%
	现金	其他				
3-1	货币资金	155,452.43	155,452.43	-	-	-
3-2	交易性金融资产	-	-	-	-	-
3-3	衍生金融资产	-	-	-	-	-
3-4	应收票据	-	-	-	-	-
3-5	应收账款	-	-	-	-	-
3-6	应收款项融资	-	-	-	-	-
3-7	预付账款	70,403.90	70,403.90	-	-	-
3-8	其他应收款	647,697.00	647,697.00	-	-	-
3-9	存货	18,603,013.89	20,378,263.11	1,775,244.22	9.54	
3-10	合同资产	-	-	-	-	-
3-11	持有待售资产	-	-	-	-	-
3-12	一年内到期的非流动资产	-	-	-	-	-
3-13	其他流动资产	847,962.94	847,962.94	-	-	-
3	流动资产合计		20,324,535.16	22,099,779.38	1,775,244.22	8.73

被评估单位填表人：王凌浩

评估人员：王勇、李博阳

填表日期：2023年10月22日

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市冠路石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
1	盘圆φ6.5	公斤	1310	3.49	4,571.80	1310	3.49	4,571.80	-		
2	聚丙烯捆子	个	2000	0.33	654.27	2000	0.33	654.27	-		
3	打包捆40×1.2	公斤	250	4.87	1,216.69	250	4.87	1,216.69	-		
4	打包带40×1.2	公斤	3000	4.07	12,218.33	3000	4.07	12,218.33	-		
5	打包带32×1	公斤	8220	4.83	39,670.08	8220	4.83	39,670.08	-		
6	打包捆32	公斤	2375	4.96	11,784.04	2375	4.96	11,784.04	-		
7	钢丝绳卡5	件	358	1.00	358.00	358	1.00	358.00	-		
8	钢丝绳卡10	件	18	2.39	43.02	18	2.39	43.02	-		
9	外六角螺栓M8×60	个	55	0.23	12.77	55	0.23	12.77	-		
10	外六角螺栓M8×90	个	920	0.40	366.15	920	0.40	366.15	-		
11	外六角螺栓M8×100	件	100	0.44	44.22	100	0.44	44.22	-		
12	外六角螺栓M10×20	个	413	0.25	102.73	413	0.25	102.73	-		
13	外六角螺栓M10×45	个	60	0.31	18.61	60	0.31	18.61	-		
14	外六角螺栓M10×50	个	200	0.35	70.84	200	0.35	70.84	-		
15	外六角螺栓M10×110	件	321	1.02	325.67	321	1.01	325.67	-		
16	外六角螺栓M12×25	个	30	0.34	10.09	30	0.34	10.09	-		
17	外六角螺栓M12×120	个	40	1.42	56.67	40	1.42	56.67	-		
18	外六角螺栓M14×35	个	148	0.43	63.64	148	0.43	63.64	-		
19	外六角螺栓M14×50	个	51	0.69	35.17	51	0.69	35.17	-		
20	外六角螺栓M14×70	个	19	1.02	19.35	19	1.02	19.35	-		
21	外六角螺栓M16×90	个	208	1.20	248.99	208	1.20	248.99	-		
22	外六角螺栓M18×160	件	94	1.57	148.04	94	1.57	148.04	-		
23	外六角螺栓M16×45	个	41	0.20	8.20	41	0.20	8.20	-		
24	外六角螺栓M16×60	个	66	1.11	73.10	66	1.11	73.10	-		
25	外六角螺栓M16×75	个	200	1.24	248.16	200	1.24	248.16	-		
26	外六角螺栓M18×120	件	264	2.52	664.35	264	2.52	664.35	-		
27	外六角螺栓M20×40	个	266	1.44	383.90	266	1.44	383.90	-		
28	外六角螺栓M20×50	个	40	1.58	63.12	40	1.58	63.12	-		
29	内六角圆柱头螺钉M14×40	件	154	1.11	170.94	154	1.11	170.94	-		
30	外六角螺栓M20×80	个	26	2.30	59.83	26	2.30	59.83	-		
31	外六角螺栓M20×110	个	52	2.88	149.65	52	2.88	149.65	-		
32	外六角螺栓M20×180	个	38	3.63	138.00	38	3.63	138.00	-		
33	外六角螺栓M24×90	个	107	3.79	405.82	107	3.79	405.82	-		
34	外六角螺栓M24×110	个	66	4.04	266.82	66	4.04	266.82	-		
35	外六角螺栓M24×200	个	92	6.72	618.58	92	6.72	618.58	-		
36	外六角螺栓M30×70	个	83	5.71	473.86	83	5.71	473.86	-		
37	外六角螺栓M30×90	个	65	8.38	544.39	65	8.38	544.39	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用石有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
38	外六角螺栓M30×130	个	29	8.50	246.37	29	8.50	246.37	-	
39	外六角螺栓M36×120	个	177	16.50	2,919.98	177	16.50	2,919.98	-	
40	外六角螺栓M36×150	件	59	17.75	1,047.04	59	17.75	1,047.04	-	
41	外六角螺栓M36×180	个	23	17.52	402.94	23	17.52	402.94	-	
42	外六角螺栓M42×240	个	5	38.75	193.76	5	38.75	193.76	-	
43	外六角螺栓M48×100	个	94	31.29	2,940.80	94	31.29	2,940.80	-	
44	空心螺栓M18×35	件	38	1.37	52.06	38	1.37	52.06	-	
45	内六角圆柱头螺钉M6×45	件	180	0.31	55.35	180	0.31	55.35	-	
46	内六角圆柱头螺钉M6×100	件	67	0.39	25.79	67	0.38	25.79	-	
47	内六角圆柱头螺钉M8×16	件	6	0.10	0.62	6	0.10	0.62	-	
48	内六角圆柱头螺钉M8×40	件	384	0.19	74.38	384	0.19	74.38	-	
49	内六角圆柱头螺钉M8×30	个	609	0.14	83.41	609	0.14	83.41	-	
50	内六角圆柱头螺钉M10×70	个	280	0.44	123.73	280	0.44	123.73	-	
51	内六角圆柱头螺钉M12×65	个	174	0.79	137.33	174	0.79	137.33	-	
52	内六角圆柱头螺钉M12×70	件	869	0.57	497.89	869	0.57	497.89	-	
53	内六角圆柱头螺钉M16×25	个	169	1.13	190.97	169	1.13	190.97	-	
54	内六角圆柱头螺钉M16×30	个	276	0.75	207.00	276	0.75	207.00	-	
55	内六角圆柱头螺钉M16×40	个	157	0.86	134.22	157	0.85	134.22	-	
56	内六角圆柱头螺钉M16×50	个	22	1.03	22.57	22	1.03	22.57	-	
57	内六角圆柱头螺钉M16×65	个	66	1.15	75.90	66	1.15	75.90	-	
58	内六角圆柱头螺钉M20X50	个	36	1.58	56.91	36	1.58	56.91	-	
59	内六角圆柱头螺钉M18×50	个	285	0.41	117.23	285	0.41	117.23	-	
60	六角法兰垫100	个	87	4.27	371.84	87	4.27	371.84	-	
61	外六角螺栓27×120	个	8	6.55	52.41	8	6.55	52.41	-	
62	平垫Φ5	件	79	0.01	0.79	79	0.01	0.79	-	
63	平垫Φ8	个	3856	0.02	77.14	3856	0.02	77.14	-	
64	平垫Φ14	个	77	0.09	6.78	77	0.09	6.78	-	
65	平垫Φ16	个	264	0.11	28.00	264	0.11	28.00	-	
66	不锈钢平垫16	件	60	0.30	18.12	60	0.30	18.12	-	
67	不锈钢平垫18	件	20	0.44	8.85	20	0.44	8.85	-	
68	平垫20	个	146	0.22	32.27	146	0.22	32.27	-	
69	平垫24	个	76	0.32	24.06	76	0.32	24.06	-	
70	平垫30	个	257	0.51	129.66	257	0.50	129.66	-	
71	平垫36	个	72	0.99	71.18	72	0.99	71.18	-	
72	平垫M40	件	2948	0.15	445.42	2948	0.15	445.42	-	
73	喷瓷垫圈Φ5	个	336	0.01	3.46	336	0.01	3.46	-	
74	喷瓷垫圈Φ6	个	600	0.01	7.80	600	0.01	7.80	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表3-9-2
共141页第12页

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
75	弹簧垫圈Φ8	个	280	0.02	4.76	280	0.02	4.76	-		
76	弹簧垫圈Φ14	个	60	0.06	3.69	60	0.06	3.69	-		
77	弹簧垫圈Φ16	个	58	0.07	4.12	58	0.07	4.12	-		
78	弹簧垫圈Φ20	个	116	0.14	16.47	116	0.14	16.47	-		
79	弹簧垫圈Φ22	个	29	0.11	3.20	29	0.11	3.20	-		
80	弹簧垫圈Φ24	个	14	0.25	3.47	14	0.25	3.47	-		
81	弹簧垫圈Φ30	个	70	0.35	24.78	70	0.35	24.78	-		
82	螺母8	个	1030	0.05	53.56	1030	0.05	53.56	-		
83	螺母14	个	143	0.30	42.72	143	0.30	42.72	-		
84	螺母16	个	180	0.36	63.92	180	0.36	63.92	-		
85	螺母22	个	133	0.56	74.45	133	0.56	74.45	-		
86	螺母M27*2	件	10	1.54	15.40	10	1.54	15.40	-		
87	螺母36	个	249	3.16	785.48	249	3.15	785.48	-		
88	螺母M39	个	250	4.96	1,238.98	250	4.96	1,238.98	-		
89	螺母42	个	132	4.96	655.09	132	4.96	655.09	-		
90	螺母48	个	35	8.45	295.84	35	8.45	295.84	-		
91	一字平圆头螺钉M6*30	个	33	0.08	2.48	33	0.08	2.48	-		
92	十字槽沉头螺钉M8*15	件	610	0.08	50.74	610	0.08	50.74	-		
93	十字槽沉头螺钉M8*20	件	18	0.34	6.12	18	0.34	6.12	-		
94	十字槽沉头螺钉M4*30	件	330	0.05	16.50	330	0.05	16.50	-		
95	十字槽沉头螺钉M5*50	件	340	0.14	49.04	340	0.14	49.04	-		
96	十字槽沉头螺钉M5*70	个	245	0.21	51.45	245	0.21	51.45	-		
97	不锈钢螺母M8	件	6	0.17	1.00	6	0.17	1.00	-		
98	不锈钢螺母M10	件	35	0.27	9.28	35	0.27	9.28	-		
99	不锈钢螺母14	个	122	0.96	116.52	122	0.96	116.52	-		
100	不锈钢螺母M18	件	20	1.24	24.82	20	1.24	24.82	-		
101	不锈钢螺栓M16*110	件	47	3.17	149.13	47	3.17	149.13	-		
102	不锈钢螺栓M18*110	件	20	4.08	81.55	20	4.08	81.55	-		
103	不锈钢螺栓M30*90	件	11	35.90	394.90	11	35.90	394.90	-		
104	双头螺栓M20*110	个	37	2.89	106.94	37	2.89	106.94	-		
105	双头螺栓M30*280	件	59	11.12	655.93	59	11.12	655.93	-		
106	膨脹螺栓M8*30	套	56	0.08	4.53	56	0.08	4.53	-		
107	膨脹螺栓M8*95	个	52	0.58	29.90	52	0.58	29.90	-		
108	膨脹螺栓M12*100	套	171	0.73	124.58	171	0.73	124.58	-		
109	膨脹螺栓M12*130	套	65	0.76	49.40	65	0.76	49.40	-		
110	平键C8*7	个	3	4.28	12.83	3	4.28	12.83	-		
111	平键12	件	2	6.90	13.79	2	6.90	13.79	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市实验石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
112	平键C14*9	个	8	9.82	78.59	8	9.82	78.59	-	
113	开口销4*65	个	312	2.42	755.60	312	2.42	755.60	-	
114	开口销2.5*20	件	105	0.06	6.30	105	0.06	6.30	-	
115	托钵6*80	袋	220	0.17	37.40	220	0.17	37.40	-	
116	开口销8*65	个	46	1.00	46.00	46	1.00	46.00	-	
117	圆柱销10*45	件	46	0.51	23.46	46	0.51	23.46	-	
118	圆柱销12*45	件	20	0.77	15.40	20	0.77	15.40	-	
119	弹性销5*50	件	50	0.34	17.10	50	0.34	17.10	-	
120	弹性销8*60	件	50	1.03	51.30	50	1.03	51.30	-	
121	弹性销6*60	件	112	0.42	47.06	112	0.42	47.06	-	
122	铆钉5*16	个	2481	0.03	66.79	2481	0.03	66.79	-	
123	轴用挡圈45	件	14	0.26	3.64	14	0.26	3.64	-	
124	轴用挡圈40	件	47	0.17	8.01	47	0.17	8.01	-	
125	轴用挡圈90	件	2	0.67	1.33	2	0.67	1.33	-	
126	轴用挡圈内径195	个	6	17.09	102.54	6	17.09	102.54	-	
127	轴用挡圈130	件	64	2.65	169.60	64	2.65	169.60	-	
128	轴用挡圈150	件	4	2.14	8.56	4	2.14	8.56	-	
129	圆锥母止动垫圈40	个	6	0.21	1.26	6	0.21	1.26	-	
130	圆锥母止动垫圈95	个	14	1.69	23.67	14	1.69	23.67	-	
131	圆锥母止动垫45	件	10	0.43	4.30	10	0.43	4.30	-	
132	圆锥母止动垫圈65	个	85	0.60	51.25	85	0.60	51.25	-	
133	孔用挡圈φ112	件	79	1.28	101.22	79	1.28	101.22	-	
134	孔用挡圈φ80	件	48	0.68	32.59	48	0.68	32.59	-	
135	圆锥母45	件	2	0.94	1.88	2	0.94	1.88	-	
136	螺母M56,10.9级	件	16	14.79	236.56	16	14.79	236.56	-	
137	螺栓8*10	个	286	0.14	39.18	286	0.14	39.18	-	
138	螺栓8*30	个	286	0.14	39.18	286	0.14	39.18	-	
139	螺栓8*50	个	98	0.20	19.30	98	0.20	19.30	-	
140	螺栓8*60	个	417	0.23	96.31	417	0.23	96.31	-	
141	螺栓5*40	个	255	0.09	23.97	255	0.09	23.97	-	
142	螺栓5*20	个	410	0.07	27.87	410	0.07	27.87	-	
143	螺母φ50	个	486	0.12	58.31	486	0.12	58.31	-	
144	螺母5	个	680	0.02	14.28	680	0.02	14.28	-	
145	螺母6	个	488	0.03	14.63	488	0.03	14.63	-	
146	弹簧垫8	个	820	0.02	13.94	820	0.02	13.94	-	
147	平垫8	个	758	0.03	22.73	758	0.03	22.73	-	
148	弹簧垫6	个	1506	0.01	19.58	1506	0.01	19.58	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		金额	实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价			单价	金额			
149	平垫6	个	482	0.02	10.12	482	0.02	10.12	-		
150	弹垫5	个	556	0.01	5.00	556	0.01	5.00	-		
151	平垫5	个	358	0.01	4.65	358	0.01	4.65	-		
152	螺栓22*70	件	6	2.63	15.78	6	2.63	15.78	-		
153	铜十字磁若头螺丝M3*5	件	30	0.31	9.30	30	0.31	9.30	-		
154	弹簧4L-20.8	件	75	0.23	16.87	75	0.22	16.87	-		
155	弹簧0.5X11X16	件	350	0.33	113.91	350	0.33	113.91	-		
156	弹簧16*126*520*18.5	件	19	141.03	2,679.48	19	141.03	2,679.48	-		
157	弹簧32*20*1.5	件	30	0.80	24.00	30	0.80	24.00	-		
158	弹簧34*5*148	件	25	9.50	237.50	25	9.50	237.50	-		
159	弹簧19*3*26	件	13	0.80	10.40	13	0.80	10.40	-		
160	弹簧	件	250	0.16	40.00	250	0.16	40.00	-		
161	弹簧5x40x20	件	20	4.00	80.00	20	4.00	80.00	-		
162	不锈钢弹簧垫圈Φ18	件	20	0.44	8.85	20	0.44	8.85	-		
163	止退挡圈Φ125	件	14	1.45	20.30	14	1.45	20.30	-		
164	轴出挡圈Φ62	件	47	0.41	19.28	47	0.41	19.28	-		
165	轴出挡圈Φ95	件	5	0.68	3.42	5	0.68	3.42	-		
166	止退挡圈Φ36	件	46	0.30	13.79	46	0.30	13.79	-		
167	轴承NJ310EM	件	4	85.84	343.36	4	85.84	343.36	-		
168	耐震压力表Y100.0-4Mpa	块	2	76.93	153.85	2	76.93	153.85	-		
169	防松螺母M20	个	38	1.28	48.70	38	1.28	48.70	-		
170	防松螺母M24	个	10	2.39	23.89	10	2.39	23.89	-		
171	防松螺母M30	个	322	4.10	1,321.01	322	4.10	1,321.01	-		
172	螺母M24*2	件	130	1.68	218.53	130	1.68	218.53	-		
173	螺母M27	件	1298	1.34	1,744.19	1298	1.34	1,744.19	-		
174	圆螺母M36*1.5	件	8	0.94	7.53	8	0.94	7.53	-		
175	内六角圆柱头螺钉M5*105	件	133	1.36	180.64	133	1.36	180.64	-		
176	内六角圆柱头螺钉M6*200	件	81	4.96	401.78	81	4.96	401.78	-		
177	外六角平端紧定螺钉M12*60	件	40	1.62	64.95	40	1.62	64.95	-		
178	内六角圆柱头螺钉M30*70	件	10	9.83	98.28	10	9.83	98.28	-		
179	内六角圆柱头螺钉M5*90, 10*	件	60	0.60	35.87	60	0.60	35.87	-		
180	内六角圆柱头螺钉M5*135, 10*	件	46	2.31	106.16	46	2.31	106.16	-		
181	双头螺栓M30*220	件	160	8.96	1,432.79	160	8.95	1,432.79	-		
182	双头螺栓M30*270	件	167	10.92	1,823.08	167	10.92	1,823.08	-		
183	不锈钢外六角螺栓M10*100	个	100	2.48	247.94	100	2.48	247.94	-		
184	圆柱头螺栓M8*55	个	70	0.73	51.03	70	0.73	51.03	-		
185	不锈钢螺栓M14*40	件	243	1.15	279.45	243	1.15	279.45	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年9月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油建材有限公司

表3-9-2
共14页第15页

金额单位: 人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
186	外六角螺栓M24*2*80	件	90	3.81	342.44	90	3.80	342.44	-		
187	精制孔螺栓M24*110	件	100	4.70	470.03	100	4.70	470.03	-		
188	内六角螺栓M5*120	件	151	1.54	232.54	151	1.54	232.54	-		
189	平垫C40*22*1000	支	1	56.03	56.03	1	56.03	56.03	-		
190	螺栓M24*290	件	52	11.54	600.08	52	11.54	600.08	-		
191	精制孔螺栓M10*50	件	200	1.28	256.38	200	1.28	256.38	-		
192	螺栓M24*320	件	46	11.71	538.84	46	11.71	538.84	-		
193	外六角螺栓M18*60	件	126	1.42	178.42	126	1.42	178.42	-		
194	内六角螺栓M36*100,10.9级	件	56	20.10	1,125.53	56	20.10	1,125.53	-		
195	内六角螺栓M16*160	件	294	3.05	896.59	294	3.05	896.59	-		
196	内六角螺栓16*230	个	86	7.26	624.73	86	7.26	624.73	-		
197	螺栓M4*20	个	35	0.03	1.43	55	0.03	1.43	-		
198	螺母30反丝	个	44	2.39	105.08	44	2.39	105.08	-		
199	内六角螺栓M14*50	个	4	0.73	2.93	4	0.73	2.93	-		
200	外六角螺栓M30*120 8.8	个	17	8.19	139.22	17	8.19	139.22	-		
201	圆螺母M76* 2 8.8	个	180	6.72	1,210.23	180	6.72	1,210.23	-		
202	圆螺母M68* 2 8.8	个	200	5.09	1,017.13	200	5.09	1,017.13	-		
203	圆螺母M60* 2 8.8	个	200	4.14	827.54	200	4.14	827.54	-		
204	圆螺母M85* 2 8.8	个	180	8.45	1,520.53	180	8.45	1,520.53	-		
205	精制孔螺栓M18* 75	个	90	3.32	298.61	90	3.32	298.61	-		
206	不锈钢螺母M36	件	45	10.18	457.94	45	10.18	457.94	-		
207	高强度内六角螺栓M16*60 12.9	个	26	1.98	51.54	26	1.98	51.54	-		
208	螺钉M5*80,10.9级	个	40	0.56	22.23	40	0.56	22.23	-		
209	平头内六角螺钉M10*20	件	15	0.22	3.31	15	0.22	3.31	-		
210	内六角圆柱头螺钉M24*50	件	61	3.25	198.10	61	3.25	198.10	-		
211	螺栓M30*150	个	107	9.47	1,013.16	107	9.47	1,013.16	-		
212	内六角圆柱头螺钉M16*80	件	10	1.33	13.27	10	1.33	13.27	-		
213	内六角圆柱头螺钉M6*120	件	170	0.55	93.86	170	0.55	93.86	-		
214	内六角圆柱头螺钉M6*140	件	24	3.25	78.01	24	3.25	78.01	-		
215	内六角圆柱头螺钉M10*100	件	302	1.11	335.07	302	1.11	335.07	-		
216	内六角圆柱头螺钉M12*90	件	388	0.89	346.99	388	0.89	346.99	-		
217	内六角圆柱头螺钉M36*90	件	26	20.94	544.48	26	20.94	544.48	-		
218	普通外六角螺栓M14*30	件	324	0.40	129.60	324	0.40	129.60	-		
219	普通外六角螺栓M16*130	件	33	2.21	72.91	33	2.21	72.91	-		
220	外六角螺栓M48*180	件	13	56.80	738.43	13	56.80	738.43	-		
221	垫圈M30	件	6	53.88	323.28	6	53.88	323.28	-		
222	外六角螺栓M22*110	个	333	3.02	1,004.44	333	3.02	1,004.44	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

表3-9-2
共141页第16页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
223	外六角螺栓30*160	件	201	11.20	2,250.32	201	11.20	2,250.32	-		
224	铰制孔螺栓12*60	件	180	1.62	292.23	180	1.62	292.23	-		
225	不锈钢外六角螺栓M20*130	个	4	5.60	22.41	4	5.60	22.41	-		
226	沉头内六角螺栓M10*25	个	50	0.22	10.80	50	0.22	10.80	-		
227	外六角螺栓M10*80	个	40	0.53	21.33	40	0.53	21.33	-		
228	外六角螺栓M27*200	件	256	9.67	2,475.17	256	9.67	2,475.17	-		
229	外六角螺栓M20*160	件	14	3.62	50.68	14	3.62	50.68	-		
230	外六角螺栓36*100	件	4	15.16	60.65	4	15.16	60.65	-		
231	O型密封圈40213 X Φ 5.7	件	69	1.79	123.34	69	1.79	123.34	-		
232	防尘密封圈NHS50*60*6	件	13	5.17	67.24	13	5.17	67.24	-		
233	油封20*25*18	件	10	34.21	342.07	10	34.21	342.07	-		
234	骨架油封220*260*18	套	37	19.83	733.65	37	19.83	733.65	-		
235	轴用Yx型密封圈4150*162*14	件	18	29.21	525.69	18	29.21	525.69	-		
236	锥套32A-2	件	50	22.21	1,110.37	50	22.21	1,110.37	-		
237	齿接轴40*480	件	1	973.45	973.45	1	973.45	973.45	-		
238	水冷机吸回WHBL-30R EAF-	件	4	1,965.82	7,863.26	4	1,965.82	7,863.26	-		
239	冷却器8	套	2	4,273.50	8,547.00	2	4,273.50	8,547.00	-		
240	杜邦M16X128	件	20	9.23	184.60	20	9.23	184.60	-		
241	抱闸轮 300型锥形孔160*70/件	件	6	384.62	2,307.69	6	384.62	2,307.69	-		
242	行车小车主动轮65T	件	1	4,728.16	4,728.16	1	4,728.16	4,728.16	-		
243	十字沉孔螺栓M8X30	件	130	0.15	19.52	130	0.15	19.52	-		
244	止退挡圈Φ180	件	4	3.85	15.40	4	3.85	15.40	-		
245	股胶管普留M10*65	套	100	1.77	176.99	100	1.77	176.99	-		
246	吸油器Φ185*40	件	8	160.26	1,282.09	8	160.26	1,282.09	-		
247	泰具排扣美标 55吨(美国产)	件	4	517.24	2,068.97	4	517.24	2,068.97	-		
248	齿轮Z7019.03.01	件	11	2,701.15	29,712.64	11	2,701.15	29,712.64	-		
249	内齿圈Z7019.03.02	件	2	4,827.59	9,655.17	2	4,827.59	9,655.17	-		
250	湘丝绳卡T6mm	个	48	0.58	27.86	48	0.58	27.86	-		
251	木螺丝5x35	件	180	0.10	18.01	180	0.10	18.01	-		
252	信号灯XB2BV84C(红)	件	98	11.94	1,169.63	98	11.94	1,169.63	-		
253	信号灯XB2BV83C(绿)	件	78	12.66	987.61	78	12.66	987.61	-		
254	按钮JL18-22	件	24	5.50	134.11	24	5.50	134.11	-		
255	带灯点动按钮ZB2BW34C	件	20	24.95	498.90	20	24.95	498.90	-		
256	带灯点动按钮ZB2BW37C	件	56	25.87	1,448.45	56	25.87	1,448.45	-		
257	带灯点动按钮ZB2BW34C	个	39	32.48	1,266.72	39	32.48	1,266.72	-		
258	行程开关YBLX-7/1	件	7	84.31	590.17	7	84.31	590.17	-		
259	行程开关YBLX8/5	件	4	15.35	61.41	4	15.35	61.41	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市京石石油专用材料有限公司

表3-9-2
共141页第17页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		金额	实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价			单价	金额			
260	行程开关YBLX-33/32	件	1	117.09	117.09	1	117.09	117.09	-		
261	脚踏开关EKW-5A-13	件	3	11.97	35.92	3	11.97	35.92	-		
262	刀开关ND13BX-1000/81	件	1	670.94	670.94	1	670.94	670.94	-		
263	刀开关HD8HX-600/31	件	2	407.70	815.39	2	407.70	815.39	-		
264	刀开关HD14-200	件	1	143.01	143.01	1	143.01	143.01	-		
265	塑料外壳式断路器NM10-2500	件	1	135.04	135.04	1	135.04	135.04	-		
266	漏电断路器NM1E-225H/100A	件	2	448.72	897.44	2	448.72	897.44	-		
267	主令控制器LK17-11/301	件	2	443.96	887.92	2	443.96	887.92	-		
268	凸轮控制器KT10-600/15F	件	2	481.79	963.58	2	481.79	963.58	-		
269	凸轮控制器KT10-600/13F	件	3	495.72	1,487.17	3	495.72	1,487.17	-		
270	电压表85L1 450V	件	2	11.54	23.07	2	11.54	23.07	-		
271	电压表89L2 450V	件	1	29.91	29.91	1	29.91	29.91	-		
272	碳刷180#	个	39	0.86	33.66	39	0.86	33.66	-		
273	电机碳刷17KW/10*25*50	件	2	3.42	6.84	2	3.42	6.84	-		
274	电机碳刷11KW/10*25*50	件	52	3.42	177.84	52	3.42	177.84	-		
275	电机碳刷37KW/12.5*32*50	件	66	14.79	976.23	66	14.79	976.23	-		
276	电机碳刷4KW/8*20*40	件	196	5.70	1,117.81	196	5.70	1,117.81	-		
277	电机碳刷6.3KW/10*25*50	件	19	3.42	64.98	19	3.42	64.98	-		
278	碳刷架YZR160	件	23	8.55	196.65	23	8.55	196.65	-		
279	碳刷架YZR180	件	1	8.55	8.55	1	8.55	8.55	-		
280	碳刷架YZR200	件	6	10.68	64.08	6	10.68	64.08	-		
281	碳刷架YZR250	件	9	12.56	113.04	9	12.56	113.04	-		
282	电机碳刷总成YZR26KW	套	6	41.88	251.28	6	41.88	251.28	-		
283	直流电源块S-120-24	件	1	73.03	73.03	1	73.03	73.03	-		
284	保险管5-20/15A	件	100	0.10	9.59	100	0.10	9.59	-		
285	二股管ZP800A/3600V	件	10	512.82	5,128.22	10	512.82	5,128.22	-		
286	可控硅KP800A/3600V	件	7	940.17	6,581.20	7	940.17	6,581.20	-		
287	熔断器RT36-2/315A	件	7	20.00	140.00	7	20.00	140.00	-		
288	熔断器106RSM-1000V/600A-8	件	15	175.58	2,633.75	15	175.58	2,633.75	-		
289	熔断器老RO15-6A	件	234	0.68	159.12	234	0.68	159.12	-		
290	快速熔断器RS3-500V/150A+P	件	42	23.93	1,005.14	42	23.93	1,005.14	-		
291	交直流电压变送器NPD4-001410	件	15	1,307.69	19,615.39	15	1,307.69	19,615.39	-		
292	交直流电压变送器NPD4-002410	件	17	1,307.69	22,230.78	17	1,307.69	22,230.78	-		
293	接触器CJ20-63A	件	7	196.91	1,378.36	7	196.91	1,378.36	-		
294	接触器CJ20-100A 380V	件	5	254.70	1,273.50	5	254.70	1,273.50	-		
295	接触器CJX4-150/380V	件	1	818.96	818.96	1	818.96	818.96	-		
296	接触器CJ20-40	件	16	77.70	1,243.12	16	77.70	1,243.12	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市立鑫石油器材有限公司

表3-9-2
共141页第18页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
297	交流接触器CJ12-100/380	件	4	424.78	1,699.11	4	424.78	1,699.11	-	
298	交流接触器CJ12-150/380	件	3	685.29	2,055.87	3	685.29	2,055.87	-	
299	交流接触器CJ12-250/380	件	2	912.65	1,825.30	2	912.65	1,825.30	-	
300	交流接触器CJT1-20A	件	8	35.04	280.32	8	35.04	280.32	-	
301	接触器NC2-150/380V	件	1	646.55	646.55	1	646.55	646.55	-	
302	交流接触器电动机头CJ20-160	套	10	66.67	666.70	10	66.67	666.70	-	
303	直流接触器电动机头CZ0-150/20	只	96	55.93	5,369.47	96	55.93	5,369.47	-	
304	直流接触器电动机头CZ0-100/20	只	183	28.84	5,277.04	183	28.84	5,277.04	-	
305	直流接触器电动机头CZ0-100/20	只	83	6.67	553.61	83	6.67	553.61	-	
306	交流接触器电动机头支架ZD-150	件	20	5.13	102.60	20	5.13	102.60	-	
307	直流接触器电动机头CZ0-100/20	只	38	19.66	747.08	38	19.66	747.08	-	
308	直流接触器电动机头CZ0-250/20	套	38	42.74	1,624.12	38	42.74	1,624.12	-	
309	直流接触器CZ0-250/20-220V	件	2	929.22	1,858.43	2	929.22	1,858.43	-	
310	直流继电器JT3-11/5 220V	件	5	192.33	961.63	5	192.33	961.63	-	
311	直流继电器JT311/5-110V	件	2	175.22	350.43	2	175.22	350.43	-	
312	热继电器JR36-160A	件	13	59.83	777.78	13	59.83	777.78	-	
313	热继电器JR29-16/13A	件	2	21.37	42.74	2	21.37	42.74	-	
314	热继电器JR36-20 22A	件	2	9.40	18.79	2	9.40	18.79	-	
315	中间继电器JZ7-44 380V	件	4	23.42	93.68	4	23.42	93.68	-	
316	电流继电器JL15-11/40A	件	19	54.38	1,033.26	19	54.38	1,033.26	-	
317	电流继电器JL15-11/20A	件	20	53.26	1,065.13	20	53.26	1,065.13	-	
318	电流继电器JL15-11/100A	件	21	62.18	1,305.73	21	62.18	1,305.73	-	
319	电流继电器JL15-11/150A	件	3	76.92	230.76	3	76.92	230.76	-	
320	电流继电器JL15-250/11	件	10	71.80	717.95	10	71.80	717.95	-	
321	电流继电器JLS-20A	件	15	48.72	730.80	15	48.72	730.80	-	
322	电流继电器JLS-100A	件	7	57.26	400.82	7	57.26	400.82	-	
323	电流继电器JLS-150A	件	10	64.10	641.00	10	64.10	641.00	-	
324	集电器滑块600-800A	件	6	132.74	796.46	6	132.74	796.46	-	
325	交流接触器电动机头CJ12-100	件	5	92.92	464.60	5	92.92	464.60	-	
326	交流接触器电动机头CJ12-150	件	4	115.05	460.18	4	115.05	460.18	-	
327	线圈CJ12-150	件	7	79.23	554.62	7	79.23	554.62	-	
328	线圈CJ20-10 380V	件	2	15.39	30.77	2	15.39	30.77	-	
329	线圈CJ20-25 380V	件	2	12.82	25.64	2	12.82	25.64	-	
330	线圈CJ20-40 380V	件	7	17.70	123.93	7	17.70	123.93	-	
331	线圈CJ20-63 380V	件	2	38.46	76.92	2	38.46	76.92	-	
332	接触器线圈CJX4-150	件	2	70.09	140.18	2	70.09	140.18	-	
333	线圈(电磁阀)MFZ1-5.5ye	件	18	52.14	938.52	18	52.14	938.52	-	

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油材料有限公司

金额单位：人民币元

表3-9-2
共41页第19页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
334	直流线圈CZO-100A	件	1	121.79	121.79	1	121.79	121.79	-		
335	直流线圈CZO-150A	件	4	143.17	572.66	4	143.17	572.66	-		
336	线圈CZO-250/20-220v	件	9	290.60	2,615.40	9	290.60	2,615.40	-		
337	电压互感器JDZ-10Q	台	7	1,369.66	9,587.62	7	1,369.66	9,587.62	-		
338	电流互感器BH-0.66/500/5	件	9	33.93	305.37	9	33.93	305.37	-		
339	电流互感器BH-0.66/800/5	件	3	38.46	115.38	3	38.46	115.38	-		
340	电力液压制动器YWZB-45/300	套	1	837.61	837.61	1	837.61	837.61	-		
341	制动器瓦块0400	件	6	166.67	1,000.01	6	166.67	1,000.01	-		
342	制动器瓦块0500	件	3	222.22	666.66	3	222.22	666.66	-		
343	制动器瓦块100	件	11	36.76	404.36	11	36.76	404.36	-		
344	变频器BK-50/380	件	2	49.57	99.14	2	49.57	99.14	-		
345	电动机保护器JD-S01S	件	3	183.63	550.89	3	183.63	550.89	-		
346	接线端子JHZ-2.3RD/10A	只	15	6.67	100.05	15	6.67	100.05	-		
347	接线端子排TB-1506	件	22	1.71	37.60	22	1.71	37.60	-		
348	接线端子排TB-2512	件	14	5.90	82.56	14	5.90	82.56	-		
349	接线端子排TB-2506	件	15	2.99	44.82	15	2.99	44.82	-		
350	可调电位器WX111(030)1K 3%	件	3	10.62	31.86	3	10.62	31.86	-		
351	电阻器RT03-4/1B	件	1	162.39	162.39	1	162.39	162.39	-		
352	板式电阻器ZB2-5.8	件	10	55.11	551.14	10	55.11	551.14	-		
353	板式电阻器ZB1-1.45	件	20	55.56	1,111.20	20	55.56	1,111.20	-		
354	电阻器RK52-160M1-6/1B	件	2	243.18	486.36	2	243.18	486.36	-		
355	电阻器RK54-160M1-6/1B	件	1	366.64	366.64	1	366.64	366.64	-		
356	电阻器RK54-160L-6/1B	件	1	500.03	500.03	1	500.03	500.03	-		
357	辅助触点F4-22	件	1	9.40	9.40	1	9.40	9.40	-		
358	模拟量ES7325HD10AB0	件	3	2,353.84	7,061.53	3	2,353.84	7,061.53	-		
359	电源模块6ES7307-1KA01-0AA	件	2	841.88	1,683.76	2	841.88	1,683.76	-		
360	整流器KBPC3510	件	16	10.80	172.77	16	10.80	172.77	-		
361	铜排80*5	公斤	15	37.50	562.50	15	37.50	562.50	-		
362	铜接线鼻子16平方	个	203	1.60	324.68	203	1.60	324.68	-		
363	铜接线鼻子25平方	个	52	2.12	110.42	52	2.12	110.42	-		
364	铜接线鼻子35平方	个	31	5.17	160.35	31	5.17	160.35	-		
365	铜接线鼻子120平方	个	42	11.31	475.07	42	11.31	475.07	-		
366	铜接线鼻子300平方	个	44	52.46	2,308.04	44	52.46	2,308.04	-		
367	铜鼻子150A	个	190	1.28	243.19	190	1.28	243.19	-		
368	铜鼻子10A	件	20	0.30	6.00	20	0.30	6.00	-		
369	铜鼻子200A	件	109	1.54	167.85	109	1.54	167.85	-		
370	铜接线端子185平方	件	3	16.04	48.13	3	16.04	48.13	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

披露单位：威海市宝陆石油建材有限公司

表3-9-2
共111页第20页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
371	导电铜带250A	件	8	15.50	124.02	8	15.50	124.02	-		
372	导电铜带600A	件	3	29.91	89.73	3	29.91	89.73	-		
373	铜线鼻子6-6	个	140	0.41	56.99	140	0.41	56.99	-		
374	铜线鼻子1.5-3	个	3870	0.06	232.20	3870	0.06	232.20	-		
375	铜线鼻子2.5-4	个	1799	0.07	125.93	1799	0.07	125.93	-		
376	铜线鼻子4-5	个	200	0.14	28.00	200	0.14	28.00	-		
377	铜线鼻子2.5-6	个	175	0.15	26.25	175	0.15	26.25	-		
378	电缆2*50	米	40	55.56	2,222.40	40	55.56	2,222.40	-		
379	同轴电缆SYV-75-4	米	37	14.27	528.12	37	14.27	528.12	-		
380	电缆VV3*185+1*95	米	95	493.41	46,873.71	95	493.41	46,873.71	-		
381	同轴电缆232*20*4	件	23	21.37	491.49	23	21.37	491.49	-		
382	浮子液位开关HY-K560	台	1	39.32	39.32	1	39.32	39.32	-		
383	线圈JTS-200-110V	件	4	28.21	112.84	4	28.21	112.84	-		
384	线圈JTS-200-270V	件	9	26.21	235.89	9	26.21	235.89	-		
385	接触器NC2-100 380V	件	2	562.39	1,124.78	2	562.39	1,124.78	-		
386	拉速表MS-DU72 10V/3米 24	块	3	418.81	1,256.42	3	418.81	1,256.42	-		
387	亚德客气缸16*25	件	6	84.07	504.43	6	84.07	504.43	-		
388	电磁阀(铁壳)RTS2-225M-8V	件	2	538.41	1,076.82	2	538.41	1,076.82	-		
389	ABB开关分闸线圈TYP 464116	件	5	512.79	2,563.97	5	512.79	2,563.97	-		
390	起重限位开关QTS-4X77619	件	2	11,623.93	23,247.86	2	11,623.93	23,247.86	-		
391	智能电子温度控制器WSF-170	件	2	2,051.28	4,102.56	2	2,051.28	4,102.56	-		
392	接近开关N50U-CK40-A16X2	件	1	478.63	478.63	1	478.63	478.63	-		
393	调速编码器LMA-102.4B/M-C1	件	4	1,955.56	7,822.24	4	1,955.56	7,822.24	-		
394	真空调速装置冷却风扇6RY17	件	2	611.17	1,222.33	2	611.17	1,222.33	-		
395	电容器10000UF/400VDC	件	11	555.56	6,111.14	11	555.56	6,111.14	-		
396	智能温度变送器ECT-23(PT10)	件	2	1,478.63	2,957.25	2	1,478.63	2,957.25	-		
397	智能电子温度控制器WSJ-270	件	1	2,330.48	2,330.48	1	2,330.48	2,330.48	-		
398	热水器温度控制仪WGB110-1E	件	1	18.81	18.81	1	18.81	18.81	-		
399	微型三相异步电动机YDF140-	件	3	256.39	769.17	3	256.39	769.17	-		
400	变频器LXM32MD18M2	台	1	3,111.11	3,111.11	1	3,111.11	3,111.11	-		
401	数显温控器OHR-A303-F-02-K	台	2	324.79	649.57	2	324.79	649.57	-		
402	灯泡19W	件	20	8.41	168.14	20	8.41	168.14	-		
403	LED灯泡10W	件	8	7.08	56.64	8	7.08	56.64	-		
404	二极管整流(SEMIKRON)SKK	件	1	55.56	55.56	1	55.56	55.56	-		
405	熔断器RT18-3A	件	100	0.60	60.00	100	0.60	60.00	-		
406	电机Y160M1-2 11KW	台	1	1,324.79	1,324.79	1	1,324.79	1,324.79	-		
407	热泵电泵NR4-63 8-12.5A	件	1	38.46	38.46	1	38.46	38.46	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年9月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油器材有限公司

表3-9-2
共141页第11页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
408	电流互感器LMZJ1-0.5 6000/5A	件	3	19.57	58.71	3	19.57	58.71	-		
409	橡胶电缆2×16	米	63	23.93	1,507.65	63	23.93	1,507.65	-		
410	熔断器RS31/NGTG00/R25A	件	5	12.77	63.85	5	12.77	63.85	-		
411	熔断器RS31/NGTG00/R40A	件	172	13.33	2,292.86	172	13.33	2,292.86	-		
412	熔断器RS31/NGTG00/R160A	件	13	12.82	166.67	13	12.82	166.67	-		
413	熔断器RS31/NGTG00/R100A	件	42	12.82	538.44	42	12.82	538.44	-		
414	热金属检测器OFH-A1C3-4ZC	件	12	4,273.50	51,282.05	12	4,273.50	51,282.05	-		
415	智能充电板CDB-1	件	1	3,333.33	3,333.33	1	3,333.33	3,333.33	-		
416	电力液压推杆器Ed30/5 行程30	件	2	837.60	1,675.20	2	837.60	1,675.20	-		
417	西门子6RA70变频器CU22板C98	块	1	1,961.54	1,961.54	1	1,961.54	1,961.54	-		
418	西门子6RA70变频器副板C98	块	1	1,961.54	1,961.54	1	1,961.54	1,961.54	-		
419	BOP操作面板6SE6400-0BB00	件	1	555.38	555.38	1	555.38	555.38	-		
420	万德式断路器RMW11-2000/3	件	1	11,114.49	11,114.49	1	11,114.49	11,114.49	-		
421	高压插座10kV 40A	件	15	8.55	128.25	15	8.55	128.25	-		
422	高压断路器RN1-10/100	件	30	38.46	1,923.00	30	38.46	1,923.00	-		
423	保险管5×20/10A	个	17	0.09	1.53	17	0.09	1.53	-		
424	接触器CJ20-250/220V	台	5	699.72	3,498.60	5	699.72	3,498.60	-		
425	交流接触器CJX2-120/36VAC	件	2	24.78	49.56	2	24.78	49.56	-		
426	小型继电器MY2N-J 24VDC	件	5	13.27	66.37	5	13.27	66.37	-		
427	接触器CJ20-400/380VAC	件	1	1,057.53	1,057.53	1	1,057.53	1,057.53	-		
428	热过载继电器RS2-63F 0.25A	件	3	35.90	107.69	3	35.90	107.69	-		
429	接触器CJ20-630/DC220V	台	3	1,911.11	5,733.33	3	1,911.11	5,733.33	-		
430	交流接触器NC2-800A/380V	件	2	5,998.27	11,996.53	2	5,998.27	11,996.53	-		
431	变压器JBK3-1600输入380V/输出	件	1	150.86	150.86	1	150.86	150.86	-		
432	电动机线圈MFZ6-37YC 24VD	件	30	57.44	1,723.30	30	57.44	1,723.30	-		
433	电动机线圈MFZ6-90YC 24VD	件	29	99.33	2,880.48	29	99.33	2,880.48	-		
434	线圈2×16×32×40	件	36	54.35	1,956.46	36	54.35	1,956.46	-		
435	YC扇式闸刀电焊机MFBI-4/2	件	8	77.26	618.08	8	77.26	618.08	-		
436	离心风机1-09/HKW/2900/min	台	1	1,837.60	1,837.60	1	1,837.60	1,837.60	-		
437	电机断路器201 10×25×40	件	45	8.55	384.69	45	8.55	384.69	-		
438	可控硅整流器SKKT106/16E	件	20	89.90	1,798.06	20	89.90	1,798.06	-		
439	电抗器WX112(050)106±5%	件	13	11.21	145.69	13	11.21	145.69	-		
440	西门子Profibus板6ES6400-1	件	2	641.03	1,282.06	2	641.03	1,282.06	-		
441	6RA70变频器副板及板C98043	件	1	1,128.21	1,128.21	1	1,128.21	1,128.21	-		
442	整流板及板KWCD-3	件	3	6,901.71	20,705.12	3	6,901.71	20,705.12	-		
443	编码器8.5888.5631.3113	件	1	4,358.97	4,358.97	1	4,358.97	4,358.97	-		
444	膨胀转子三相异步电动机ZDY	台	2	1,495.74	2,991.48	2	1,495.74	2,991.48	-		

金额单位: 人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
445	直流调速发电机ZYS-3A.22W	台	1	1,025.64	1,025.64	1	1,025.64	1,025.64	-		
446	保险管5×20 3A	件	290	0.09	26.09	290	0.09	26.09	-		
447	熔断器Φ10×38 2A	件	140	0.60	83.96	140	0.60	83.96	-		
448	熔断器Φ10×38 4A	件	115	0.60	68.96	115	0.60	68.96	-		
449	熔断器Φ10×38 6A	件	20	0.60	11.99	20	0.60	11.99	-		
450	快速熔断器RST-5-PK-800V/22	件	3	732.76	2,198.28	3	732.76	2,198.28	-		
451	熔断器RT18/20A	件	80	0.60	48.00	80	0.60	48.00	-		
452	熔断器RS31/NGTG00/R63A	件	41	13.33	546.52	41	13.33	546.52	-		
453	快速熔断器RS711BC/NGTC06	件	96	12.82	1,230.71	96	12.82	1,230.71	-		
454	熔断器RS33/1000V/300A	件	14	44.44	622.15	14	44.44	622.15	-		
455	熔断器RS33aR/2000A/500V-50	件	17	42.74	726.57	17	42.74	726.57	-		
456	户内真空断路器ZN28A-12/12	件	2	9,401.71	18,803.42	2	9,401.71	18,803.42	-		
457	熔断器RS711BC 40A	个	10	16.24	162.39	10	16.24	162.39	-		
458	快速熔断器RS31-500V/40A	个	20	15.52	310.34	20	15.52	310.34	-		
459	快速熔断器RS31-500V/25A	个	24	15.52	372.41	24	15.52	372.41	-		
460	快速熔断器RS31-500V/50A	个	10	15.52	155.15	10	15.52	155.15	-		
461	熔断器RT18-32 2A	个	100	0.86	86.20	100	0.86	86.20	-		
462	熔断器RT18-32 0.5A	个	80	0.86	68.96	80	0.86	68.96	-		
463	熔断器RT18-32 4A	个	100	0.86	86.20	100	0.86	86.20	-		
464	熔断器RT18-32 6A	个	90	0.86	77.58	90	0.86	77.58	-		
465	数启动控制箱QCR-S055-3Y 3#	台	1	6,117.95	6,117.95	1	6,117.95	6,117.95	-		
466	主令控制箱DLK16-11/38B	件	2	840.71	1,681.41	2	840.71	1,681.41	-		
467	重载桥式变频器EV100R38	件	1	6,752.14	6,752.14	1	6,752.14	6,752.14	-		
468	440变频器6SE6440-2UD31-1C	台	1	8,097.35	8,097.35	1	8,097.35	8,097.35	-		
469	440变频器6SE6430-2UD41-1F	台	1	29,358.97	29,358.97	1	29,358.97	29,358.97	-		
470	440变频器6SE6440-2UD34-5F	台	1	15,726.50	15,726.50	1	15,726.50	15,726.50	-		
471	440变频器6SE6440-2UD35-5F	台	1	19,153.85	19,153.85	1	19,153.85	19,153.85	-		
472	440通信板6SE6440-1PB00-0#	件	1	679.49	679.49	1	679.49	679.49	-		
473	70变频器6SE7032-6EG60-Z G	台	1	76,188.03	76,188.03	1	76,188.03	76,188.03	-		
474	70变频器6SE7031-5EB60-Z G#	台	1	48,760.68	48,760.68	1	48,760.68	48,760.68	-		
475	70变频器CUVC板6SE7090-0X	件	2	7,307.69	14,615.38	2	7,307.69	14,615.38	-		
476	DP总线接口板6SE7098-0XX8#	件	4	1,465.81	5,863.24	4	1,465.81	5,863.24	-		
477	高压交流滤波电容器GB/T110	件	2	4,309.74	8,619.47	2	4,309.74	8,619.47	-		
478	高压交流滤波电容器GB/T110	件	1	4,273.50	4,273.50	1	4,273.50	4,273.50	-		
479	滤波补偿装置控制仪	台	1	51,282.05	51,282.05	1	51,282.05	51,282.05	-		
480	电容KMH105°C/400V/680μF	件	3	47.03	141.09	3	47.03	141.09	-		
481	频敏变阻器BP-316/522.5 最高	件	1	3,362.84	3,362.84	1	3,362.84	3,362.84	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年09月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位: 人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		评估价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	单价		金额				
482	控制变压器KB-500输入0-122	台	1	147.85	147.85	1	147.85	147.85	-			
483	单相进线电抗器HG2-0.6-40A	件	2	269.23	538.46	2	269.23	538.46	-			
484	单相进线电抗器HG2-0.6-10A	件	2	243.59	487.18	2	243.59	487.18	-			
485	输入电抗器6SI6400-3CR33-4	件	2	3,444.44	6,888.88	2	3,444.44	6,888.88	-			
486	启动自耦变压器QZB-135 13	件	1	1,411.94	1,411.94	1	1,411.94	1,411.94	-			
487	油浸电抗器CJ48 4ηF±10% 75	件	5	41.03	205.16	5	41.03	205.16	-			
488	隔离控制变压器BK-700 22kV	件	1	200.01	200.01	1	200.01	200.01	-			
489	压力变送器YB-S-R 24VDC	件	1	1,692.30	1,692.30	1	1,692.30	1,692.30	-			
490	电液变送器CDE-1 供电24VDC	件	28	255.25	7,146.86	28	255.25	7,146.86	-			
491	电压变送器CDE-U 供电24VDC	件	24	200.86	4,820.51	24	200.86	4,820.51	-			
492	电动机智能监控系统KMB-Y202	件	2	461.54	923.07	2	461.54	923.07	-			
493	电动机智能监控系统KMB-Y202	件	2	461.54	923.07	2	461.54	923.07	-			
494	自复式低压并联电抗器450V/2	台	1	168.37	168.37	1	168.37	168.37	-			
495	高压交流滤波电抗器AFM3 7	件	1	4,309.74	4,309.74	1	4,309.74	4,309.74	-			
496	变频器MD880-01S-0078-4-B 3	台	1	9,271.55	9,271.55	1	9,271.55	9,271.55	-			
497	汇川变频器MDS00T18.5GB	台	1	3,628.32	3,628.32	1	3,628.32	3,628.32	-			
498	高压交流滤波电抗器AAMr 7	件	1	8,405.30	8,405.30	1	8,405.30	8,405.30	-			
499	高压交流滤波电抗器AAMr 4	件	1	9,699.12	9,699.12	1	9,699.12	9,699.12	-			
500	高压交流滤波电抗器AAMr 4	件	1	6,681.42	6,681.42	1	6,681.42	6,681.42	-			
501	高压交流滤波电抗器AFM3-6	件	3	4,309.73	12,929.20	3	4,309.73	12,929.20	-			
502	电压变送器WS1521输入0-10V	件	8	123.93	991.46	8	123.93	991.46	-			
503	电液变送器HL-3035-S574	件	5	637.93	3,189.66	5	637.93	3,189.66	-			
504	电液变送器HL-VAC-370T-S57	件	5	818.97	4,094.83	5	818.97	4,094.83	-			
505	电压变送器HL-2083-S576	件	5	724.14	3,620.69	5	724.14	3,620.69	-			
506	变频器220V/9.8V/9.8V	件	1	43.50	43.50	1	43.50	43.50	-			
507	直流调速装置IP6RA7031-0DA	台	1	18,846.15	18,846.15	1	18,846.15	18,846.15	-			
508	直流调速装置IP6RA7018-6DS	台	1	19,137.93	19,137.93	1	19,137.93	19,137.93	-			
509	直流调速装置IP6RA7085-6F6	台	1	52,435.90	52,435.90	1	52,435.90	52,435.90	-			
510	交流电表44L1 0~50A	件	5	15.38	76.90	5	15.38	76.90	-			
511	交流电压表44L1 0~450V	件	5	15.38	76.90	5	15.38	76.90	-			
512	电液表59L1-A 0-600A	件	5	16.24	81.20	5	16.24	81.20	-			
513	电液表59L1-V 0-450V	件	5	16.24	81.20	5	16.24	81.20	-			
514	电液电压表42C3 量程0-750VU	件	4	21.54	86.17	4	21.54	86.17	-			
515	电液式制动器ZW2-400/400	件	2	3,931.61	7,863.21	2	3,931.61	7,863.21	-			
516	电液式制动器MFZ12-37YC 24V	件	29	52.14	1,512.15	29	52.14	1,512.15	-			
517	交流接触器线圈CDD1-F800/39	件	1	511.39	511.39	1	511.39	511.39	-			
518	电液式制动器SP-COUR-24DC/7	件	5	358.97	1,794.85	5	358.97	1,794.85	-			

存货-原材料评估明细表

评估基准日: 2017年09月30日

被评估单位: 威海市昆石复合材料有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
519	电焊机线圈MZDI-200	件	1	155.21	155.21	1	155.21	-		
520	电磁线圈MFB12-37YC 220	件	2	84.07	168.14	2	84.07	168.14		
521	熔断器RS3-500V/40A	件	25	17.09	427.24	25	17.09	427.24		
522	熔断器RS3-500V/25A	件	37	17.09	632.32	37	17.09	632.32		
523	熔断器RS3-500V/50A	件	47	17.09	803.22	47	17.09	803.22		
524	熔断器RT18-32 2A	件	80	0.60	48.00	80	0.60	48.00		
525	熔断器RT18-32 0.5A	件	30	0.60	18.00	30	0.60	18.00		
526	塑料外壳式断路器RMM1-63H	件	2	87.21	174.41	2	87.21	174.41		
527	塑料外壳式断路器RMM1-63H	件	1	87.20	87.20	1	87.20	87.20		
528	塑料外壳式断路器RMM1-63H	件	2	87.21	174.41	2	87.21	174.41		
529	万能式断路器RMW1-2000/3	件	1	9,461.54	9,461.54	1	9,461.54	9,461.54		
530	万能式断路器RMW1-2000/3	件	1	13,051.28	13,051.28	1	13,051.28	13,051.28		
531	万能式断路器GSW1-3200 塑壳	件	1	14,358.84	14,358.84	1	14,358.84	14,358.84		
532	万能式断路器DAV15-630/3 63	台	1	1,452.92	1,452.92	1	1,452.92	1,452.92		
533	电动机RF52-250M/5	台	1	1,239.32	1,239.32	1	1,239.32	1,239.32		
534	电动机RT52-132M1-6/1B 2.5#	件	1	230.77	230.77	1	230.77	230.77		
535	万能式断路器RMW1-4000/3	件	1	24,950.44	24,950.44	1	24,950.44	24,950.44		
536	电动机DZ158LE-100A 3#	件	8	128.02	1,024.13	8	128.02	1,024.13		
537	电机风扇叶YZR37KW	件	2	141.04	282.07	2	141.04	282.07		
538	离心风机L-08B 3KW 2900r/min	台	1	1,452.99	1,452.99	1	1,452.99	1,452.99		
539	变频调速三相异步电动机YVF	台	1	1,410.26	1,410.26	1	1,410.26	1,410.26		
540	L-13型离心风机7.5KW 2900r/min	台	1	3,675.21	3,675.21	1	3,675.21	3,675.21		
541	电磁制动三相异步电动机YB1	台	1	1,495.73	1,495.73	1	1,495.73	1,495.73		
542	齿轮减速机电动机DZRFS4-43Y2	台	2	1,863.25	3,726.50	2	1,863.25	3,726.50		
543	电动机Y09.8备07060104 37K	台	1	52,649.57	52,649.57	1	52,649.57	52,649.57		
544	断路器专用交流两用电动机	台	5	555.56	2,777.78	5	555.56	2,777.78		
545	电动机YZR3-132M2-6-4KW	台	1	2,497.44	2,497.44	1	2,497.44	2,497.44		
546	电机YGP160S2-16/B3 1.1KW	台	5	2,522.12	12,610.62	5	2,522.12	12,610.62		
547	冷却风机L-15 电压380V 功率	台	1	8,119.66	8,119.66	1	8,119.66	8,119.66		
548	离心式通风机FDL-6A/380VA	件	2	2,370.71	4,741.41	2	2,370.71	4,741.41		
549	电控柜系列风机3B 转速1400#	台	1	2,158.12	2,158.12	1	2,158.12	2,158.12		
550	模块化减速机电机K87DW1601.4	台	1	8,316.24	8,316.24	1	8,316.24	8,316.24		
551	模块化减速机电机0918备070601	台	1	49,056.42	49,056.42	1	49,056.42	49,056.42		
552	模块化减速机电机K127DV180L	台	1	19,971.79	19,971.79	1	19,971.79	19,971.79		
553	模块化减速机电机K157DV160M	台	1	22,528.22	22,528.22	1	22,528.22	22,528.22		
554	模块化减速机电机R147RS7-DV1	台	1	13,223.08	13,223.08	1	13,223.08	13,223.08		
555	模块化减速机电机0918备041485	台	1	14,215.40	14,215.40	1	14,215.40	14,215.40		

金额单位: 人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝路石油建材有限公司

表3-9-2
共141页第25页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
556	电机YGP160L2-16 2.2KW	台	2	3,897.44	7,794.88	2	3,897.44	7,794.88	-		
557	电机冷却风机L-064 C	台	1	1,296.46	1,296.46	1	1,296.46	1,296.46	-		
558	电机接线盒Y132-5-6	件	4	8.55	34.20	4	8.55	34.20	-		
559	三相异步电动机Y132S-4 5.5	台	2	846.15	1,692.30	2	846.15	1,692.30	-		
560	双速电机RD-4-240-11/YZDE	台	1	13,532.68	13,532.68	1	13,532.68	13,532.68	-		
561	维转子电机ZD51-4-13KW	台	1	2,920.35	2,920.35	1	2,920.35	2,920.35	-		
562	减速机SYSK-204A-3	套	1	2,222.22	2,222.22	1	2,222.22	2,222.22	-		
563	电动机Y132S-6 5.5KW	台	2	1,495.73	2,991.45	2	1,495.73	2,991.45	-		
564	三相异步电动机Y112M20-132S/2	台	2	1,794.88	3,589.75	2	1,794.88	3,589.75	-		
565	电机风扇叶YZR200L-6	件	1	47.41	47.41	1	47.41	47.41	-		
566	轴流风机3-7KW/380V	台	2	1,088.49	2,176.98	2	1,088.49	2,176.98	-		
567	接触器NC1-95 220V(4极)	件	1	383.62	383.62	1	383.62	383.62	-		
568	编码器RHP0N-OHAK1R6IN-C	件	3	1,034.48	3,103.45	3	1,034.48	3,103.45	-		
569	编码器联轴器G30/30A	件	4	70.94	283.76	4	70.94	283.76	-		
570	编码器TRD-2TH1000BP-2M	件	2	486.73	973.45	2	486.73	973.45	-		
571	席布制动器S.A02H.5001.102	件	4	4,692.31	18,769.24	4	4,692.31	18,769.24	-		
572	编码器TH40N-0CAK2R6TN-J	件	1	1,017.70	1,017.70	1	1,017.70	1,017.70	-		
573	编码器E6B2-CWZ6C 欧姆龙 S	件	2	398.23	796.46	2	398.23	796.46	-		
574	编码器继电器ZD1C	件	1	5,752.21	5,752.21	1	5,752.21	5,752.21	-		
575	继电器JRS1-09-25Z/10A	件	16	16.24	259.81	16	16.24	259.81	-		
576	小型继电器MY2N-J 底座	件	6	6.84	41.04	6	6.84	41.04	-		
577	热过载继电器JRS2-63F 6.3A~	件	10	35.90	358.99	10	35.90	358.99	-		
578	中间继电器3TH42-44 DC220V	件	4	106.84	427.36	4	106.84	427.36	-		
579	继电器EC7-A46DX/AC/DC110	件	19	64.10	1,217.90	19	64.10	1,217.90	-		
580	继电器EC7-A46DX/AC/DC220	件	18	64.10	1,153.80	18	64.10	1,153.80	-		
581	继电器底座ES64	件	5	24.79	123.95	5	24.79	123.95	-		
582	热继电器JRS2-63 12.5-20A	件	1	36.15	36.15	1	36.15	36.15	-		
583	继电器EC7-A26DX/AC/DC24V	件	4	64.10	256.40	4	64.10	256.40	-		
584	继电器EC7-A26DX/AC/DC220	件	15	52.99	794.85	15	52.99	794.85	-		
585	热继电器3UA59 12.5A~16A	件	2	38.46	76.92	2	38.46	76.92	-		
586	PLC继电器REL-MR-24DC 订货	件	20	47.79	955.76	20	47.79	955.76	-		
587	热继电器JRS4-40/80d 30-40	件	3	36.76	110.28	3	36.76	110.28	-		
588	电流继电器JL15-80/11	件	10	55.56	555.63	10	55.56	555.63	-		
589	热继电器JRS4-0925d 1.6A-2.2	件	4	14.54	58.14	4	14.54	58.14	-		
590	热过载继电器JR36-160V 33-85	件	8	59.83	478.63	8	59.83	478.63	-		
591	时间继电器JS23-A 380VA	件	11	43.11	474.15	11	43.10	474.15	-		
592	时间继电器JSS-A10e/380VA	件	9	146.55	1,318.99	9	146.55	1,318.99	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

表3-9-2
共141页第26页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
593	霍尔传感器MJK-5002C	件	1	38.46	38.46	1	38.46	38.46	-		
594	交流真空接触器CKG4-160/12	件	1	2,871.71	2,871.71	1	2,871.71	2,871.71	-		
595	高压真空接触器CKG3-6/630	件	2	2,461.52	4,923.04	2	2,461.52	4,923.04	-		
596	接触器线圈CKG4-312/DC220V	件	2	196.59	393.18	2	196.59	393.18	-		
597	接触器线圈CKG3-6/DC220V	件	2	196.59	393.18	2	196.59	393.18	-		
598	接触器3TB40/220V	件	9	38.46	346.13	9	38.46	346.13	-		
599	交流接触器CJX2-650/330VAC	件	4	156.36	625.44	4	156.36	625.44	-		
600	接触器RMK500-220V	件	2	2,863.34	5,726.67	2	2,863.34	5,726.67	-		
601	接触器CJX4-Q-4011-220V	件	1	104.30	104.30	1	104.30	104.30	-		
602	接触器3TB40/220V	件	8	38.46	307.68	8	38.46	307.68	-		
603	接触器CJ3-224Z DC220V	件	2	136.75	273.49	2	136.75	273.49	-		
604	交流接触器CJ12-150/4/380V	件	9	751.92	6,767.29	9	751.92	6,767.29	-		
605	直流接触器CZ39-40S/20 DC2	件	5	1,129.31	5,646.55	5	1,129.31	5,646.55	-		
606	直流接触器CZ39-25S/20 DC2	件	5	1,093.10	5,465.52	5	1,093.10	5,465.52	-		
607	分合闸线圈DC220V 160Ω	件	8	43.10	344.82	8	43.10	344.82	-		
608	罗氏线圈SOKA,电源24VDC,端	件	2	1,336.21	2,672.41	2	1,336.21	2,672.41	-		
609	交流接触器CJX2-3211/36V	件	2	74.14	148.27	2	74.14	148.27	-		
610	交流接触器CJ12-400/3/380V	件	4	1,103.45	4,413.80	4	1,103.45	4,413.80	-		
611	交流接触器CJ12-250/4/380V	件	2	1,017.24	2,034.48	2	1,017.24	2,034.48	-		
612	交流接触器CJ12-150/3/380V	件	1	650.86	650.86	1	650.86	650.86	-		
613	电磁铁式制动器线圈DC220V	件	1	2,672.41	2,672.41	1	2,672.41	2,672.41	-		
614	ZN63断路器分闸线圈DC220V	件	3	81.90	245.69	3	81.90	245.69	-		
615	交流接触器CJ15-1000A/4 380V	件	2	6,767.24	13,534.48	2	6,767.24	13,534.48	-		
616	线圈CJ15-1000A/4 380V	件	4	269.88	1,079.50	4	269.88	1,079.50	-		
617	交流接触器LC1-D170 AC220V	件	1	774.33	774.33	1	774.33	774.33	-		
618	分合闸线圈DC220V 247Ω	件	3	318.58	955.75	3	318.58	955.75	-		
619	电磁继电器J15-60/11	件	10	44.87	448.73	10	44.87	448.73	-		
620	接近开关NH40-C40-0P6L-Q12	件	3	542.73	1,628.20	3	542.73	1,628.20	-		
621	万能式转换开关LW39B-16H/1	件	2	29.91	59.82	2	29.91	59.82	-		
622	气压力自动开关GYD-20-16	件	1	45.03	45.03	1	45.03	45.03	-		
623	旋转刀开关HD13-600/31BX	件	2	412.25	824.49	2	412.25	824.49	-		
624	刀开关HD11-200A/3	件	2	76.92	153.84	2	76.92	153.84	-		
625	转换开关LA39A-16D-101/1	件	8	34.19	273.50	8	34.19	273.50	-		
626	接近开关M12连接器M12 4芯	件	8	73.45	587.61	8	73.45	587.61	-		
627	光电开关GLV18-8-450/73V120	件	2	468.38	936.75	2	468.38	936.75	-		
628	隔离开关NH40-1000/3	件	2	1,163.80	2,327.59	2	1,163.80	2,327.59	-		
629	两开两闭转换开关LAY37	件	7	7.69	53.83	7	7.69	53.83	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝鑫石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
630	光电开关COS50-K1000VP6	件	1	316.24	316.24	1	316.24	316.24	-		
631	刀开关HD14-100	件	2	126.50	253.00	2	126.50	253.00	-		
632	熔断器式隔离开关NP5 0.6-0	件	1	778.63	778.63	1	778.63	778.63	-		
633	熔断器式隔离开关NP5 2.6-0	件	1	1,927.34	1,927.34	1	1,927.34	1,927.34	-		
634	绿色按钮LA18-380V 5A	件	10	7.69	76.90	10	7.69	76.90	-		
635	光电开关M4L100-S-1000-RT-16	件	2	230.77	461.53	2	230.77	461.53	-		
636	电焊机组合开关HZ10D-100/E	件	2	118.89	237.77	2	118.89	237.77	-		
637	进电开关PS1-RMP-2S20000-43	件	1	500.00	500.00	1	500.00	500.00	-		
638	光电开关E3Z-F61-L-F3Z-T61-引	件	4	176.73	706.90	4	176.73	706.90	-		
639	主令开关XD2PA22Cr	件	10	131.85	1,318.54	10	131.85	1,318.54	-		
640	按钮NP2-BD45 10A	件	2	7.26	14.52	2	7.26	14.52	-		
641	选择开关LA23-X-11K62	件	10	19.83	198.28	10	19.83	198.28	-		
642	耐高温电缆KVVPR27*0.75	米	200	34.87	6,973.57	200	34.87	6,973.57	-		
643	丁腈电缆3*70	米	134	182.76	24,489.74	134	182.76	24,489.74	-		
644	丁腈回电缆2*35 YVFR	米	81	60.34	4,887.94	81	60.34	4,887.94	-		
645	耐高温补偿导线KBB2*0.5	米	200	6.86	1,371.62	200	6.86	1,371.62	-		
646	耐高温内衬铠导线KT-LN-SCC	米	200	13.27	2,654.80	200	13.27	2,654.80	-		
647	电缆VV22 3*120	米	100	145.57	14,557.09	100	145.57	14,557.09	-		
648	丁腈扁电缆YFFB12*2.5	米	96	39.66	3,806.89	96	39.66	3,806.89	-		
649	丁腈扁电缆YFFB3*50	米	22	133.62	2,939.67	22	133.62	2,939.67	-		
650	直埋铠装电缆YCW-3*95mm	米	75	204.62	15,346.43	75	204.62	15,346.43	-		
651	铜芯护套导线2*4	米	88	5.11	449.86	88	5.11	449.86	-		
652	S7-300模块IM365 SEND 6ES7	件	4	641.03	2,564.12	4	641.03	2,564.12	-		
653	S7-300模块IM153-1 6ES7 153-	件	1	1,692.92	1,692.92	1	1,692.92	1,692.92	-		
654	S7-300模块SM331 AIB*12BIT	件	1	3,076.92	3,076.92	1	3,076.92	3,076.92	-		
655	S7-300模块SM322 D016*24V	件	5	1,580.34	7,901.70	5	1,580.34	7,901.70	-		
656	S7-300模块SM322 D032*24V	件	3	2,264.96	6,794.88	3	2,264.96	6,794.88	-		
657	S7-300模块SM332 A08*12BIT	件	3	4,871.79	14,615.37	3	4,871.79	14,615.37	-		
658	S7-300模块6ES7 370-0AA01-0	件	1	427.35	427.35	1	427.35	427.35	-		
659	存储卡512KB 6ES7 953-8LJ20	件	1	897.44	897.44	1	897.44	897.44	-		
660	S7-300模块CP343-1 6ES7 343-	件	3	6,478.63	19,435.88	3	6,478.63	19,435.88	-		
661	S7-300模块PS407/10A 6ES7 40	件	3	3,717.95	11,153.84	3	3,717.95	11,153.84	-		
662	S7-300模块CPL414-2 6ES7 41	件	2	20,384.62	40,769.24	2	20,384.62	40,769.24	-		
663	S7-300模块CP443-1 6ES7 443	件	2	12,393.16	24,786.32	2	12,393.16	24,786.32	-		
664	存储卡256KB 6ES7 952-0K10	件	1	2,051.28	2,051.28	1	2,051.28	2,051.28	-		
665	SCALANCEX208模块1P6GK5	件	2	4,615.38	9,230.76	2	4,615.38	9,230.76	-		
666	西门子直流电源6EP1 334-3BA	件	1	1,179.49	1,179.49	1	1,179.49	1,179.49	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
667	S7-200模块CPU224CN AC/DC	件	1	1,383.19	1,383.19	1	1,383.19	-		
668	S7-200模块EM221 CN DC 221	件	1	256.41	256.41	1	256.41	-		
669	电源模块DRT-480-24 输入400V	件	3	812.16	2,436.49	3	812.16	2,436.49		
670	电源模块CPU314-1AG14-OAE	件	2	3,298.84	6,597.67	2	3,298.84	6,597.67		
671	电源模块CPU321-1BL0D-OA	件	2	1,418.80	2,837.60	2	1,418.80	2,837.60		
672	直流调速装置电子板C98043-A	件	2	2,948.72	5,897.44	2	2,948.72	5,897.44		
673	电子式电动机执行器381RSB-20	件	5	2,136.75	10,683.76	5	2,136.75	10,683.76		
674	扁铜管模块SSKK192/16E	件	2	106.84	213.68	2	106.84	213.68		
675	扁铜管模块SSKKT72/16E	件	6	89.74	538.44	6	89.74	538.44		
676	二极管模块MDK-90A/1200V	件	5	85.41	427.07	5	85.41	427.07		
677	三相整流模块70403SQL 12-10	件	3	34.19	102.58	3	34.19	102.58		
678	6RA70装置电子板C98043-A70	件	1	2,948.72	2,948.72	1	2,948.72	2,948.72		
679	西门子公司S7-200CPU6ES7-216-2A	件	1	1,593.16	1,593.16	1	1,593.16	1,593.16		
680	矩形变频器(母)C146 10B 016	件	8	65.00	520.00	8	65.00	520.00		
681	矩形变频器(公)C146 10A 016	件	2	60.00	120.00	2	60.00	120.00		
682	CPU模块314-1AF10-0AB0	件	3	2,709.40	8,128.21	3	2,709.40	8,128.21		
683	CPU模块314-1AF10-0AB0	件	5	2,709.40	13,547.01	5	2,709.40	13,547.01		
684	单相整流模块MDQ100-16N	件	2	112.07	224.14	2	112.07	224.14		
685	三相桥式整流模块MD3200-10	件	3	163.79	491.38	3	163.79	491.38		
686	扁铜管整流器(行板)SSKKT72/16E	件	8	93.83	750.64	8	93.83	750.64		
687	西门子公司6ES7 SM331-1KB0	件	2	1,939.66	3,879.31	2	1,939.66	3,879.31		
688	气动V型调节阀机构型号YT-100	件	2	3,274.34	6,548.67	2	3,274.34	6,548.67		
689	气动V型调节阀(气源压力≥0.5M	件	4	3,189.66	12,758.62	4	3,189.66	12,758.62		
690	单相整流模块JRK54-2000VA	件	3	623.60	1,870.81	3	623.60	1,870.81		
691	电阻器(铁铬铝)RKS54-200L-82	套	2	487.27	974.53	2	487.27	974.53		
692	电阻器(铁铬铝)RKS54-180L-82	套	4	487.27	1,949.06	4	487.27	1,949.06		
693	电阻器(铁铬铝)RKS54-315M-10	套	4	1,949.06	7,796.24	4	1,949.06	7,796.24		
694	电阻器(铁铬铝)RKS52-250M-60	套	4	974.53	3,898.12	4	974.53	3,898.12		
695	电阻器(铁铬铝)RKS54-160L-67	套	3	544.26	1,632.77	3	544.26	1,632.77		
696	电阻器(铁铬铝)RT52-200L-67	套	3	730.90	2,192.69	3	730.90	2,192.69		
697	电阻器(铁铬铝)RKS54-280L-8/6	套	3	1,461.79	4,385.38	3	1,461.79	4,385.38		
698	电动机调速器新KZL1060010-	件	3	85.47	256.42	3	85.47	256.42		
699	联动控制台TQK4-012/11 380V	套	1	2,333.39	2,333.39	1	2,333.39	2,333.39		
700	联动控制台TQK4-112/52 380V	套	1	2,752.22	2,752.22	1	2,752.22	2,752.22		
701	采集分系统接美总成RAMDL-	件	14	282.05	3,948.70	14	282.05	3,948.70		
702	电子式电动机执行器HKD-2	件	4	2,735.04	10,940.17	4	2,735.04	10,940.17		
703	辅助接头F3-22d	件	1	8.55	8.55	1	8.55	8.55		

金额单位：人民币元

存货一原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝顺石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
704	凸轮控制器KT10-60J5	件	2	495.73	991.45	2	495.73	991.45	-		
705	通时辅助触头组PS-10	件	6	63.93	383.60	6	63.93	383.60	-		
706	电力液压推杆器FD-2315 额定	件	2	495.58	991.15	2	495.58	991.15	-		
707	延时触头组SK4-222d 0~30S	件	4	55.56	222.24	4	55.56	222.24	-		
708	空气延时头PS-DX001-35	件	6	54.70	328.20	6	54.70	328.20	-		
709	铜接线端子110 KV	件	6	141.03	846.16	6	141.03	846.16	-		
710	行车缓冲器125*125	件	5	27.63	138.17	5	27.63	138.17	-		
711	西门子LOGO!230RC投款6ED	件	1	549.57	549.57	1	549.57	549.57	-		
712	西门子LOGO!DIM8 230R扩展	件	2	282.05	564.10	2	282.05	564.10	-		
713	铜接线端子SC150-12	件	97	7.22	699.93	97	7.22	699.93	-		
714	铜接线端子SC185-12	件	18	10.34	186.20	18	10.34	186.20	-		
715	直流感触器动的触点(ZD-250)6	套	36	36.63	952.47	26	36.63	952.47	-		
716	电炉水冷补偿器250mm ² *77d	件	4	4,439.66	17,758.62	4	4,439.66	17,758.62	-		
717	热电阻PT100 600mm*8	件	2	68.97	137.93	2	68.97	137.93	-		
718	不锈钢电阻器RF56-353L1-107	台	2	7,327.59	14,655.18	2	7,327.59	14,655.18	-		
719	碳刷12*30*40	件	198	10.26	2,031.24	198	10.26	2,031.24	-		
720	碳刷65*30*25	件	240	14.10	3,383.60	240	14.10	3,383.60	-		
721	碳刷架总成YZR200M-10 26k	件	15	243.59	3,653.85	15	243.59	3,653.85	-		
722	碳刷架总成YZR315M-10 75k	件	13	128.21	1,666.73	13	128.21	1,666.73	-		
723	电机滑环YZR315M-10 37KW	件	13	726.50	9,444.50	13	726.50	9,444.50	-		
724	电机滑环YZR250M-6 37KW	件	9	341.88	3,076.92	9	341.88	3,076.92	-		
725	电机滑环YZR200L-6 26KW	件	8	273.50	2,187.99	8	273.50	2,187.99	-		
726	铜-石墨碳刷25*32*60	件	22	14.96	329.13	22	14.96	329.13	-		
727	电机碳刷201 8*20*30	件	10	6.84	68.39	10	6.84	68.39	-		
728	电机碳刷201 8*20*25	件	40	6.84	273.56	40	6.84	273.56	-		
729	电机碳刷201 12.5*30*50	件	42	13.68	574.49	42	13.68	574.49	-		
730	电机碳刷201 12.5*40*60	件	13	17.09	222.22	13	17.09	222.22	-		
731	电机碳刷ZJ1810 53KW	件	50	14.53	726.41	50	14.53	726.41	-		
732	电机碳刷Z4-450-22 450KW	件	119	23.93	2,847.33	119	23.93	2,847.33	-		
733	电机碳刷Z4-808 37.3KW	件	50	13.68	683.92	50	13.68	683.92	-		
734	电机碳刷Z4-250-42 160KW	件	302	12.82	3,876.99	302	12.82	3,876.99	-		
735	电机碳刷Z4-250-11 110KW	件	150	13.68	2,051.76	150	13.68	2,051.76	-		
736	电机碳刷Z4-280-41 98KW	件	150	13.68	2,051.76	150	13.68	2,051.76	-		
737	碳刷架总成YZR132	件	8	48.67	389.38	8	48.67	389.38	-		
738	碳刷架总成YZR180	件	2	38.46	76.92	2	38.46	76.92	-		
739	碳刷架总成YZR200	件	9	49.57	446.13	9	49.57	446.13	-		
740	碳刷架总成YZR250	件	5	55.56	277.80	5	55.56	277.80	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

表3-9-2
共141页第30页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
741	碳刷架总成YZR280	件	4	72.65	290.60	4	72.65	290.60	-	
742	接触器CJX1-50 36V	件	6	99.15	594.90	6	99.15	594.90	-	
743	光电开关BX700-DDT	件	4	190.27	761.06	4	190.27	761.06	-	
744	红指示灯XB2VBHC	个	20	7.52	150.33	20	7.52	150.33	-	
745	潜水潜水泵S80-65-160	台	1	837.61	837.61	1	837.61	837.61	-	
746	乱机转油器移位油缸63/56	台	6	726.50	4,358.99	6	726.50	4,358.99	-	
747	限动小车夹钳油缸80/45-300	台	1	1,185.19	1,185.19	1	1,185.19	1,185.19	-	
748	电机M14/650mm	件	8	81.20	649.57	8	81.20	649.57	-	
749	电动机转向阀AKB72A	件	6	38.71	232.25	6	38.71	232.25	-	
750	气动控制阀K110-66/13F	件	2	1,239.32	2,478.64	2	1,239.32	2,478.64	-	
751	铜压接管3.5mm	件	77	4.31	331.87	77	4.31	331.87	-	
752	铜压接管50mm	件	72	6.03	434.46	72	6.03	434.46	-	
753	铜压接管70mm	件	54	8.62	465.54	54	8.62	465.54	-	
754	铜压接管95mm	件	81	12.93	1,047.42	81	12.93	1,047.42	-	
755	电动机5T6m	套	1	5,044.25	5,044.25	1	5,044.25	5,044.25	-	
756	电磁换向阀DSG-03-3C60-DL-	件	2	469.02	938.04	2	469.02	938.04	-	
757	联动控制台触点总成63A TOH	件	10	32.74	327.43	10	32.74	327.43	-	
758	联动控制台触点总成10A TOH	件	10	14.53	145.31	10	14.53	145.31	-	
759	联动控制台动静触点32A TOH	件	40	11.11	444.42	40	11.11	444.42	-	
760	联动控制台动静触点10A TOH	件	50	10.26	513.03	50	10.26	513.03	-	
761	接收器拆卸套	套	38	39.82	1,513.27	38	39.82	1,513.27	-	
762	转换开关LW39A-16D11/2	件	9	41.38	372.40	9	41.38	372.40	-	
763	防暴振动电机盒螺栓打器BZF	台	2	837.61	1,675.21	2	837.61	1,675.21	-	
764	丝锥M30*3.5左	支	3	230.77	692.30	3	230.77	692.30	-	
765	振动电机YZS-30-4(1.5KW,15C)	台	1	2,758.62	2,758.62	1	2,758.62	2,758.62	-	
766	电机Y132M1-6-F 4KWY2-90L	台	1	2,155.17	2,155.17	1	2,155.17	2,155.17	-	
767	电机Y2-802-4 0.75KWY2-90L	台	2	437.93	875.86	2	437.93	875.86	-	
768	联轴器B-ZQ1378-86GHICL2Y	件	1	222.22	222.22	1	222.22	222.22	-	
769	联轴器SHQZ705P883	件	1	3,076.92	3,076.92	1	3,076.92	3,076.92	-	
770	奥氏气体分析仪1906671型	台	1	1,623.93	1,623.93	1	1,623.93	1,623.93	-	
771	壁扇规格400mm 型号:FB6-40	台	3	97.35	292.04	3	97.35	292.04	-	
772	电动机智能控制器KMB-Y202	件	2	454.72	909.43	2	454.72	909.43	-	
773	便携式天然气检测仪	件	3	1,153.85	3,461.54	3	1,153.85	3,461.54	-	
774	安全壳器PSEN op 2H-30-015 C	对	1	3,004.30	3,004.30	1	3,004.30	3,004.30	-	
775	可燃气体检测仪	件	3	2,827.59	8,482.76	3	2,827.59	8,482.76	-	
776	接触器下铁芯支架CJ12-100	件	3	64.60	193.81	3	64.60	193.81	-	
777	接触器下铁芯支架CJ12-150	件	3	84.07	252.21	3	84.07	252.21	-	

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
778	接箍器下嵌芯支架CJ12-250	件	3	123.89	371.68	3	123.89	371.68	-		
779	接箍器下嵌芯支架CJ12-400	件	3	175.22	525.66	3	175.22	525.66	-		
780	铜接线鼻子SC(JGK)-2.5*04.2	件	1000	0.23	230.04	1000	0.23	230.04	-		
781	铜接线鼻子SC(JGK)-2.5*06.2	件	900	0.23	207.04	900	0.23	207.04	-		
782	铜接线鼻子SC(JGK)-6*06.2	件	682	0.38	259.21	682	0.38	259.21	-		
783	铜接线鼻子SC(JGK)-6*08.2	件	921	0.38	350.05	921	0.38	350.05	-		
784	铜接线鼻子SC(JGK)-25*08.2	件	424	0.85	360.50	424	0.85	360.50	-		
785	铜接线鼻子SC(JGK)-25*010.5	件	390	0.85	331.58	390	0.85	331.58	-		
786	铜接线鼻子SC(JGK)-35*08.2	件	463	1.32	611.29	463	1.32	611.29	-		
787	铜接线鼻子SC(JGK)-35*010.5	件	431	1.32	569.04	431	1.32	569.04	-		
788	铜接线鼻子SC(JGK)-50*08.2	件	226	1.92	434.03	226	1.92	434.03	-		
789	铜接线鼻子SC(JGK)-16*08.2	件	262	0.60	157.25	262	0.60	157.25	-		
790	铜接线鼻子SC(JGK)-16*010.5	件	656	0.60	393.67	656	0.60	393.67	-		
791	铜接线鼻子SC(JGK)-24*0A	个	80	34.53	2,762.04	80	34.53	2,762.04	-		
792	智能显示表ZN72 AC220V	件	1	79.64	79.64	1	79.64	79.64	-		
793	波胆	公斤	148520	2.74	407,489.67	148520	2.61	387,637.20	-4.87		
794	相变压力表Y60-25	块	3	28.66	85.97	3	28.66	85.97	-		
795	压力表(禁油)Y1000-2.5 嵌装	块	2	61.95	123.90	2	61.95	123.90	-		
796	铜变压力表Y100 0-25MPa	个	14	76.92	1,076.93	14	76.92	1,076.93	-		
797	空气减压器YQAY-731L	套	2	96.11	192.21	2	96.11	192.21	-		
798	空气减压器YQY-08	套	8	84.07	672.58	8	84.07	672.58	-		
799	丙烷减压器YQW-02	套	10	46.90	469.03	10	46.90	469.03	-		
800	直柄麻花钻头10mm	件	1	40.41	40.41	1	40.41	40.41	-		
801	直柄麻花钻头12	件	5	20.35	101.77	5	20.35	101.77	-		
802	直柄麻花钻头13	件	2	23.01	46.02	2	23.01	46.02	-		
803	直柄麻花钻头17	件	3	30.16	90.48	3	30.16	90.48	-		
804	直柄麻花钻头19.5	件	1	26.30	26.30	1	26.30	26.30	-		
805	直柄麻花钻头40	件	1	209.40	209.40	1	209.40	209.40	-		
806	丝锥(机用)M22x1.5	支	3	17.23	51.70	3	17.23	51.70	-		
807	丝锥24mm	支	2	75.22	150.43	2	75.22	150.43	-		
808	丝锥30mm	支	1	63.38	63.38	1	63.38	63.38	-		
809	板牙(管端纹)3/8	件	5	19.14	95.68	5	19.14	95.68	-		
810	锥形板牙1/8	支	1	47.01	47.01	1	47.01	47.01	-		
811	直柄立铣刀10	件	1	6.41	6.41	1	6.41	6.41	-		
812	直柄立铣刀14	件	12	16.24	194.86	12	16.24	194.86	-		
813	直柄立铣刀16	件	4	17.86	71.45	4	17.86	71.45	-		
814	直柄键槽刀10	件	2	8.00	15.99	2	8.00	15.99	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

评估单位：威海市宝峰石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
815	直柄圆锯刀112	件	5	9.92	49.60	5	9.92	49.60	-	
816	直柄圆锯刀14	件	3	12.49	37.47	3	12.49	37.47	-	
817	直柄圆锯刀116	件	3	15.81	47.44	3	15.81	47.44	-	
818	氧化铝砂轮150	个	490	5.40	2,646.98	490	5.40	2,646.98	-	
819	氧化硅砂轮250	个	2	45.69	91.38	2	45.69	91.38	-	
820	锥形砂轮150*22	片	697	2.03	1,412.61	697	2.03	1,412.61	-	
821	锥形砂轮180	片	70	2.03	142.16	70	2.03	142.16	-	
822	圆柱头钻头	个	390	1.04	404.89	390	1.04	404.89	-	
823	同火器	个	4	5.98	23.93	4	5.98	23.93	-	
824	气焊火钎Z073	个	5	8.85	44.25	5	8.85	44.25	-	
825	梅花扳手18-11	件	8	2.60	20.80	8	2.60	20.80	-	
826	梅花扳手17-19	件	4	6.46	25.85	4	6.46	25.85	-	
827	梅花扳手18-21	把	12	5.94	71.22	12	5.94	71.22	-	
828	梅花扳手19-22	件	2	6.03	12.05	2	6.03	12.05	-	
829	梅花扳手22-24	件	6	25.63	153.79	6	25.63	153.79	-	
830	梅花扳手24-27	件	5	11.59	57.94	5	11.59	57.94	-	
831	梅花扳手27-30	件	10	29.18	291.81	10	29.18	291.81	-	
832	梅花扳手30-32	件	1	38.28	38.28	1	38.28	38.28	-	
833	梅花扳手32-36	件	12	22.50	269.94	12	22.50	269.94	-	
834	梅花扳手46	件	3	56.41	169.23	3	56.41	169.23	-	
835	梅花扳手55	件	7	64.96	454.72	7	64.96	454.72	-	
836	呆扳手9-11	件	4	2.56	10.24	4	2.56	10.24	-	
837	呆扳手10-12	件	6	2.82	16.92	6	2.82	16.92	-	
838	呆扳手27-30	件	3	9.40	28.20	3	9.40	28.20	-	
839	呆扳手30-32	件	4	10.94	43.76	4	10.94	43.76	-	
840	呆扳手55	件	3	83.88	251.65	3	83.88	251.65	-	
841	内六角扳手3	件	23	1.16	26.78	23	1.16	26.78	-	
842	内六角扳手8	件	1	6.66	6.66	1	6.66	6.66	-	
843	内六角扳手12	件	1	15.50	15.50	1	15.50	15.50	-	
844	内六角扳手14	件	9	11.61	104.53	9	11.61	104.53	-	
845	内六角扳手17	件	5	19.40	97.00	5	19.40	97.00	-	
846	钢丝绳	把	2	13.28	26.55	2	13.28	26.55	-	
847	管钳600	把	5	49.57	247.87	5	49.57	247.87	-	
848	管钳900	把	12	77.66	931.87	12	77.66	931.87	-	
849	管钳1200	把	1	143.59	143.59	1	143.59	143.59	-	
850	合虎钳150	台	2	299.15	598.30	2	299.15	598.30	-	
851	套头18	套	42	2.03	85.20	42	2.03	85.20	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
852	套头26	套	2	4.50	9.00	2	4.50	9.00	-		
853	套头32	套	3	5.09	15.28	3	5.09	15.28	-		
854	套头55	件	5	35.34	176.68	5	35.34	176.68	-		
855	圆板牙菜q25	件	1	4.00	4.00	1	4.00	4.00	-		
856	圆板牙菜q38	件	1	6.00	6.00	1	6.00	6.00	-		
857	喷枪PQ-2	件	2	90.27	180.53	2	90.27	180.53	-		
858	水平尺600	套	1	20.00	20.00	1	20.00	20.00	-		
859	塞尺200A14	件	1	20.00	20.00	1	20.00	20.00	-		
860	圆头棒2.5磅	把	2	22.42	44.83	2	22.42	44.83	-		
861	测阻CG01-100	件	1	72.56	72.56	1	72.56	72.56	-		
862	焊机H01-6型	件	1	23.00	23.00	1	23.00	23.00	-		
863	密离子测幅100#	套	10	8.17	81.74	10	8.17	81.74	-		
864	100型液化气测幅3#	件	10	8.85	88.50	10	8.85	88.50	-		
865	液化气测幅测幅100型	件	76	4.39	333.30	76	4.39	333.30	-		
866	300型液化气测幅(1.2m测幅)自	件	10	12.39	123.88	10	12.39	123.88	-		
867	300型乙炔测幅3#	件	5	7.96	39.82	5	7.96	39.82	-		
868	测气枪q140	件	9	1,216.33	10,946.96	9	1,216.33	10,946.96	-		
869	测气枪测幅(测幅)3#	件	41	38.47	1,577.23	41	38.47	1,577.23	-		
870	测幅HPZ1.0-7.0	件	20	61.95	1,238.94	20	61.95	1,238.94	-		
871	测幅1/4PZ5990	件	351	2.98	1,046.86	351	2.98	1,046.86	-		
872	测幅PZ3955	件	250	3.41	852.32	250	3.41	852.32	-		
873	测幅1/4PZ8490	件	127	2.99	379.97	127	2.99	379.97	-		
874	测头HPZ1.0-70	件	120	17.17	2,059.81	120	17.17	2,059.81	-		
875	测头1/4PZ60140B2	件	25	10.26	256.50	25	10.26	256.50	-		
876	测头1/4PZ78120B9	件	140	3.42	478.80	140	3.42	478.80	-		
877	测幅1/4PZ3790	件	140	3.10	433.59	140	3.10	433.59	-		
878	测幅F1-300	支	24	21.37	512.88	24	21.37	512.88	-		
879	测幅800	把	2	137.91	275.81	2	137.91	275.81	-		
880	橡胶锤	件	2	15.93	31.86	2	15.93	31.86	-		
881	玻璃胶枪	件	1	15.31	15.31	1	15.31	15.31	-		
882	中国管200	支	76	4.74	360.33	76	4.74	360.33	-		
883	三角牌200	支	2	4.70	9.40	2	4.70	9.40	-		
884	斜口钳	把	1	12.93	12.93	1	12.93	12.93	-		
885	水钳子	件	5	85.47	427.36	5	85.47	427.36	-		
886	管钳(小号)	个	10	4.27	42.72	10	4.27	42.72	-		
887	十字螺丝刀(160mm)	件	3	4.31	12.93	3	4.31	12.93	-		
888	网线剪900	把	2	103.07	206.14	2	103.07	206.14	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

账评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

表3-9-2
共141页第34页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
889	一字螺丝J13×100mm	件	2	4.31	8.62	2	4.31	8.62	-		
890	十字螺丝J10×100mm	件	2	4.31	8.62	2	4.31	8.62	-		
891	搪瓷器	把	1	75.15	75.15	1	75.15	75.15	-		
892	电子引伸计YYU-10/50	件	1	1,522.10	1,522.10	1	1,522.10	1,522.10	-		
893	电子引伸计YYU-S/20	件	1	1,196.58	1,196.58	1	1,196.58	1,196.58	-		
894	压力表开关Y100,耐压100MPa	件	2	21.37	42.74	2	21.37	42.74	-		
895	氮气压力表Y100,0-2.5	件	2	53.78	107.56	2	53.78	107.56	-		
896	电接点压力表Y-1500S-16MPa	个	1	92.31	92.31	1	92.31	92.31	-		
897	电接点压力表Y-1000S-40MPa	个	2	81.20	162.39	2	81.20	162.39	-		
898	便携式压力表Y40 0-1MPa	件	6	48.67	292.04	6	48.67	292.04	-		
899	便携式压力表Y50 0-1MPa	件	6	48.67	292.04	6	48.67	292.04	-		
900	深度游标卡尺0-300mm	把	1	307.69	307.69	1	307.69	307.69	-		
901	外径千分尺0-25mm	把	4	135.17	540.66	4	135.17	540.66	-		
902	外径千分尺200-225mm	件	1	648.72	648.72	1	648.72	648.72	-		
903	钢板尺300mm	把	1	8.62	8.62	1	8.62	8.62	-		
904	磨床砂轮片Φ125	片	20	3.18	63.64	20	3.18	63.64	-		
905	白钢车刀8×8×200	支	2	21.24	42.48	2	21.24	42.48	-		
906	刀头YG6Ti18	件	10	12.98	129.75	10	12.98	129.75	-		
907	刀头(钢管机用)YBC401,3.96mm	块	280	17.55	4,914.37	280	17.55	4,914.37	-		
908	切管机刀杆	件	80	26.06	2,084.70	80	26.06	2,084.70	-		
909	排屑麻花钻头20	支	2	30.19	60.37	2	30.19	60.37	-		
910	合金钻头Φ14	支	1	21.24	21.24	1	21.24	21.24	-		
911	副机头Φ10-1.50	支	3	106.85	320.55	3	106.85	320.55	-		
912	内六角Φ100mm	把	4	29.05	116.18	4	29.05	116.18	-		
913	外卡钳400mm	把	3	29.04	87.13	3	29.04	87.13	-		
914	套筒扳手M41	件	5	19.74	98.70	5	19.74	98.70	-		
915	铣刀莫氏3# Φ26	支	4	57.53	230.10	4	57.53	230.10	-		
916	丝锥M19×2	件	1	149.58	149.58	1	149.58	149.58	-		
917	刀头2N1TNI2010002020	件	30	42.48	1,274.34	30	42.48	1,274.34	-		
918	刀头2N1TNI9040002020	件	40	30.97	1,238.93	40	30.97	1,238.93	-		
919	丝锥1/2 NPT	件	1	29.92	29.92	1	29.92	29.92	-		
920	丝锥22	支	1	88.97	88.97	1	88.97	88.97	-		
921	壁厚测量仪0-20*0.1mm(尖测刃)	套	3	68.84	206.51	3	68.84	206.51	-		
922	测度计	支	3	1.70	5.10	3	1.70	5.10	-		
923	内径百分表100×160	件	1	292.32	292.32	1	292.32	292.32	-		
924	碳线	公斤	5347	4.28	22,856.05	5347	3.98	21,281.06	-6.89		
925	硅铁	公斤	52000	6.50	338,026.81	52000	6.64	345,280.00	-3.72		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
926	研碳合金	公斤	4000	6.46	25,836.64	4000	6.19	24,760.00	-4.17	
927	高碳铸铁	公斤	24000	5.81	139,535.61	24000	5.58	133,920.00	-4.02	
928	铸钢合金	公斤	41000	7.81	320,026.61	41000	6.64	272,240.00	-14.93	
929	钼线	公斤	6200	16.45	101,995.27	6200	15.93	98,766.00	-3.17	
930	钼铁	公斤	41	117.54	4,810.76	41	106.19	4,353.79	-9.50	
931	钨钼钨钨合金技术要求 30~40	公斤	14482	9.01	130,455.46	14482	7.96	115,276.72	-11.64	
932	钨铁	公斤	2626	50.81	133,032.41	2626	48.67	127,807.42	-4.32	
933	钨钼钨钨合金技术要求 30~40	公斤	4500	9.95	44,794.90	4500	9.73	43,785.00	-2.25	
934	钨铁	公斤	40	136.76	5,470.21	40	115.04	4,601.60	-15.88	
935	钨铁	公斤	400	17.09	6,837.78	400	17.70	7,080.00	3.54	
936	钨钨	公斤	2236	13.85	30,950.98	2236	12.39	27,704.04	-10.52	
937	钨钨	公斤	5235	68.27	357,372.73	5235	69.03	361,372.05	1.12	
938	钨钨钨	公斤	9120	1.44	13,168.96	9120	1.15	10,488.00	-20.36	
939	钨钨钨	公斤	18560	10.83	201,031.80	18560	8.85	164,256.00	-18.29	
940	安全鞋	个	69	14.31	987.36	69	14.31	987.36	-	
941	半筒胶靴	双	6	24.78	148.68	6	24.78	148.68	-	
942	高温鞋	双	65	81.82	5,318.00	65	81.82	5,318.00	-	
943	高温高帮鞋	双	12	73.21	878.55	12	73.21	878.55	-	
944	绝缘鞋	双	15	25.25	378.81	15	25.25	378.81	-	
945	高温手套	付	243	5.31	1,290.33	243	5.31	1,290.33	-	
946	靰鞡手套	付	17	8.41	142.92	17	8.41	142.92	-	
947	橡胶线手套	付	107	3.10	331.37	107	3.10	331.37	-	
948	平光眼镜	付	19	2.66	50.44	19	2.65	50.44	-	
949	纯棉袜	付	33	8.61	283.96	33	8.60	283.96	-	
950	工作服	套	34	63.17	2,147.92	34	63.17	2,147.92	-	
951	防辐射服	件	1	1,367.52	1,367.52	1	1,367.52	1,367.52	-	
952	隔热服	套	6	51.60	309.57	6	51.60	309.57	-	
953	雨衣	件	2	84.07	168.14	2	84.07	168.14	-	
954	口罩	件	977	0.58	569.49	977	0.58	569.49	-	
955	毛巾	条	51	8.85	451.35	51	8.85	451.35	-	
956	头戴式面罩	件	4	17.94	71.76	4	17.94	71.76	-	
957	电极吊钩接头300	件	5	309.61	1,548.05	5	309.61	1,548.05	-	
958	电极吊钩接头400	件	8	578.84	4,630.72	8	578.84	4,630.72	-	
959	脱气剂	公斤	1000	3.03	3,033.11	1000	2.83	2,830.00	-6.70	
960	硫化铅壳	公斤	2000	1.58	3,158.16	2000	1.58	3,158.16	-	
961	树脂剂	公斤	6500	3.04	19,748.01	6500	2.83	18,395.00	-6.85	
962	脱漆剂	公斤	5500	1.29	7,065.21	5500	1.28	7,065.21	-	

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
963	面粉	公斤	9000	1.96	9000	17,624.57	1.75	15,750.00	-10.64	
964	特快热电站KW3/25-602-900	件	1740	2.24	1740	3,895.74	2.24	3,895.74	-	
965	铂铑热电偶KW3/25-602-900	件	600	3.40	600	2,040.07	3.40	2,040.07	-	
966	硅管砖L=270mm	件	137	13.93	137	1,908.19	13.93	1,908.19	-	
967	洗除油下金属软管80	条	2	13.29	2	26.57	13.29	26.57	-	
968	耐油胶靴	双	3	24.78	3	74.33	24.78	74.33	-	
969	订书机	盒	36	1.00	36	36.00	1.00	36.00	-	
970	胶水	瓶	3	18.00	3	54.00	18.00	54.00	-	
971	档案袋	个	10	0.49	10	4.90	0.49	4.90	-	
972	车辆出入登记表	本	31	5.94	31	184.04	5.94	184.04	-	
973	跟踪质检报告	本	32	5.13	32	164.16	5.13	164.16	-	
974	变电站电能计量装置日志	张	1400	0.06	1400	83.73	0.06	83.73	-	
975	值班记录	张	7200	0.09	7200	625.97	0.09	625.97	-	
976	炉前分析报告便笺	本	100	3.36	100	336.28	3.36	336.28	-	
977	复写纸48K	盒	1	3.50	1	3.50	3.50	3.50	-	
978	发货清单	本	9	10.61	9	95.53	10.61	95.53	-	
979	运输单	本	10	8.62	10	86.21	8.62	86.21	-	
980	购货单	本	30	2.15	30	64.48	2.15	64.48	-	
981	发票报销清单	本	30	5.31	30	159.28	5.31	159.28	-	
982	付款审批单	本	94	4.24	94	398.47	4.24	398.47	-	
983	收据	本	29	1.17	29	34.02	1.17	34.02	-	
984	提货单	本	45	3.98	45	179.17	3.98	179.17	-	
985	订书机	台	1	21.50	1	21.50	21.50	21.50	-	
986	白板	块	7	45.00	7	315.00	45.00	315.00	-	
987	A4纸	包	10	16.00	10	160.00	16.00	160.00	-	
988	B5纸	包	5	15.00	5	75.00	15.00	75.00	-	
989	合格证	件	30000	0.09	30000	2,654.02	0.09	2,654.02	-	
990	蓝球	公斤	51	13.08	51	667.30	-	-	-100.00	
991	中黄漆	公斤	15	12.68	15	190.26	-	-	-100.00	
992	红丹漆	公斤	17	11.24	17	191.15	-	-	-100.00	
993	派费手工单	本	27	5.15	27	138.97	5.15	138.97	-	
994	领条	本	5	5.31	5	26.55	5.31	26.55	-	
995	石英玻璃管(代)内径4mm,长50	支	300	2.14	300	641.10	2.14	641.10	-	
996	石棉绳18mm	公斤	360	3.28	360	1,181.31	3.28	1,181.31	-	
997	油桶盘根10	公斤	5	106.19	5	530.97	106.19	530.97	-	
998	油桶盘根12	公斤	10.3	15.57	10.3	160.41	15.57	160.41	-	
999	石棉纸3-3	公斤	12.4	12.92	12.4	160.20	12.92	160.20	-	

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
1000	506电焊条4	公斤	35	8.41	294.24	35	8.41	294.24	-		
1001	电焊条4	公斤	80	6.42	513.28	80	6.42	513.28	-		
1002	镀锌铁丝	公斤	4,999	10.45	52,26	4,999	10.45	52,26	-		
1003	铅焊条	公斤	10	41.03	410.31	10	41.03	410.31	-		
1004	铁丝8#	公斤	15	6.90	103.54	15	6.90	103.54	-		
1005	铁丝14#	公斤	18	6.90	124.26	18	6.90	124.26	-		
1006	铁钉10cm	公斤	5	5.50	27.50	5	5.50	27.50	-		
1007	铁钉12cm	公斤	8.5	5.58	47.40	8.5	5.58	47.40	-		
1008	清洗球	袋	80	0.45	35.61	80	0.45	35.61	-		
1009	胶带5cm	盘	3	4.42	13.27	3	4.42	13.27	-		
1010	丁基防水胶带50mm*5m	卷	5	15.00	75.00	5	15.00	75.00	-		
1011	生刺带	盘	15	1.69	25.38	15	1.69	25.38	-		
1012	毛刷6cm	把	9	1.77	15.93	9	1.77	15.93	-		
1013	脚丝刷	把	7	2.21	15.49	7	2.21	15.49	-		
1014	粉脚滚	件	5	7.15	35.73	5	7.15	35.73	-		
1015	588密封胶	盒	4	7.96	31.84	4	7.96	31.84	-		
1016	编织袋小	件	221	0.62	136.80	221	0.62	136.80	-		
1017	罐头	个	14	11.06	154.88	14	11.06	154.88	-		
1018	蜜蜂	根	16	11.06	177.00	16	11.06	177.00	-		
1019	棉纱	公斤	31.5	6.02	189.57	31.5	6.02	189.57	-		
1020	水带2寸	米	60	4.10	246.07	60	4.10	246.07	-		
1021	热水器温度10-110摄氏度	件	1	20.00	20.00	1	20.00	20.00	-		
1022	温度10-200℃	个	2	25.00	50.00	2	25.00	50.00	-		
1023	400电板夹头PXBI-001	件	3	13,274.34	39,823.01	3	13,274.34	39,823.01	-		
1024	异径三通40*25	个	5	4.96	24.80	5	4.96	24.80	-		
1025	铝合金管夹φ22	套	30	18.10	543.09	30	18.10	543.09	-		
1026	大弯头273	个	3	1,350.43	4,051.29	3	1,350.43	4,051.29	-		
1027	电炉丝30KW	件	5	271.15	1,355.77	5	271.15	1,355.77	-		
1028	手电筒	件	1	17.60	17.60	1	17.60	17.60	-		
1029	三孔插头	件	7	5.13	35.93	7	5.13	35.93	-		
1030	陶瓷管热电偶	件	1	1,681.41	1,681.41	1	1,681.41	1,681.41	-		
1031	不锈钢喉箍直径46-70mm	个	8	3.54	28.32	8	3.54	28.32	-		
1032	透明有机玻璃板1.2m*1.5m*3#	张	4	159.29	637.17	4	159.29	637.17	-		
1033	口哨	件	58	5.13	297.53	58	5.13	297.53	-		
1034	英文编号8mm	盒	2	248.83	497.66	2	248.83	497.66	-		
1035	不锈钢球阀DN20	个	5	20.39	101.97	5	20.39	101.97	-		
1036	不锈钢球阀DN25	个	8	26.55	212.38	8	26.55	212.38	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年01月01日

被评估单位: 威海市宝隆石油器材有限公司

表3.0-2
威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1037	不锈钢球阀40	件	5	51.33	256.64	5	51.33	256.64	-	
1038	不锈钢球阀DN50	个	4	75.57	302.28	4	75.57	302.28	-	
1039	不锈钢活节DN20	个	9	18.99	170.94	9	18.99	170.94	-	
1040	不锈钢弯头 DN20	件	6	7.21	43.23	6	7.21	43.23	-	
1041	不锈钢三通DN20	个	3	9.60	28.81	3	9.60	28.81	-	
1042	闸阀DN50 10MPa	个	1	268.65	268.65	1	268.65	268.65	-	
1043	闸阀DN300	个	1	2,051.27	2,051.27	1	2,051.27	2,051.27	-	
1044	闸阀DN150 16MPa	个	4	433.78	1,735.11	4	433.78	1,735.11	-	
1045	闸阀DN200 16MPa	个	2	1,415.93	2,831.86	2	1,415.93	2,831.86	-	
1046	截止阀DN40 16MPa	个	2	298.15	596.30	2	298.15	596.30	-	
1047	截止阀DN50	件	7	196.58	1,376.06	7	196.58	1,376.06	-	
1048	截止阀(带法兰)DN65	个	1	402.78	402.78	1	402.78	402.78	-	
1049	截止阀DN80	件	1	672.42	672.42	1	672.42	672.42	-	
1050	截止阀DN125	台	1	631.63	1,894.90	1	631.63	1,894.90	-	
1051	截止阀DN150 16MPa	个	3	1,188.17	3,564.52	3	1,188.17	3,564.52	-	
1052	止回阀DN40	件	2	222.22	444.44	2	222.22	444.44	-	
1053	止回阀DN100	个	4	418.80	1,675.20	4	418.80	1,675.20	-	
1054	止回阀DN200 16MPa	个	2	1,409.77	2,819.54	2	1,409.77	2,819.54	-	
1055	出阀(法兰)DN65	件	3	456.34	1,369.02	3	456.34	1,369.02	-	
1056	球阀(带法兰)DN65	件	4	462.07	1,848.28	4	462.07	1,848.28	-	
1057	球阀(带法兰)DN100	件	4	787.61	3,150.44	4	787.61	3,150.44	-	
1058	球阀DN80	件	2	153.85	307.69	2	153.85	307.69	-	
1059	球阀DN200	件	3	940.17	2,820.51	3	940.17	2,820.51	-	
1060	球阀DN300	件	1	844.83	844.83	1	844.83	844.83	-	
1061	球阀DN350	件	1	2,393.16	2,393.16	1	2,393.16	2,393.16	-	
1062	内接头DN15	个	14	1.42	19.82	14	1.42	19.82	-	
1063	内接头DN50	个	278	4.44	1,234.32	278	4.44	1,234.32	-	
1064	内接头DN80	个	6	1.69	10.14	6	1.69	10.14	-	
1065	外接头DN15	个	5	0.93	4.64	5	0.93	4.64	-	
1066	外接头DN25	个	8	1.71	13.68	8	1.71	13.68	-	
1067	外接头DN50	个	337	4.56	1,535.75	337	4.56	1,535.75	-	
1068	内外径接头DN20	个	61	2.00	122.00	61	2.00	122.00	-	
1069	偏心变径325*219	件	2	91.17	182.34	2	91.17	182.34	-	
1070	变径接头76*38	件	2	5.13	10.26	2	5.13	10.26	-	
1071	变径接头DN50*25	个	24	3.33	79.92	24	3.33	79.92	-	
1072	变径接头377*219	件	2	136.76	273.52	2	136.76	273.52	-	
1073	丝接头M65	个	47	1.76	82.76	47	1.76	82.76	-	

金额单位: 人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

表3-9-2
共141页第39页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
1074	龍凤	个	15	0.82	12.25	15	0.82	12.25	-		
1075	順气絲堵φ10×25	个	128	1.05	134.41	128	1.05	134.41	-		
1076	順气絲堵φ10×25	个	31	1.07	33.15	31	1.07	33.15	-		
1077	补芯32×25	件	10	2.14	21.40	10	2.14	21.40	-		
1078	弯头DN32	个	20	2.99	59.82	20	2.99	59.82	-		
1079	弯头DN40	个	40	5.13	205.20	40	5.13	205.20	-		
1080	弯头DN50	个	458	6.12	2,803.32	458	6.12	2,803.32	-		
1081	弯头57×135	件	40	24.79	991.62	40	24.79	991.62	-		
1082	内外径弯头DN20	个	66	7.42	489.69	66	7.42	489.69	-		
1083	内外径弯头DN32	个	96	2.00	192.00	96	2.00	192.00	-		
1084	内外径弯头DN40	个	5	2.00	10.00	5	2.00	10.00	-		
1085	DN15	个	14	0.90	12.60	14	0.90	12.60	-		
1086	内径月弯头DN15	个	56	2.00	112.00	56	2.00	112.00	-		
1087	内径月弯头DN20	个	21	2.00	42.00	21	2.00	42.00	-		
1088	内径月弯头DN32	个	6	2.00	12.00	6	2.00	12.00	-		
1089	内径月弯头DN15	个	3	2.00	6.00	3	2.00	6.00	-		
1090	内径月弯头DN20	个	13	2.00	26.00	13	2.00	26.00	-		
1091	内径月弯头DN25	个	4	2.00	8.00	4	2.00	8.00	-		
1092	内径月弯头DN32	个	4	2.00	8.00	4	2.00	8.00	-		
1093	变径弯头DN50×20	个	31	2.99	92.73	31	2.99	92.73	-		
1094	变径弯头DN50×15	个	6	4.19	25.12	6	4.19	25.12	-		
1095	短铁夹30	个	8	4.10	32.82	8	4.10	32.82	-		
1096	变径弯头50×25	个	22	3.33	73.15	22	3.33	73.15	-		
1097	变径弯头DN25×15	个	59	4.19	247.21	59	4.19	247.21	-		
1098	变径弯头DN20×15	个	73	1.03	75.19	73	1.03	75.19	-		
1099	焊接弯头DN15	件	53	1.00	52.77	53	1.00	52.77	-		
1100	焊接弯头DN50	个	11	4.96	54.51	11	4.96	54.51	-		
1101	焊接弯头219	件	8	146.22	1,169.77	8	146.22	1,169.77	-		
1102	焊接弯头DN325	件	5	309.21	1,546.07	5	309.21	1,546.07	-		
1103	焊接弯头DN300	件	4	299.15	1,196.60	4	299.15	1,196.60	-		
1104	过桥弯25	个	31	5.56	172.36	31	5.56	172.36	-		
1105	三通DN10	个	6	1.50	9.00	6	1.50	9.00	-		
1106	三通DN15	个	3	2.50	7.50	3	2.50	7.50	-		
1107	三通DN20	个	2	2.05	4.10	2	2.05	4.10	-		
1108	三通DN25	个	8	3.98	31.86	8	3.98	31.86	-		
1109	三通DN40	个	1	9.32	9.32	1	9.32	9.32	-		
1110	三通DN50	个	23	6.34	145.70	23	6.34	145.70	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油材料有限公司

表3-9-2
共14页第40页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
1111	变径三通DN50×25	个	61	5.64	344.31	61	5.64	344.31	-		
1112	变径三通DN50×40	个	7	33.00	231.00	7	33.00	231.00	-		
1113	DN50	个	8	28.00	224.00	8	28.00	224.00	-		
1114	四通DN50	个	2	16.00	32.00	2	16.00	32.00	-		
1115	活节DN15	个	216	2.80	604.80	216	2.80	604.80	-		
1116	活节DN20	个	16	2.57	41.04	16	2.57	41.04	-		
1117	活节DN25	个	10	5.81	58.12	10	5.81	58.12	-		
1118	法兰盖DN25	个	2	10.26	20.52	2	10.26	20.52	-		
1119	法兰盖DN32	个	4	11.00	44.00	4	11.00	44.00	-		
1120	法兰片DN50	片	37	13.68	506.16	37	13.68	506.16	-		
1121	法兰盖DN100	个	3	47.42	142.25	3	47.42	142.25	-		
1122	法兰盖DN125	个	3	67.21	201.72	3	67.21	201.72	-		
1123	PVC内牙阀门20	件	3	5.98	17.94	3	5.98	17.94	-		
1124	PU变径接头10*12	管	6	5.98	35.89	6	5.98	35.89	-		
1125	PU变径接头12*10	件	5	4.27	21.36	5	4.27	21.36	-		
1126	PU管变径接头12*8	件	30	0.89	26.55	30	0.89	26.55	-		
1127	圆钢Φ30,45#	公斤	333	4.03	1,340.85	333	4.03	1,340.85	-		
1128	油管标识牌190×100(山东德龙)	个	5700	0.23	1,315.14	5700	0.23	1,315.14	-		
1129	套管塑料标识牌	张	11500	0.30	3,469.82	11500	0.30	3,469.82	-		
1130	A4硬胶卷A4	件	17	1.50	25.50	17	1.50	25.50	-		
1131	替钢管Φ6	公斤	0.56	128.21	71.80	0.56	128.21	71.80	-		
1132	坦克拖车乙45×125 外尺寸68×	米	8	146.55	1,172.41	8	146.55	1,172.41	-		
1133	圆钢型电伴热带DXW-12JZ	米	100	6.41	641.01	100	6.41	641.01	-		
1134	金属软管M42X2X1500(半圆头	条	72	85.47	6,153.85	72	85.47	6,153.85	-		
1135	环氧西康漆管30×26×1000	件	14	27.35	382.93	14	27.35	382.93	-		
1136	橡胶管内径15mm(三层帆布)	米	60	10.62	637.14	60	10.62	637.14	-		
1137	尼龙带Φ60	公斤	13.2	31.62	417.38	13.2	31.62	417.38	-		
1138	垫片O.01-1mm 长度100	把	2	25.73	51.45	2	25.73	51.45	-		
1139	砂粒修石管	件	2	58.62	117.24	2	58.62	117.24	-		
1140	帆布带接头Φ40	件	29	1.42	41.06	29	1.42	41.06	-		
1141	帆布M16	件	7	10.26	71.82	7	10.26	71.82	-		
1142	吊索带4米10吨	根	6	125.00	750.00	6	125.00	750.00	-		
1143	吊索带5T,4米	根	10	75.22	752.22	10	75.22	752.22	-		
1144	精制川石灰	公斤	9000	0.80	7,231.82	9000	0.80	7,231.82	-		
1145	硅酸板3mm	平方米	12	267.88	3,214.60	12	267.88	3,214.60	-		
1146	废钢除锈单	水	557	5.02	2,795.84	557	5.02	2,795.84	-		
1147	行车缓冲器300×300	件	4	474.14	1,896.55	4	474.14	1,896.55	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
1148	3240黄色环氧脂绝缘板S-12	公斤	24.8	33.45	829.58	24.8	33.45	829.58	-		
1149	冲床弯头0150	件	1	55.56	55.56	1	55.56	55.56	-		
1150	不锈钢弯头45°φ31×5	件	19	20.51	389.69	19	20.51	389.69	-		
1151	不锈钢弯头接头φ63×31	件	6	153.85	923.12	6	153.85	923.12	-		
1152	冲床弯头0308	件	6	25.64	153.84	6	25.64	153.84	-		
1153	积炭弯头133	件	2	40.03	80.06	2	40.03	80.06	-		
1154	不锈钢接头弯头048	件	40	13.72	548.68	40	13.72	548.68	-		
1155	过度块95TA258.09.08XA	件	1	820.51	820.51	1	820.51	820.51	-		
1156	套筒36	件	3	28.26	84.79	3	28.26	84.79	-		
1157	导板架银紫油缸70/100-70	件	1	1,076.92	1,076.92	1	1,076.92	1,076.92	-		
1158	环炉移动链条联轴器-HL02-4	件	1	290.60	290.60	1	290.60	290.60	-		
1159	小伞角轴箱65T-600-600(重型)	个	4	940.17	3,760.68	4	940.17	3,760.68	-		
1160	主焊轮片32T	片	2	512.82	1,025.64	2	512.82	1,025.64	-		
1161	套筒50	件	6	34.19	205.16	6	34.19	205.16	-		
1162	液控单向阀SV30GA1-30B/2	件	1	948.28	948.28	1	948.28	948.28	-		
1163	液控单向阀SV20GA1-30B/2	件	1	775.86	775.86	1	775.86	775.86	-		
1164	静电地板	平方米	6.4	137.93	882.76	6.4	137.93	882.76	-		
1165	10吨定滑轮组2个450mm滑轮	套	1	905.17	905.17	1	905.17	905.17	-		
1166	弹子滤芯10mm	件	1	39.82	39.82	1	39.82	39.82	-		
1167	塑料管夹50	套	20	19.83	396.56	20	19.83	396.56	-		
1168	杆杆114AM02-072-2	件	4	367.52	1,470.08	4	367.52	1,470.08	-		
1169	芯棒工件段φ94	件	19	3,814.25	72,470.69	19	3,814.25	72,470.69	-		
1170	钢棒SYSK-204A-2	件	1	2,179.49	2,179.49	1	2,179.49	2,179.49	-		
1171	压环TA258.02.04.03	件	1	111.11	111.11	1	111.11	111.11	-		
1172	管加式液流阀Z2D86VD-1-401	件	2	589.74	1,179.48	2	589.74	1,179.48	-		
1173	电磁液流阀DAW20B1-30/8G2	件	3	1,145.30	3,435.89	3	1,145.30	3,435.89	-		
1174	电磁液流阀DAW10B1-30/8G2	件	1	897.44	897.44	1	897.44	897.44	-		
1175	管加式液流阀ZDRGDP1-30/15	件	2	380.34	760.68	2	380.34	760.68	-		
1176	双单向节流阀Z2FS6-30-S2	件	2	179.49	358.98	2	179.49	358.98	-		
1177	滤芯IX-63*100,接口内径M33*	件	2	206.90	413.80	2	206.90	413.80	-		
1178	板扣板114AM05-34	件	1	12,222.22	12,222.22	1	12,222.22	12,222.22	-		
1179	支承销114AM05-16	件	2	555.56	1,111.12	2	555.56	1,111.12	-		
1180	衬套盖114AM02-02-4-00	件	3	72.65	217.95	3	72.65	217.95	-		
1181	调节阀DJ5	件	8	27.35	218.80	8	27.35	218.80	-		
1182	滤芯A11ZB01033	件	4	45.00	180.00	4	45.00	180.00	-		
1183	滤芯B11ZB01102	件	4	45.00	180.00	4	45.00	180.00	-		
1184	前板11ZB01003	件	1	139.50	139.50	1	139.50	139.50	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝鑫石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1185	后板HIZB01004	件	1	130.50	130.50	1	130.50	-		
1186	副枪114AM02-06-03-7	件	1	1,508.62	1,508.62	1	1,508.62	-		
1187	出芯单向阀DS-02-3CG0	件	1	301.96	301.96	1	301.96	-		
1188	前板HIZB01003A	件	2	144.25	288.50	2	144.25	-		
1189	后板HIZB01004A	件	2	134.52	269.03	2	134.52	-		
1190	底阀DN200	件	1	1,362.36	1,362.36	1	1,362.36	-		
1191	刀杆固定螺钉M8(左右各)	件	30	14.53	435.94	30	14.53	-		
1192	套筒扳手20件套 12.5mm	套	1	384.47	384.47	1	384.47	-		
1193	P型防爆扳手	件	3	193.96	581.88	3	193.96	-		
1194	风机减震垫M16-Φ100mm 原	件	28	30.97	867.26	28	30.97	-		
1195	一级真空泵油GS77 OIL 20L	公斤	128	97.86	12,525.67	128	97.86	-		
1196	二级真空泵油N62 OIL 5L	公斤	4	420.00	1,679.99	4	420.00	-		
1197	铝棒Φ175*Φ45*700齿数20个	条	8	162.40	1,299.17	8	162.40	-		
1198	锯头22磅	件	1	39.08	39.08	1	39.08	-		
1199	波阻版	块	1	17.70	17.70	1	17.70	-		
1200	哥俩牌Φ899环保型脚踏	副	1	152.65	152.65	1	152.65	-		
1201	端码头清洗液CL-TKDK090	公斤	130	16.81	2,185.16	130	16.81	-		
1202	中心钻ΦX×6(六角六孔)	件	95	22.88	2,173.71	95	22.88	-		
1203	注管ΦL=200mm	件	468	10.76	5,037.59	468	10.76	-		
1204	滚钢球LG-90	件	2708	7.72	20,893.10	2708	7.72	-		
1205	中心钻(八角四孔)	件	122	25.39	3,096.93	122	25.38	-		
1206	滚钢球L=100	件	262	3.98	1,042.37	262	3.98	-		
1207	单轴50kg/m	公斤	308	4.81	1,482.43	308	4.81	-		
1208	保护壳大同环27SiMn	公斤	2000	3.26	6,520.33	2000	3.26	-		
1209	保护壳大同环45#	公斤	500	25.37	12,684.08	500	25.37	-		
1210	保护壳Φ180-Φ210用保护壳	公斤	1000	5.31	5,309.73	1000	5.31	-		
1211	轧管厂测度日记	本	5	10.94	54.71	5	10.94	-		
1212	车间值班生产统计表	本	34	11.84	402.64	34	11.84	-		
1213	热轧轧辊生产统计、入库验收	本	20	8.39	167.88	20	8.39	-		
1214	热轧管厂生产流动卡片	本	7	12.06	84.44	7	12.06	-		
1215	管坯上料架可称记录	本	17	8.93	151.81	17	8.93	-		
1216	环形炉上料岗位记录	本	9	12.07	108.62	9	12.07	-		
1217	环形炉司炉工岗位记录	本	31	8.33	258.31	31	8.33	-		
1218	穿孔机岗位记录	本	17	11.74	199.62	17	11.74	-		
1219	轧管机岗位记录	本	3	10.10	30.29	3	10.10	-		
1220	减速机岗位记录	本	16	12.39	198.20	16	12.39	-		
1221	中间段队值班记录	本	7	12.39	86.71	7	12.39	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表3-9-2
共141页第43页

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1222	机械性能试验报告单	本	80	3.41	272.45	80	3.41	272.45	-	
1223	轧管车向过程检查记录	本	11	7.69	84.55	11	7.69	84.55	-	
1224	新压机岗位记录	本	10	8.58	85.83	10	8.58	85.83	-	
1225	油管打捆记录	本	35	8.43	294.87	35	8.42	294.87	-	
1226	福盛探伤检测记录	本	13	9.27	120.44	13	9.26	120.44	-	
1227	成品管成品检验记录	本	1	12.07	12.07	1	12.07	12.07	-	
1228	轧管厂岗位交接记录	本	13	12.39	161.04	13	12.39	161.04	-	
1229	设备一级保养记录	本	34	3.57	121.21	34	3.57	121.21	-	
1230	费用报销单	本	26	5.31	138.05	26	5.31	138.05	-	
1231	打印机色带LQ-630KII	台	4	10.00	40.00	4	10.00	40.00	-	
1232	夏季工作服长袖	件	305	38.39	11,709.77	305	38.39	11,709.77	-	
1233	夏季工作服短袖	件	51	34.70	1,769.54	51	34.70	1,769.54	-	
1234	冬季工作服(棉)	套	134	96.96	12,992.05	134	96.96	12,992.05	-	
1235	安全员工作服	件	2	56.70	113.39	2	56.70	113.39	-	
1236	多色打印纸三联四等分	箱	7	63.00	441.00	7	63.00	441.00	-	
1237	滚刷	个	2	4.30	8.59	2	4.30	8.59	-	
1238	5KV绝缘鞋	双	1	18.38	18.38	1	18.38	18.38	-	
1239	尼龙齿套	件	2	41.12	82.23	2	41.12	82.23	-	
1240	尼龙齿套齿数34 外圆65	件	2	24.78	49.56	2	24.78	49.56	-	
1241	U型管卡0150	件	60	9.38	562.61	60	9.38	562.61	-	
1242	U型管卡076	件	89	5.97	531.43	89	5.97	531.43	-	
1243	U型管卡060	件	94	4.70	441.81	94	4.70	441.81	-	
1244	U型管卡050	件	96	4.27	409.93	96	4.27	409.93	-	
1245	U型管卡042	件	70	3.42	239.41	70	3.42	239.41	-	
1246	止回阀DN125-25kg	件	1	629.31	629.31	1	629.31	629.31	-	
1247	法兰蝶阀DN450	套	12	139.82	1,677.84	12	139.82	1,677.84	-	
1248	U型管卡DN200	件	20	13.68	273.61	20	13.68	273.61	-	
1249	U型管卡DN100	件	50	5.98	299.01	50	5.98	299.01	-	
1250	氩弧焊丝	公斤	10	11.64	116.38	10	11.64	116.38	-	
1251	对夹式蝶阀DN100	件	4	125.00	500.00	4	125.00	500.00	-	
1252	旋启式止回阀DN80	件	2	327.59	655.17	2	327.59	655.17	-	
1253	对夹式蝶阀DN65	件	2	57.53	115.05	2	57.53	115.05	-	
1254	不锈钢法兰蝶阀DN125 1.6M	件	1	1,379.31	1,379.31	1	1,379.31	1,379.31	-	
1255	不锈钢法兰蝶阀DN300 1.6M	件	7	1,627.59	11,393.10	7	1,627.59	11,393.10	-	
1256	柱塞	对	160	0.89	141.60	160	0.89	141.60	-	
1257	二保焊机防堵油	盒	4	10.34	41.37	4	10.34	41.37	-	
1258	二保焊机进线杆500	个	9	6.19	55.75	9	6.19	55.75	-	

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1259	药芯焊丝φ1.2	公斤	120	9.75	1,169.92	120	9.75	1,169.92	-	
1260	二保焊丝φ1.2	公斤	40	8.41	336.28	40	8.41	336.28	-	
1261	帆布10米见方	块	3	1,700.69	5,102.08	3	1,700.69	5,102.08	-	
1262	多色打印纸四色四等分	包	4	67.00	268.00	4	67.00	268.00	-	
1263	凡士林	公斤	1	25.87	25.87	1	25.87	25.87	-	
1264	白色喷码墨汁KGP-20	公斤	150	48.19	7,227.94	150	48.19	7,227.94	-	
1265	果绿漆	公斤	112	11.40	1,277.24	112	11.40	1,277.24	-	
1266	塑料袋380*240	个	120	0.15	18.00	120	0.15	18.00	-	
1267	永磁广内高压真空断路器手车	件	1	28,318.58	28,318.58	1	28,318.58	28,318.58	-	
1268	龙胆度计	个	1	70.80	70.80	1	70.80	70.80	-	
1269	反米马甲	件	10	15.93	159.30	10	15.93	159.30	-	
1270	JORC电磁电子排水阀MIC-A分	件	1	141.59	141.59	1	141.59	141.59	-	
1271	三轮车外胎350-12	条	3	75.00	225.00	3	75.00	225.00	-	
1272	弹性梅花垫MT5	件	1	17.70	17.70	1	17.70	17.70	-	
1273	变频器焊片WS250焊机5米	套	1	106.20	106.20	1	106.20	106.20	-	
1274	威谷特密克SPHX01143.1.7	套	4	7,300.89	29,203.54	4	7,300.89	29,203.54	-	
1275	焊锡电烙KFRP 34*0.75	米	275	35.04	9,636.00	275	35.04	9,636.00	-	
1276	漆油DN210	件	9	78.83	709.50	9	78.83	709.50	-	
1277	电缆KVVP 5*1	米	200	5.30	1,059.97	200	5.30	1,059.97	-	
1278	PVC地漏	个	8	4.43	35.40	8	4.43	35.40	-	
1279	气动接头(铜)6-02	件	51	1.88	95.83	51	1.88	95.83	-	
1280	气动接头8-04	件	10	5.31	53.10	10	5.31	53.10	-	
1281	无纺布石棉布	公斤	2550	5.65	14,408.08	2550	5.65	14,408.08	-	
1282	粗丝	公斤	5.3	21.37	113.25	5.3	15.93	84.43	-25.43	
1283	尼龙林25	公斤	2.5	23.08	57.70	2.5	23.08	57.70	-	
1284	尼龙林20	公斤	4.5	28.70	129.14	4.5	28.70	129.14	-	
1285	尼龙林30	公斤	1.5	23.28	34.92	1.5	23.28	34.92	-	
1286	尼龙林35	公斤	30	23.80	713.92	30	23.80	713.92	-	
1287	尼龙林65#	公斤	2.2	24.79	54.53	2.2	24.79	54.53	-	
1288	尼龙林70	公斤	22	17.92	394.25	22	17.92	394.25	-	
1289	威理丝布20cm*60m/卷	米	200	1.00	200.85	200	1.00	200.85	-	
1290	威理丝带	盘	45	15.58	700.87	45	15.57	700.87	-	
1291	铜盘绳φ6	公斤	65	10.09	655.72	65	10.09	655.72	-	
1292	铜盘绳φ8	公斤	150	9.56	1,433.64	150	9.56	1,433.64	-	
1293	铜盘绳φ22	公斤	220	7.27	1,598.30	220	7.27	1,598.30	-	
1294	铜盘绳φ28	公斤	1075	7.27	7,809.82	1075	7.26	7,809.82	-	
1295	脚踏绳27	公斤	1200	6.32	7,586.20	1200	6.32	7,586.20	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表3-9-2
共141页第45页

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1296	氟美斯除尘袋	件	19	120.69	2,293.10	19	120.69	2,293.10	-	
1297	柴油机油CD40	公斤	170	17.63	2,997.27	170	17.63	2,997.27	-	
1298	齿轮油220#	公斤	170	12.23	2,079.21	170	12.23	2,079.21	-	
1299	变压器油25#	公斤	170	10.40	1,768.26	170	10.40	1,768.26	-	
1300	水乙二醇	公斤	4000	8.41	33,630.29	4000	8.41	33,630.29	-	
1301	HP液压油	公斤	6	30.97	185.84	6	30.97	185.84	-	
1302	抗磨液压油46#	公斤	170	12.75	2,168.18	170	12.75	2,168.18	-	
1303	氩气	公斤	7000	1.50	10,500.00	7000	1.50	10,500.00	-	
1304	弹簧板	块	17	230.77	3,923.07	17	230.77	3,923.07	-	
1305	道轨#43公斤/米	公斤	2206	4.10	9,048.21	2206	4.10	9,048.21	-	
1306	吹风管φ20	公斤	36342.8	2.55	92,710.07	36342.8	2.52	91,583.86	-1.21	
1307	焊管φ20mm	公斤	2246.65	3.95	8,882.61	2246.65	3.95	8,882.61	-	
1308	焊管140×2.75	公斤	3041	3.23	9,816.46	3041	3.23	9,816.46	-	
1309	带钢2×192	公斤	452	2.33	1,051.94	452	2.33	1,051.94	-	
1310	黄铜皮0.1mm	kg	1.18	55.56	65.56	1.18	48.67	57.43	-12.40	
1311	石棉绳φ=8mm	公斤	1788	2.35	4,208.22	1788	2.35	4,208.22	-	
1312	快慢	吨	47	838.61	39,414.48	47	838.61	39,414.48	-	
1313	钛酸31%	公斤	200	1.06	212.39	200	1.06	212.39	-	
1314	工业盐	公斤	18480	0.18	3,271.59	18480	0.18	3,271.59	-	
1315	棉料	公斤	20	5.75	114.93	20	5.75	114.93	-	
1316	烧杯3000ml	只	6	39.82	238.94	6	39.82	238.94	-	
1317	焊锡3000mm	把	5	32.47	162.37	5	32.47	162.37	-	
1318	耐酸手套55cm	付	18	16.81	302.65	18	16.81	302.65	-	
1319	减压阀QTY-40	件	3	199.89	599.67	3	199.89	599.67	-	
1320	电机循环YZR280	件	2	470.09	940.17	2	470.09	940.17	-	
1321	水冷电机VZPSLE1132S-4-5.5kW	台	1	5,132.74	5,132.74	1	5,132.74	5,132.74	-	
1322	水冷电机VZPSL132S-4-5.5kW	台	1	4,247.80	4,247.80	1	4,247.80	4,247.80	-	
1323	钢丝绳18	件	96	0.70	67.63	96	0.70	67.63	-	
1324	变径内接头M64×2/2英寸	件	71	21.37	1,517.16	71	21.37	1,517.16	-	
1325	过波接头D/R15(M24×1.5/R1/1)	件	40	4.10	164.00	40	4.10	164.00	-	
1326	过波接头D/R25(M36×1.5/R1)	件	86	5.81	499.66	86	5.81	499.66	-	
1327	电机罩壳	件	13	3,313.61	43,076.90	13	3,313.61	43,076.90	-	
1328	转动轴230×80	件	1	811.97	811.97	1	811.97	811.97	-	
1329	连轴节290	件	2	581.19	1,162.37	2	581.19	1,162.37	-	
1330	连轴节&350(内90)	件	1	705.96	705.96	1	705.96	705.96	-	
1331	连轴节250	套	5	379.94	1,899.69	5	379.94	1,899.69	-	
1332	比例阀(升)JD41FTE01FC4NF01	台	1	11,504.42	11,504.42	1	11,504.42	11,504.42	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年01月30日

被评估单位：威海市宝瑞石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1333	电极φ300	公斤	1976	50.24	99,274.52	1976	39.82	78,684.32	-20.74	
1334	电极φ400	公斤	3780	47.72	180,371.35	3780	39.82	150,519.60	-16.55	
1335	电极接头φ300	公斤	76.5	49.35	3,775.40	76.5	49.35	3,775.40	-	
1336	电极接头φ400	公斤	65.78	48.14	3,166.66	65.78	48.14	3,166.66	-	
1337	超高压电极φ400	公斤	18135	16.16	293,013.60	18135	15.93	288,890.55	-1.41	
1338	超高压电极接头φ400	公斤	1004.5	17.24	17,313.60	1004.5	17.24	17,313.60	-	
1339	超高压电极φ300	公斤	4063.98	10.36	46,248.62	4163.98	10.36	46,248.62	-	
1340	破电极	公斤	3972.91	1.62	6,435.01	3972.91	1.62	6,435.01	-	
1341	不锈钢管φ48×3	公斤	30	19.74	592.28	30	19.74	592.28	-	
1342	铁管子2150×1450×500差破用	个	4	1,236.26	4,945.03	4	1,236.26	4,945.03	-	
1343	铁管子2830×1330×800差破用	件	2	1,492.59	2,985.18	2	1,492.59	2,985.18	-	
1344	轴承30312	件	2	42.74	85.47	2	42.74	85.47	-	
1345	防水石蜡开TZ-3104带一米封	个	4	46.16	184.62	4	46.16	184.62	-	
1346	焊板式耳面管接头M42*2M30	件	28	21.55	603.31	28	21.55	603.31	-	
1347	PU管弯头φ6	套	13	3.02	39.22	13	3.02	39.22	-	
1348	PU管变格接头φ10	套	35	3.02	105.59	35	3.02	105.59	-	
1349	行车防脱钩装置10T	件	5	12.93	64.66	5	12.93	64.66	-	
1350	混钢胶 L=180	件	577	7.07	4,077.90	577	7.07	4,077.90	-	
1351	石墨球	公斤	143000	2.30	328,630.99	143000	2.04	291,720.00	-11.23	
1352	二硫化铜焊基脂3#	公斤	360	10.62	3,822.94	360	10.62	3,822.94	-	
1353	不锈钢螺栓弯头M5	套	17	15.09	256.46	17	15.09	256.46	-	
1354	φ750真空袋分箱VOD用	支	34	696.90	23,694.71	34	696.90	23,694.71	-	
1355	无缝管1Cr5Mo,φ89×18	公斤	3251	23.82	77,434.78	3251	16.73	54,389.23	-29.76	
1356	无缝管1Cr5Mo φ76×16	公斤	1325	18.58	24,613.65	1325	16.73	22,167.25	-9.94	
1357	穿孔顶杆精1Cr5Mo φ95×20	公斤	3218	24.88	80,059.02	3218	20.35	65,486.30	-18.20	
1358	穿孔顶杆精1Cr5Mo φ121×21	公斤	5805	24.62	142,892.31	5805	20.35	118,131.75	-17.33	
1359	无缝管1Cr5Mo,φ76×14	公斤	1883	20.02	37,693.15	1883	16.73	31,502.59	-16.42	
1360	无缝管1Cr5Mo,φ63×13	公斤	6777.5	20.01	135,601.49	6777.5	16.73	113,387.58	-16.38	
1361	无缝管1Cr5Mo,φ70×18	公斤	8250	23.27	191,961.16	8250	16.73	138,022.50	-28.10	
1362	无缝管1Cr5Mo,φ80×18	公斤	6835	19.01	129,910.92	6835	16.73	114,349.55	-11.98	
1363	无缝管1Cr5Mo,φ95×18	公斤	1100	20.47	22,514.80	1100	16.73	18,403.00	-18.26	
1364	导板80	公斤	460	14.61	6,719.38	460	17.70	8,142.00	21.17	
1365	导板90	公斤	1384	15.67	21,685.58	1384	17.70	24,496.80	12.96	
1366	导板124	公斤	387	20.00	7,740.00	387	17.70	6,849.90	-11.50	
1367	导板70	公斤	907	21.84	19,807.00	907	17.70	16,053.90	-18.95	
1368	导板180	件	39	851.75	33,218.39	39	851.75	33,218.39	-	
1369	180安全环R1D1380A.01.25	件	20	378.92	7,578.37	20	378.92	7,578.37	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝鑫石油器材有限公司

表3-9-2
共141页第47页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
1370	380机泵机组RLD380A-01 15	件	5	1,473.94	7,369.69	5	1,473.94	7,369.69	-		
1371	张减机组ZJ2037.52-28-01X	件	63	1,518.56	95,669.34	63	1,518.56	95,669.34	-		
1372	导盘L100	件	6	7,840.37	47,042.20	6	7,840.37	47,042.20	-		
1373	导盘L140	件	4	7,335.99	29,343.97	4	7,335.99	29,343.97	-		
1374	导盘L90	件	6	5,372.96	32,237.75	6	5,372.96	32,237.75	-		
1375	导盘L130	件	8	10,631.25	85,050.00	8	10,631.25	85,050.00	-		
1376	导盘76	件	9	5,240.70	47,166.34	9	5,240.70	47,166.34	-		
1377	导盘φ115	件	1	6,036.16	6,036.16	1	6,036.16	6,036.16	-		
1378	芯棒总成φ96	支	6	12,709.93	76,259.58	6	12,709.93	76,259.58	-		
1379	芯棒工作段φ124	支	20	5,854.43	117,088.62	20	5,854.43	117,088.62	-		
1380	芯棒总成φ98	支	15	12,503.43	187,551.45	15	12,503.43	187,551.45	-		
1381	芯棒工作段φ128	支	39	5,955.42	232,261.34	39	5,955.42	232,261.34	-		
1382	芯棒工作段φ90	支	16	3,958.33	63,333.26	16	3,958.33	63,333.26	-		
1383	支撑杆φ90	支	1	3,589.74	3,589.74	1	3,589.74	3,589.74	-		
1384	芯棒总成φ100	支	17	11,880.34	201,965.78	17	11,880.34	201,965.78	-		
1385	芯棒总成φ102, 09182G-03	支	33	11,694.35	385,913.41	33	11,694.35	385,913.41	-		
1386	芯棒总成φ106, 09182G-03	支	12	10,136.76	121,641.10	12	10,136.76	121,641.10	-		
1387	芯棒总成φ92	支	9	4,059.56	36,536.06	9	4,059.56	36,536.06	-		
1388	芯棒总成φ94	支	3	10,588.41	31,765.24	3	10,588.41	31,765.24	-		
1389	芯棒工作段φ100	支	14	5,058.91	70,824.80	14	5,058.91	70,824.80	-		
1390	芯棒总成φ84	支	5	12,222.22	61,111.10	5	12,222.22	61,111.10	-		
1391	芯棒总成φ86	支	5	12,222.22	61,111.10	5	12,222.22	61,111.10	-		
1392	芯棒工作段φ98	支	13	4,444.44	57,777.66	13	4,444.44	57,777.66	-		
1393	芯棒总成φ76	支	15	10,811.97	162,179.55	15	10,811.97	162,179.55	-		
1394	芯棒总成φ82	支	10	11,840.36	118,403.62	10	11,840.36	118,403.62	-		
1395	芯棒工作段φ102	支	15	5,440.99	81,614.85	15	5,440.99	81,614.85	-		
1396	芯棒总成φ128	支	3	16,401.85	49,205.55	3	16,401.85	49,205.55	-		
1397	芯棒支撑杆(总成,带芯棒头、	支	5	4,786.32	23,931.60	5	4,786.32	23,931.60	-		
1398	芯棒工作段φ120	支	25	4,310.91	107,772.77	25	4,310.91	107,772.77	-		
1399	芯棒头φ918G-04-02-03(83)	件	2	615.38	1,230.76	2	615.38	1,230.76	-		
1400	芯棒工作段φ918G-04-02-04	件	14	222.22	3,111.08	14	222.22	3,111.08	-		
1401	芯棒工作段76	支	33	3,333.33	109,999.89	33	3,333.33	109,999.89	-		
1402	芯棒工作段φ130	支	50	6,686.76	334,338.11	50	6,686.76	334,338.11	-		
1403	芯棒工作段φ132	支	13	6,053.14	78,690.84	13	6,053.14	78,690.84	-		
1404	芯棒工作段φ86	支	6	3,418.80	20,512.78	6	3,418.80	20,512.78	-		
1405	芯棒工作段φ84	支	6	3,846.15	23,076.88	6	3,846.15	23,076.88	-		
1406	芯棒工作段φ96	支	31	4,702.55	145,778.97	31	4,702.55	145,778.97	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
1407	芯棒工作段110	支	10	5,351.09	53,510.90	10	5,351.09	53,510.90	-		
1408	芯棒工作段104	支	10	5,000.00	50,000.00	10	5,000.00	50,000.00	-		
1409	芯棒工作段106	支	10	5,137.05	51,370.47	10	5,137.05	51,370.47	-		
1410	芯棒工作段108	支	10	5,227.16	52,271.59	10	5,227.16	52,271.59	-		
1411	芯棒工作段116	支	6	5,731.45	34,388.60	6	5,731.43	34,388.60	-		
1412	芯棒工作段136	支	18	12,241.89	220,353.98	18	12,241.89	220,353.98	-		
1413	二接杆φ80×85	件	12	101.62	1,219.47	12	101.62	1,219.47	-		
1414	二接杆φ80×64	件	13	58.93	766.03	13	58.93	766.03	-		
1415	二接杆φ120	件	39	27.35	1,066.59	39	27.35	1,066.59	-		
1416	二接杆φ90×85	件	7	113.96	797.70	7	113.96	797.70	-		
1417	穿孔圆头直径φ76	件	96	98.95	9,498.74	96	98.95	9,498.74	-		
1418	穿孔圆头直径φ100	件	207	189.56	39,239.75	207	189.56	39,239.75	-		
1419	穿孔圆头直径φ105	件	7	198.28	1,387.93	7	198.28	1,387.93	-		
1420	穿孔圆头φ120	件	148	245.91	36,394.77	148	245.91	36,394.77	-		
1421	穿孔圆头φ124	件	232	240.15	55,713.93	232	240.15	55,713.93	-		
1422	穿孔圆头φ102	件	139	193.90	26,951.94	139	193.90	26,951.94	-		
1423	穿孔圆头φ96	件	101	159.10	16,068.87	101	159.10	16,068.87	-		
1424	穿孔圆头直径φ128	件	300	282.29	84,686.82	300	282.29	84,686.82	-		
1425	穿孔圆头直径φ131	件	355	331.70	117,752.88	355	331.70	117,752.88	-		
1426	穿孔圆头直径φ134	件	310	361.90	112,188.21	310	361.90	112,188.21	-		
1427	穿孔圆头φ142	件	45	422.80	19,026.07	45	422.80	19,026.07	-		
1428	穿孔圆头φ114	件	64	239.32	15,316.26	64	239.32	15,316.26	-		
1429	穿孔圆头φ86	件	45	128.21	5,769.34	45	128.21	5,769.34	-		
1430	穿孔圆头φ82	件	103	111.11	11,444.42	103	111.11	11,444.42	-		
1431	穿孔圆头φ72	件	20	102.56	2,051.17	20	102.56	2,051.17	-		
1432	穿孔圆头φ79	件	115	106.67	12,267.27	115	106.67	12,267.27	-		
1433	穿孔圆头φ153	件	80	672.57	53,805.31	80	672.57	53,805.31	-		
1434	圆头φ138	个	129	370.31	47,770.48	129	370.31	47,770.48	-		
1435	合金导板φ150	公斤	105	18.79	1,973.30	105	17.70	1,838.50	-5.82		
1436	合金导板φ120	公斤	231.4	19.71	4,561.28	231.4	17.70	4,095.78	-10.21		
1437	合金导板φ100	公斤	1785.1	19.34	34,529.13	1785.1	17.70	31,596.27	-8.49		
1438	导板φ130	公斤	4091.4	18.88	77,232.41	4091.4	17.70	72,417.78	-6.23		
1439	导板φ4	公斤	538.6	19.70	10,609.29	538.6	17.70	9,533.22	-10.14		
1440	圆头110	个	196	213.68	41,880.40	196	213.68	41,880.40	-		
1441	圆头148	个	35	482.76	16,896.58	35	482.76	16,896.58	-		
1442	芯棒圆头(水基)	公斤	2000	2.28	4,550.20	2000	2.28	4,550.20	-		
1443	芯棒酒精剂	kg	3000	3.54	10,619.47	3000	3.54	10,619.47	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表3-9-2
共141页第49页

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1444	轧辊规格114MM工具-02-01P	件	6	27,583.94	165,503.65	6	27,583.94	165,503.65	-	
1445	芯棒工作段φ118, 0918ZG-03	支	13	3,954.58	51,409.49	13	3,954.58	51,409.49	-	
1446	芯棒总成φ104, 0918ZG-03	支	49	11,038.62	540,892.60	49	11,038.62	540,892.60	-	
1447	芯棒总成φ118, 0918ZG-03	支	5	16,429.77	82,148.83	5	16,429.77	82,148.83	-	
1448	芯棒总成φ108, 0918ZG-03	支	5	13,023.42	65,117.10	5	13,023.42	65,117.10	-	
1449	芯棒总成φ114, 0918ZG-03	支	1	16,244.50	16,244.50	1	16,244.50	16,244.50	-	
1450	芯棒总成φ116, 0918ZG-03	支	2	16,628.46	33,256.92	2	16,628.46	33,256.92	-	
1451	芯棒总成φ126, 0918ZG-03	支	1	16,851.71	16,851.71	1	16,851.71	16,851.71	-	
1452	芯棒总成φ130, 0918ZG-03	支	1	17,695.05	17,695.05	1	17,695.05	17,695.05	-	
1453	芯棒总成φ134, 0918ZG-03	支	2	17,616.55	35,233.09	2	17,616.55	35,233.09	-	
1454	芯棒总成φ138, 0918ZG-03	支	2	16,326.12	32,652.23	2	16,326.12	32,652.23	-	
1455	芯棒总成φ140, 0918ZG-03	支	5	16,444.19	82,220.94	5	16,444.19	82,220.94	-	
1456	芯棒总成φ110, 0918ZG-03	支	3	15,958.82	47,876.46	3	15,958.82	47,876.46	-	
1457	芯棒总成φ142, 0918ZG-03	支	1	18,005.55	18,005.55	1	18,005.55	18,005.55	-	
1458	穿孔圆头φ90	个	100	136.75	13,675.22	100	136.75	13,675.22	-	
1459	穿孔圆头φ160	件	57	769.91	43,884.94	57	769.91	43,884.94	-	
1460	275机架安全环TB S275A.04.4	件	192	153.85	29,539.16	192	153.85	29,539.16	-	
1461	轴向往复泵10MCMY14-1B	台	1	884.96	884.96	1	884.96	884.96	-	
1462	联轴器270	件	3	205.13	615.39	3	205.13	615.39	-	
1463	联轴器170×38	件	2	237.42	474.83	2	237.42	474.83	-	
1464	轴承23124	套	1	367.52	367.52	1	367.52	367.52	-	
1465	轴承1211	套	1	21.37	21.37	1	21.37	21.37	-	
1466	轴承22222	套	3	224.14	672.41	3	224.14	672.41	-	
1467	轴承22224	套	22	253.34	5,573.53	22	253.34	5,573.53	-	
1468	轴承22228H	套	4	555.56	2,222.22	4	555.56	2,222.22	-	
1469	轴承51108	套	2	7.09	14.18	2	7.09	14.18	-	
1470	偏心轴承500752307	套	8	205.13	1,641.02	8	205.13	1,641.02	-	
1471	轴承8228	件	2	98.29	196.58	2	98.29	196.58	-	
1472	轴承51244(8244)	件	2	423.08	846.15	2	423.08	846.15	-	
1473	轴承51211	套	3	11.54	34.62	3	11.54	34.62	-	
1474	轴承51113	套	3	11.11	33.33	3	11.11	33.33	-	
1475	轴承53524	套	5	732.02	3,660.12	5	732.02	3,660.12	-	
1476	轴承51312	套	2	25.64	51.28	2	25.64	51.28	-	
1477	轴承6408	套	3	25.86	77.59	3	25.86	77.59	-	
1478	轴承6412	套	39	61.82	2,411.00	39	61.82	2,411.00	-	
1479	轴承6002	件	1	2.56	2.56	1	2.56	2.56	-	
1480	轴承6311	件	8	49.57	396.58	8	49.57	396.58	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表3-9-2
共141页第50页

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
1481	轴承6312	套	43	30.64	1,317.32	43	30.64	1,317.32	-		
1482	轴承6315	套	2	357.76	715.52	2	357.76	715.52	-		
1483	轴承6317	套	14	97.00	1,358.00	14	97.00	1,358.00	-		
1484	轴承6320	套	1	136.75	136.75	1	136.75	136.75	-		
1485	轴承6214	套	7	35.00	245.00	7	35.00	245.00	-		
1486	轴承22310	套	14	70.17	982.32	14	70.17	982.32	-		
1487	轴承22311	套	2	140.00	280.00	2	140.00	280.00	-		
1488	轴承22326	套	5	793.10	3,965.50	5	793.10	3,965.50	-		
1489	轴承22314	套	10	160.07	1,600.65	10	160.07	1,600.65	-		
1490	轴承22319	套	5	241.14	1,205.69	5	241.14	1,205.69	-		
1491	轴承6209	套	42	16.25	682.31	42	16.25	682.31	-		
1492	轴承62306230	套	3	488.89	1,466.66	3	488.89	1,466.66	-		
1493	轴承6000	套	10	1.71	17.09	10	1.71	17.09	-		
1494	轴承60002	套	1	2.56	2.56	1	2.56	2.56	-		
1495	轴承23029CA	套	7	215.60	1,509.20	7	215.60	1,509.20	-		
1496	轴承23024CA	套	1	420.89	420.89	1	420.89	420.89	-		
1497	轴承16024	件	22	136.04	2,992.92	22	136.04	2,992.92	-		
1498	轴承N1307EV	件	10	20.51	205.10	10	20.51	205.10	-		
1499	轴承N131411	套	14	105.23	1,487.15	14	105.23	1,487.15	-		
1500	轴承N309EM	套	10	36.75	367.50	10	36.75	367.50	-		
1501	轴承N206	套	3	22.64	67.93	3	22.64	67.93	-		
1502	轴承NK1206	件	22	12.82	282.04	22	12.82	282.04	-		
1503	轴承N313EM	套	6	75.22	451.30	6	75.22	451.30	-		
1504	轴承7313	套	5	64.95	324.77	5	64.95	324.77	-		
1505	轴承6218	套	2	38.85	77.70	2	38.85	77.70	-		
1506	轴承6220	套	19	62.23	1,182.43	19	62.23	1,182.43	-		
1507	轴承6226	套	2	178.62	357.24	2	178.62	357.24	-		
1508	轴承4074113	件	7	34.19	239.31	7	34.19	239.31	-		
1509	轴承32220	套	8	115.04	920.35	8	115.04	920.35	-		
1510	轴承32224	套	10	194.69	1,946.90	10	194.69	1,946.90	-		
1511	轴承30306	套	11	26.56	292.10	11	26.55	292.10	-		
1512	轴承30316	套	7	71.79	502.50	7	71.79	502.50	-		
1513	轴承32009	件	8	16.24	129.92	8	16.24	129.92	-		
1514	轴承32309	套	6	39.94	239.63	6	39.94	239.63	-		
1515	自润滑轴承60×80×40	套	32	83.76	2,680.34	32	83.76	2,680.34	-		
1516	自润滑轴承100/80×60×40	套	7	138.46	969.22	7	138.46	969.22	-		
1517	轴承32218	套	7	112.39	786.70	7	112.39	786.70	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
1518	轴承6404	套	2	10.26	20.52	2	10.26	20.52	-		
1519	轴承6406	套	3	21.44	64.33	3	21.44	64.33	-		
1520	轴承6407	件	15	21.56	323.37	15	21.56	323.37	-		
1521	轴承6307	套	3	22.14	66.42	3	22.14	66.42	-		
1522	轴承6210	套	4	19.38	77.53	4	19.38	77.53	-		
1523	轴承6211	套	22	19.18	422.01	22	19.18	422.01	-		
1524	轴承6204	套	1	8.62	8.62	1	8.62	8.62	-		
1525	轴承6202	套	41	3.31	135.86	41	3.31	135.86	-		
1526	轴承6201	套	99	3.42	338.48	99	3.42	338.48	-		
1527	轴承6007	套	6	12.38	74.25	6	12.38	74.25	-		
1528	轴承7310	套	40	26.09	1,043.52	40	26.09	1,043.52	-		
1529	轴承7310CA	套	12	34.62	415.39	12	34.62	415.39	-		
1530	轴承G306RZ	套	1	23.08	23.08	1	23.08	23.08	-		
1531	轴承23030	套	1	290.60	290.60	1	290.60	290.60	-		
1532	轴承22210CA	套	72	65.28	4,700.22	72	65.28	4,700.22	-		
1533	美轴轴承GE70ES	套	1	59.83	59.83	1	59.83	59.83	-		
1534	轴承6024-2RS	套	2	124.78	249.56	2	124.78	249.56	-		
1535	轴承7205	套	2	13.68	27.35	2	13.68	27.35	-		
1536	轴承Z8048.02.01.04.06	套	20	60.35	1,206.90	20	60.35	1,206.90	-		
1537	轴承30206	套	10	21.55	215.52	10	21.55	215.52	-		
1538	叶片泵YBD-80	件	1	974.13	974.13	1	974.13	974.13	-		
1539	叶片泵(高压)YB1-E32	台	3	1,105.23	3,315.68	3	1,105.23	3,315.68	-		
1540	滑环YZR180	件	1	209.40	209.40	1	209.40	209.40	-		
1541	滑环YZR160	件	1	188.03	188.03	1	188.03	188.03	-		
1542	电机滑环YZR280x75kw	件	1	512.82	512.82	1	512.82	512.82	-		
1543	电机滑环Y132M-6-4	件	1	73.50	73.50	1	73.50	73.50	-		
1544	电机滑环Y160M-6-5.5	件	2	167.17	334.34	2	167.17	334.34	-		
1545	电机滑环Y160M-6-7.5	件	4	185.19	740.74	4	185.19	740.74	-		
1546	电机滑环Y160L-6-11	件	19	188.02	3,572.44	19	188.02	3,572.44	-		
1547	电机滑环Y180L-6-17	件	5	242.37	1,211.83	5	242.37	1,211.83	-		
1548	电机滑环Y180L-8-13	件	4	187.39	749.57	4	187.39	749.57	-		
1549	电机滑环YZR225-26kw	件	2	222.22	444.44	2	222.22	444.44	-		
1550	电机滑环Y250M-6-37	件	3	334.76	1,004.28	3	334.76	1,004.28	-		
1551	减速机JZQ350-12.64	台	1	1,896.54	1,896.54	1	1,896.54	1,896.54	-		
1552	减速机兆JZQ350	个	1	683.76	683.76	1	683.76	683.76	-		
1553	减速机XW6-59-4KW	套	1	1,965.81	1,965.81	1	1,965.81	1,965.81	-		
1554	减速机WPPA155	台	1	2,053.09	2,053.09	1	2,053.09	2,053.09	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
1555	减速机ZSD400-22.4	台	2	2,820.51	5,641.02	2	2,820.51	5,641.02	-		
1556	射芯减速机(带电机)BW18-23	套	1	1,111.12	1,111.12	1	1,111.12	1,111.12	-		
1557	减速机排	件	5	136.75	683.75	5	136.75	683.75	-		
1558	减速机排ZQ400	件	1	136.75	136.75	1	136.75	136.75	-		
1559	减速机排ZQ500-315	支	1	245.82	245.82	1	245.82	245.82	-		
1560	减速机底座XW27-59	件	3	470.09	1,410.27	3	470.09	1,410.27	-		
1561	变频器CG-160A	台	1	2,735.04	2,735.04	1	2,735.04	2,735.04	-		
1562	电机Y100L-2/3KW	台	1	495.73	495.73	1	495.73	495.73	-		
1563	电机Y112M-6/2.2KW	台	1	548.37	548.37	1	548.37	548.37	-		
1564	电机YZR132M2-6-4KW	件	1	1,645.30	1,645.30	1	1,645.30	1,645.30	-		
1565	电机Y180M-4P-18.5KW	台	1	4,529.91	4,529.91	1	4,529.91	4,529.91	-		
1566	电机风冷排Y225-8	件	5	189.66	948.28	5	189.66	948.28	-		
1567	电机风冷排Y112	件	4	3.35	13.39	4	3.35	13.39	-		
1568	电机风冷排(带)Y280-7.5kw	件	11	162.39	1,786.33	11	162.39	1,786.33	-		
1569	电机风冷排YBZ-7.5KW	件	3	4.27	12.81	3	4.27	12.81	-		
1570	电机风冷排Y180M-4/18.5KW	件	5	12.82	64.11	5	12.82	64.11	-		
1571	电机风冷排YZR-10-75-3.5	件	3	258.31	774.94	3	258.31	774.94	-		
1572	电机变频器IT20-2	件	2	564.60	1,129.19	2	564.60	1,129.19	-		
1573	电机	件	1	283.18	283.18	1	283.18	283.18	-		
1574	接头尖1.5-10	件	1	35.00	35.00	1	35.00	35.00	-		
1575	黄油嘴M12	个	239	2.37	565.44	239	2.37	565.44	-		
1576	黄油嘴12(带)	件	77	1.71	131.67	77	1.71	131.67	-		
1577	黄油嘴M10	个	74	0.68	50.33	74	0.68	50.33	-		
1578	黄油枪嘴	个	44	0.85	37.51	44	0.85	37.51	-		
1579	轴承剖圈125	件	109	2.15	234.59	109	2.15	234.59	-		
1580	链条16A P=25.4	条	10	51.28	512.83	10	51.28	512.83	-		
1581	链条16A-2	条	26	102.56	2,666.66	26	102.56	2,666.66	-		
1582	160销轴带水套Φ160	件	5	4,273.50	21,367.52	5	4,273.50	21,367.52	-		
1583	链条10A P=15.875	条	3	37.50	112.50	3	37.50	112.50	-		
1584	200销轴带水套Φ200	件	5	4,700.85	23,504.27	5	4,700.85	23,504.27	-		
1585	链条12A-1	条	18	29.91	538.35	18	29.91	538.35	-		
1586	制动器架400型	套	2	1,391.00	2,782.00	2	1,391.00	2,782.00	-		
1587	链条20A-2	条	19	152.05	2,888.96	19	152.05	2,888.96	-		
1588	链条接头16A-2	件	50	2.16	107.78	50	2.16	107.78	-		
1589	链条接头20A-2	件	74	5.64	417.57	74	5.64	417.57	-		
1590	链条接头24A	件	25	4.87	121.67	25	4.87	121.67	-		
1591	链条接头20A-1	件	78	4.15	323.32	78	4.15	323.32	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市汇隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		损耗率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
1592	结品器钢管Φ120×900	支	4	3,291.95	13,167.81	4	3,291.95	13,167.81	-		
1593	结品器钢管Φ150×900	支	5	4,602.49	23,012.45	5	4,602.49	23,012.45	-		
1594	结品器钢管Φ200×900	支	18	7,050.49	126,908.76	18	7,050.49	126,908.76	-		
1595	结品器钢管180×900	件	2	5,948.27	11,896.54	2	5,948.27	11,896.54	-		
1596	下法兰160	件	4	1,794.87	7,179.48	4	1,794.87	7,179.48	-		
1597	下法兰150	件	4	854.70	3,418.80	4	854.70	3,418.80	-		
1598	引锭头Φ150	件	3	239.32	717.96	3	239.32	717.96	-		
1599	加长段150	件	4	1,128.21	4,512.84	4	1,128.21	4,512.84	-		
1600	过渡段150	件	8	427.35	3,418.80	8	427.35	3,418.80	-		
1601	中间压圈150	件	10	102.56	1,025.59	10	102.56	1,025.59	-		
1602	上法兰140	件	1	854.70	854.70	1	854.70	854.70	-		
1603	下法兰(不锈钢)140	件	4	1,794.87	7,179.48	4	1,794.87	7,179.48	-		
1604	钢管6	公斤	0.3	84.87	25.46	0.3	84.87	25.46	-		
1605	钢管Φ8	kg	16.7	65.81	1,099.05	16.7	60.18	1,005.01	-8.56		
1606	中间压圈170	件	1	128.20	128.20	1	128.20	128.20	-		
1607	链轮	件	6	239.32	1,435.91	6	239.32	1,435.91	-		
1608	链轮12A28牙	件	1	38.46	38.46	1	38.46	38.46	-		
1609	道轨12A 18牙	件	5	23.93	119.67	5	23.93	119.67	-		
1610	碟簧片YD25-0.92-50A	件	4	256.41	1,025.64	4	256.41	1,025.64	-		
1611	碟簧片YD25-1.86-50A	件	8	256.41	2,051.28	8	256.41	2,051.28	-		
1612	制动器架200	件	6	727.93	4,367.55	6	727.93	4,367.55	-		
1613	制动器摩擦片200型	片	15	21.37	320.55	15	21.37	320.55	-		
1614	制动器摩擦片500型	片	30	49.57	1,487.10	30	49.57	1,487.10	-		
1615	轴承座32吨	件	2	222.22	444.44	2	222.22	444.44	-		
1616	行车拖带小车	件	8	173.59	1,388.71	8	173.59	1,388.71	-		
1617	行车拖带小车轮	件	20	8.07	161.29	20	8.06	161.29	-		
1618	拖车轴200	件	2	239.32	478.63	2	239.32	478.63	-		
1619	行车变速箱LDA	台	3	410.26	1,230.77	3	410.26	1,230.77	-		
1620	缓冲器250×250	件	7	207.19	1,450.35	7	207.19	1,450.35	-		
1621	缓冲器80	件	8	19.83	158.62	8	19.83	158.62	-		
1622	叫轮DA1-150×4	件	8	76.92	615.38	8	76.92	615.38	-		
1623	叫轮ZS125-80/250A	件	1	145.30	145.30	1	145.30	145.30	-		
1624	叫轮LCX100-25-2800	件	4	1,327.43	5,309.73	4	1,327.43	5,309.73	-		
1625	叫轮ZS125×100-250	件	2	64.10	128.20	2	64.10	128.20	-		
1626	叫轮ZS125-100-400A	件	2	500.01	1,000.01	2	500.01	1,000.01	-		
1627	制动器叫轮	件	13	17.95	233.35	13	17.95	233.35	-		
1628	制动器叫轮200	件	16	4.27	68.32	16	4.27	68.32	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

表3-9-2
共141页第54页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额			
1629	轴承套DA1-150*4	件	1	34.19	34.19	1	34.19	34.19	-		
1630	联轴器90*16*38	套	1	29.91	29.91	1	29.91	29.91	-		
1631	联轴器90*16*38	套	3	12.82	38.45	3	12.82	38.45	-		
1632	长轴5T	件	1	76.92	76.92	1	76.92	76.92	-		
1633	四梳连轴器5T	件	3	29.91	89.73	3	29.91	89.73	-		
1634	联轴器5T	件	3	126.07	378.20	3	126.07	378.20	-		
1635	连轴节外径φ185 轴向130	套	7	266.07	1,862.52	7	266.07	1,862.52	-		
1636	吊钩总成(三轮)10T	件	1	2,129.31	2,129.31	1	2,129.31	2,129.31	-		
1637	起吊电机联轴器10吨行车	件	2	418.80	837.60	2	418.80	837.60	-		
1638	行车小车主动轮10T	套	1	1,387.93	1,387.93	1	1,387.93	1,387.93	-		
1639	(定)行车主动轮连轴节65T	件	2	1,762.31	3,524.61	2	1,762.31	3,524.61	-		
1640	跑车变速齿轴5H	件	6	44.44	266.64	6	44.44	266.64	-		
1641	电动机产定滑轮20T	件	1	115.38	115.38	1	115.38	115.38	-		
1642	电机小齿轮0.8KW	件	4	15.38	61.52	4	15.38	61.52	-		
1643	变速小齿轮速比45	件	2	38.46	76.92	2	38.46	76.92	-		
1644	出渣车轮直径550	件	2	1,282.05	2,564.10	2	1,282.05	2,564.10	-		
1645	压块器	套	12	12.80	153.63	12	12.80	153.63	-		
1646	弹簧压板WT55-110A	件	18	153.85	2,769.25	18	153.85	2,769.25	-		
1647	液压拉杆WT55-110A	件	30	136.75	4,102.57	30	136.75	4,102.57	-		
1648	拉杆套WT55-110A	件	11	23.93	263.25	11	23.93	263.25	-		
1649	螺母WT55-110A	件	28	25.64	717.99	28	25.64	717.99	-		
1650	支架长杆螺栓WT55-110A	件	32	34.60	1,107.09	32	34.60	1,107.09	-		
1651	电机端盖Y112	件	2	128.21	256.42	2	128.21	256.42	-		
1652	电机端盖Y112	件	8	31.03	248.26	8	31.03	248.26	-		
1653	滤芯HDX-BH-250*10	件	5	146.02	730.09	5	146.02	730.09	-		
1654	滤芯PAX-BH-630*10	件	2	168.14	336.28	2	168.14	336.28	-		
1655	滤芯RFA-63X20FY	件	4	74.70	298.80	4	74.70	298.80	-		
1656	滤芯S-07-234	件	3	192.29	576.88	3	192.29	576.88	-		
1657	滤芯HX-100*10	件	2	100.86	201.72	2	100.86	201.72	-		
1658	滤芯40*50mm	支	17	20.78	353.18	17	20.78	353.18	-		
1659	空压机滤芯	件	9	38.46	346.14	9	38.46	346.14	-		
1660	注油滤芯	件	3	68.38	205.14	3	68.38	205.14	-		
1661	冷却器KLR20.86-60	件	2	7,168.14	14,336.28	2	7,168.14	14,336.28	-		
1662	滤芯105*220 2"	件	1	66.37	66.37	1	66.37	66.37	-		
1663	弹簧32*5*50	件	50	5.83	291.31	50	5.83	291.31	-		
1664	拉紧1.2*11.4*21	条	6	0.86	5.13	6	0.86	5.13	-		
1665	载重弹簧2.5-40*20.4*3.15	件	330	3.72	1,225.95	330	3.72	1,225.95	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
1666	锥形弹垫9×150×82×13.2	件	90	34.19	3,076.02	90	34.19	3,076.92	-		
1667	锥形弹垫12×200×112×16.2	件	96	38.46	3,692.30	96	38.46	3,692.30	-		
1668	连杆机构销套	件	4	2,035.40	8,141.59	4	2,035.40	8,141.59	-		
1669	偏心机构YDFSS-240.02	台	2	6,256.41	12,512.82	2	6,256.41	12,512.82	-		
1670	粗滤炉炉盖	个	1	2,309.73	2,309.73	1	2,309.73	2,309.73	-		
1671	螺旋弹簧	件	27	101.77	2,747.83	27	101.77	2,747.83	-		
1672	下水口套	件	5	230.07	1,150.37	5	230.07	1,150.37	-		
1673	定位销	件	5	20.51	102.55	5	20.51	102.55	-		
1674	VOD炉炉盖	件	1	8,153.84	8,153.84	1	8,153.84	8,153.84	-		
1675	销轴MC6S 11-50.1	件	2	21.00	42.00	2	21.00	42.00	-		
1676	销轴MC6S 11-50	件	3	26.25	78.75	3	26.25	78.75	-		
1677	过渡头MC6S 11-03	个	6	977.03	5,862.18	6	977.03	5,862.18	-		
1678	过渡头&105	件	5	410.26	2,051.30	5	410.26	2,051.30	-		
1679	过渡头MC6S 11-03.1	个	8	600.44	4,803.49	8	600.44	4,803.49	-		
1680	滤芯83*198 M48×2	件	1	53.09	53.09	1	53.09	53.09	-		
1681	加长段MC6S 11-06.1	个	3	649.98	1,949.94	3	649.98	1,949.94	-		
1682	加长段MC6S 11-06	个	3	602.70	1,808.10	3	602.70	1,808.10	-		
1683	加长段	件	1	1,452.99	1,452.99	1	1,452.99	1,452.99	-		
1684	上气水环	套	7	2,940.81	20,585.70	7	2,940.81	20,585.70	-		
1685	下气水环	套	6	2,869.64	17,217.85	6	2,869.64	17,217.85	-		
1686	喷淋管连接板	公斤	40	37.61	1,504.40	40	37.61	1,504.40	-		
1687	喷淋管120	件	14	683.77	9,572.71	14	683.77	9,572.71	-		
1688	足轴喷管140	件	40	419.58	16,783.23	40	419.58	16,783.23	-		
1689	喷液环WAM262B140300-11	个	23	316.02	7,268.44	23	316.02	7,268.44	-		
1690	喷液环WAM262B140300-14	个	40	247.79	9,911.51	40	247.79	9,911.51	-		
1691	喷液环WAM262B140400-3	个	26	188.03	4,888.89	26	188.03	4,888.89	-		
1692	喷液环WAM262B140400-5	个	55	420.22	23,112.18	55	420.22	23,112.18	-		
1693	粗滤炉拉圈300	件	2	3,188.04	6,376.07	2	3,188.04	6,376.07	-		
1694	下法兰110	件	2	1,495.73	2,991.46	2	1,495.73	2,991.46	-		
1695	结晶器下法兰MC6S 06-07	件	2	560.90	1,121.80	2	560.90	1,121.80	-		
1696	下法兰	件	2	854.70	1,709.40	2	854.70	1,709.40	-		
1697	下法兰170	件	1	854.71	854.71	1	854.71	854.71	-		
1698	上法兰	件	3	769.76	2,309.27	3	769.76	2,309.27	-		
1699	上法兰110	件	26	982.91	25,555.53	26	982.91	25,555.53	-		
1700	结晶器移铁板MC6S 05-13	件	16	74.36	1,189.76	16	74.36	1,189.76	-		
1701	结晶器卡板MC6S 05-14	件	20	47.01	940.20	20	47.01	940.20	-		
1702	卡板110	件	10	55.56	555.60	10	55.56	555.60	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1703	上面板170	件	3	116.67	350.01	3	116.67	350.01	-	
1704	衬板110	件	19	82.91	1,575.29	19	82.91	1,575.29	-	
1705	下驱动轴MC6S.10.02	件	1	2,319.78	2,319.78	1	2,319.78	2,319.78	-	
1706	主动轴MC6S.12-11	件	20	709.40	14,188.00	20	709.40	14,188.00	-	
1707	主动轴MC6S.13.08-4	件	29	811.06	23,520.74	29	811.06	23,520.74	-	
1708	被动轴MC6S.12-5	件	22	714.31	15,714.91	22	714.31	15,714.91	-	
1709	被动轴MC6S.13-08-2	件	23	811.06	18,654.38	23	811.06	18,654.38	-	
1710	逆防轴承盖小轴承挡圈	套	15	300.00	4,500.00	15	300.00	4,500.00	-	
1711	十字接手	件	1	2,017.09	2,017.09	1	2,017.09	2,017.09	-	
1712	喂线机齿轮	件	10	68.25	682.50	10	68.25	682.50	-	
1713	弹簧HZB03004	个	5	0.88	4.42	5	0.88	4.42	-	
1714	轨道*4HT310-A55(含轨道螺栓)	套	9	241.38	2,172.41	9	241.38	2,172.41	-	
1715	平垫圈Φ27	件	58	0.30	17.44	58	0.30	17.44	-	
1716	圆螺母用止动垫圈Φ64	件	34	0.60	20.40	34	0.60	20.40	-	
1717	方形平垫M16/50*50*10	件	15	1.32	19.80	15	1.32	19.80	-	
1718	轴用挡圈Φ35	件	198	0.20	40.43	198	0.20	40.43	-	
1719	孔用挡圈Φ75	件	1	1.03	1.03	1	1.03	1.03	-	
1720	滑动轴承H2060	件	11	122.03	1,342.34	11	122.03	1,342.34	-	
1721	器具卸扣H7吨	个	2	116.38	232.75	2	116.38	232.75	-	
1722	轴承30208	套	17	13.72	233.25	17	13.72	233.25	-	
1723	圆锥滚子轴承2077140	套	2	4,256.65	8,513.30	2	4,256.65	8,513.30	-	
1724	轴承30209	套	4	17.09	68.36	4	17.09	68.36	-	
1725	轴承22216CCW53	套	4	147.44	589.75	4	147.44	589.75	-	
1726	轴承国产32560425602/D4	套	3	4,136.07	12,378.21	3	4,136.07	12,378.21	-	
1727	轴承216	套	12	38.23	458.76	12	38.23	458.76	-	
1728	轴承32322	件	1	358.97	358.97	1	358.97	358.97	-	
1729	轴承NU2220EM	件	8	371.80	2,974.40	8	371.80	2,974.40	-	
1730	轴承32016	套	6	940.17	5,641.02	6	940.17	5,641.02	-	
1731	轴承8215(1215)	套	4	23.93	95.72	4	23.93	95.72	-	
1732	轴承6410	件	1	41.03	41.03	1	41.03	41.03	-	
1733	轴承6234	件	2	418.81	837.62	2	418.81	837.62	-	
1734	轴承NSK6309	件	9	82.63	743.65	9	82.63	743.65	-	
1735	轴承5111(8111)	套	14	196.87	2,756.12	14	196.87	2,756.12	-	
1736	滚轮轴承NATV75X	套	2	169.23	338.46	2	169.23	338.46	-	
1737	轴承32026	件	4	228.45	913.79	4	228.45	913.79	-	
1738	轴承NU218EM	件	4	175.22	700.87	4	175.22	700.87	-	
1739	轴承NU2318(32618H)	套	2	387.93	775.86	2	387.93	775.86	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

表3-9-2
共141页第57页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
1740	轴承NU2322(32622)	套	1	542.74	542.74	1	542.74	542.74	-		
1741	轴承3236(22236)	套	2	811.97	1,623.94	2	811.97	1,623.94	-		
1742	轴承51208(8208)	套	2	9.40	18.80	2	9.40	18.80	-		
1743	轴承629Z	套	9	2.56	23.04	9	2.56	23.04	-		
1744	轴承30308	套	57	17.16	634.85	37	17.16	634.85	-		
1745	轴承32222	套	8	162.39	1,299.12	8	162.39	1,299.12	-		
1746	自游滑轴承40x30x25	件	5	42.35	211.76	5	42.35	211.76	-		
1747	圆锥滚子轴承32226	个	1	371.68	371.68	1	371.68	371.68	-		
1748	圆锥滚子轴承2007118-32018	套	10	61.73	617.27	10	61.73	617.27	-		
1749	轴承2097152E	套	2	3,222.22	6,444.44	2	3,222.22	6,444.44	-		
1750	轴承6212	套	40	20.52	820.66	40	20.52	820.66	-		
1751	滚针轴承941/20	套	10	3.01	30.09	10	3.01	30.09	-		
1752	调心球轴承1311	套	2	38.46	76.92	2	38.46	76.92	-		
1753	轴承(进口)32240T22812/DB	套	2	3,376.07	6,752.13	2	3,376.07	6,752.13	-		
1754	轴承22219	套	9	132.48	1,192.33	9	132.48	1,192.33	-		
1755	轴承8224-51224	套	2	85.21	170.41	2	85.21	170.41	-		
1756	轴承3003722-23122	套	10	1,076.93	10,769.25	10	1,076.93	10,769.25	-		
1757	轴承97515-352215	套	2	154.87	309.74	2	154.87	309.74	-		
1758	轴承2007922	套	11	88.50	973.46	11	88.50	973.46	-		
1759	轴承30317	套	4	99.14	396.56	4	99.14	396.56	-		
1760	调心滚子轴承23248CC/W33	套	6	5,310.55	31,863.28	6	5,310.55	31,863.28	-		
1761	关节轴承GE60ES	套	2	47.01	94.02	2	47.01	94.02	-		
1762	轴承7228-30228	套	7	219.66	1,537.60	7	219.66	1,537.60	-		
1763	调心滚子轴承3514W33-22214	套	2	89.74	179.48	2	89.74	179.48	-		
1764	调心滚子轴承3213C	套	8	75.22	601.77	8	75.22	601.77	-		
1765	关节轴承GE60ES	套	36	11.97	430.92	36	11.97	430.92	-		
1766	调心滚子轴承3053230	套	4	1,398.25	5,592.98	4	1,398.25	5,592.98	-		
1767	轴承33022/DF	套	7	1,222.22	8,555.54	7	1,222.22	8,555.54	-		
1768	轴承33018/DF	套	21	741.38	15,568.97	21	741.38	15,568.97	-		
1769	轴承33017/DF	套	20	655.17	13,103.46	20	655.17	13,103.46	-		
1770	轴承22211CC/W33	件	46	42.48	1,953.99	46	42.48	1,953.99	-		
1771	关节轴承GE60ES	套	4	20.09	80.36	4	20.09	80.36	-		
1772	轴承NU315	件	8	105.10	840.80	8	105.10	840.80	-		
1773	轴承24130CC/W33(150x250x)	套	4	1,415.92	5,663.68	4	1,415.92	5,663.68	-		
1774	轴承30224	套	2	125.64	251.28	2	125.64	251.28	-		
1775	轴承23130CC/W33	套	2	555.56	1,111.12	2	555.56	1,111.12	-		
1776	轴承NU205	件	2	21.55	43.10	2	21.55	43.10	-		

金额单位：人民币元

存货---原材料评估明细表

评估基准日: 2023年09月30日

委托评估单位: 威海市宝隆石油器材有限公司

表3-02
单位: 人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
1777	轴承32022	套	5	518.80	2,594.01	5	518.80	2,594.01	-		
1778	轴承7218E	套	14	64.96	909.40	14	64.96	909.40	-		
1779	轴承32052X/DF	套	2	11,637.93	23,275.86	2	11,637.93	23,275.86	-		
1780	轴承87440	套	3	10,689.65	32,068.96	3	10,689.65	32,068.96	-		
1781	轴承32238F2	套	7	958.88	6,712.16	7	958.88	6,712.16	-		
1782	轴承29430	套	4	2,083.59	8,334.35	4	2,083.59	8,334.35	-		
1783	轴承FC3856200/AIS	套	3	1,517.24	4,551.72	3	1,517.24	4,551.72	-		
1784	轴承352064	套	3	11,537.85	34,613.55	3	11,537.85	34,613.55	-		
1785	轴承23132	套	4	693.91	2,775.64	4	693.91	2,775.64	-		
1786	圆柱滚子轴承NU304E	套	1	16.54	16.54	1	16.54	16.54	-		
1787	十字轴承SW1-350	套	2	2,801.73	5,603.45	2	2,801.73	5,603.45	-		
1788	十字轴承225	套	3	711.21	2,133.62	3	711.21	2,133.62	-		
1789	关节轴承GE110BS-2RS	套	4	209.40	837.60	4	209.40	837.60	-		
1790	轴承22234	套	1	894.28	894.28	1	894.28	894.28	-		
1791	轴承NU224E	套	4	1,452.99	5,811.96	4	1,452.99	5,811.96	-		
1792	轴承23060CC/W33	套	2	3,076.92	6,153.83	2	3,076.92	6,153.83	-		
1793	轴承23152CC/W33	套	2	3,974.36	7,948.72	2	3,974.36	7,948.72	-		
1794	轴承32012	套	4	29.91	119.65	4	29.91	119.65	-		
1795	轴承32228	套	9	358.98	3,230.78	9	358.98	3,230.78	-		
1796	轴承32230	套	1	397.45	397.45	1	397.45	397.45	-		
1797	圆锥滚子轴承32236	套	2	766.38	1,532.76	2	766.38	1,532.76	-		
1798	滚针轴承NA4926	套	8	1,156.42	9,251.32	8	1,156.42	9,251.32	-		
1799	滚针轴承NA4900A	套	53	11.11	588.88	53	11.11	588.88	-		
1800	滚针轴承NK128/20	套	5	29.92	149.58	5	29.92	149.58	-		
1801	轴承51124	套	6	89.50	537.02	6	89.50	537.02	-		
1802	轴承51260	套	1	1,205.13	1,205.13	1	1,205.13	1,205.13	-		
1803	轴承6008	套	4	11.11	44.44	4	11.11	44.44	-		
1804	轴承6014	套	1	23.93	23.93	1	23.93	23.93	-		
1805	轴承266210	套	4	200.45	801.81	4	200.45	801.81	-		
1806	轴承7209AC	套	9	38.46	346.15	9	38.46	346.15	-		
1807	轴承7309	套	2	34.19	68.38	2	34.19	68.38	-		
1808	轴承7309AC	套	4	34.19	136.76	4	34.19	136.76	-		
1809	轴承2007960	套	2	1,111.10	2,222.20	2	1,111.10	2,222.20	-		
1810	轴承8105	套	5	6.89	34.47	5	6.89	34.47	-		
1811	轴承NU208EM	套	2	34.19	68.38	2	34.19	68.38	-		
1812	平键C8	件	3	4.41	13.23	3	4.41	13.23	-		
1813	平键C5	件	4	2.56	10.25	4	2.56	10.25	-		

存货--原材料评估明细表

评估基准日: 2023年9月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油器材有限公司

表3-9-2
单位: 人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	数量		账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单带	单带	金额		单价	金额			
1814	上密封法兰(WAM262B130)	件	19	1,014.88	19,282.65	19	1,014.88	19,282.65	-			
1815	下压板(不锈钢)WAM262B130	件	6	1,247.82	7,486.93	6	1,247.82	7,486.93	-			
1816	卡套式耳钩连接板力M33*2M	套	4	57.52	230.00	4	57.52	230.00	-			
1817	耐震压力表YN-60 0-0.1MPa	件	2	38.80	77.59	2	38.80	77.59	-			
1818	普通胶盆压力表0-25KPa	件	3	123.93	371.80	3	123.93	371.80	-			
1819	耐震压力表YN-100 0-1.6MPa	块	1	79.65	79.65	1	79.65	79.65	-			
1820	壁厚测量表架	件	1	324.79	324.79	1	324.79	324.79	-			
1821	圆螺母M64*2	件	23	4.74	109.02	23	4.74	109.02	-			
1822	内六角圆柱头螺钉M30*50	件	183	7.44	1,361.49	183	7.44	1,361.49	-			
1823	弹性圆柱开口销Φ8*5.5*60	件	100	0.50	49.62	100	0.50	49.62	-			
1824	不锈钢螺栓M10*110	个	30	2.66	79.69	30	2.66	79.69	-			
1825	化学试剂M20	套	20	10.26	205.20	20	10.26	205.20	-			
1826	穿孔相图压扁螺排TA258.02.0	件	2	2,035.40	4,070.80	2	2,035.40	4,070.80	-			
1827	上密封法兰(WAM262B130)	件	10	1,059.83	10,598.30	10	1,059.83	10,598.30	-			
1828	电机端盖后转子三相异步电机	件	1	318.58	318.58	1	318.58	318.58	-			
1829	电机端盖前壳Y160 安装方式	件	1	159.29	159.29	1	159.29	159.29	-			
1830	高压交流电机底座25-32-66	件	7	36.28	253.98	7	36.28	253.98	-			
1831	卡簧320	件	10	6.40	63.91	10	6.40	63.91	-			
1832	行车小车主动轴总成ST 卷式	套	2	1,163.80	2,327.59	2	1,163.80	2,327.59	-			
1833	转向信号放大器ZDRC-180-10P	台	2	10,344.83	20,689.66	2	10,344.83	20,689.66	-			
1834	平口起吊钩	件	10	18.97	189.66	10	18.97	189.66	-			
1835	普逆焊机	件	20	13.79	275.86	20	13.79	275.86	-			
1836	普通焊机	件	10	2.59	25.86	10	2.59	25.86	-			
1837	白刚RWAW密床砂轮200*20*3	件	7	24.71	172.95	7	24.71	172.95	-			
1838	底套22-90*130	件	13	155.17	2,017.24	13	155.17	2,017.24	-			
1839	组合考克DN20	套	2	26.47	52.94	2	26.47	52.94	-			
1840	刀头SNGN 090308 T0102	件	29	47.01	1,363.30	29	47.01	1,363.30	-			
1841	刀头YTS/A140	块	20	58.98	1,179.49	20	58.97	1,179.49	-			
1842	三角带B-1850	条	1	13.33	13.33	1	13.33	13.33	-			
1843	三角带B2600	条	7	22.24	155.65	7	22.24	155.65	-			
1844	链条20A	条	20	76.92	1,538.40	20	76.92	1,538.40	-			
1845	齿轮泵CB-B125	台	2	333.33	666.66	2	333.33	666.66	-			
1846	不锈钢高压法兰DN150 PN16	件	1	426.72	426.72	1	426.72	426.72	-			
1847	不锈钢高压法兰DN50 PN4	件	8	136.21	1,089.66	8	136.21	1,089.66	-			
1848	高压法兰DN120	件	3	101.72	305.16	3	101.72	305.16	-			
1849	轴承6009	套	1	12.82	12.82	1	12.82	12.82	-			
1850	轴承6319	套	2	143.59	287.18	2	143.59	287.18	-			

金额单位: 人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

账簿单位名称：威海市宝隆石油建材有限公司

表3-0-2
共141页第60页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1851	微三相异步电机YD180-23#	件	5	239.32	1,196.60	5	239.32	1,196.60	-	
1852	电机风扇叶Y250-4	件	9	25.64	230.77	9	25.64	230.77	-	
1853	熔断器RS34-600V/560A	件	10	70.09	700.91	10	70.09	700.91	-	
1854	快速熔断器aR125A/660V-100#	件	7	38.46	269.23	7	38.46	269.23	-	
1855	电磁换向阀K2SD-15	件	1	141.59	141.59	1	141.59	141.59	-	
1856	编码器联轴器9402 6*6	件	3	358.97	1,076.90	3	358.97	1,076.90	-	
1857	编码器联轴器9402 8*8	件	1	170.94	170.94	1	170.94	170.94	-	
1858	单梁行车起重限位器BCQ-I	件	1	136.75	136.75	1	136.75	136.75	-	
1859	三相异步电机Y2-90L4(1.1KW)	台	1	333.33	333.33	1	333.33	333.33	-	
1860	三相异步电机Y2-90L4(1.1KW)	台	4	509.11	2,036.45	4	509.11	2,036.45	-	
1861	电磁换向阀4W10D30B/CAG	件	3	311.97	935.90	3	311.97	935.90	-	
1862	电磁换向阀3QD6/KDK 2#	件	4	336.97	1,347.88	4	336.97	1,347.88	-	
1863	电磁换向阀4WE10D20B/EA	件	1	426.81	426.81	1	426.81	426.81	-	
1864	电磁换向阀4WE10D20AG2/H	件	1	333.32	333.32	1	333.32	333.32	-	
1865	多翼式离心鼓风机DF-3 220V	件	1	358.94	358.94	1	358.94	358.94	-	
1866	辅助头组F3-31d	件	7	8.55	59.87	7	8.55	59.87	-	
1867	电铃220V	件	3	23.28	69.83	3	23.28	69.83	-	
1868	电压变送器CDE-U 供电24VD	件	32	255.25	8,167.83	32	255.24	8,167.83	-	
1869	电磁阀2W-15 DC24V	件	1	94.83	94.83	1	94.83	94.83	-	
1870	电磁换向阀4WE6D60B/CG24#	件	5	432.52	2,162.58	5	432.52	2,162.58	-	
1871	电磁换向阀4WEH16/60B/EG2	件	2	973.46	1,946.91	2	973.46	1,946.91	-	
1872	叠加式液控单向阀Z2S16-1-50	件	1	725.66	725.66	1	725.66	725.66	-	
1873	叠加式液控单向阀Z2S16-30#	件	1	716.81	716.81	1	716.81	716.81	-	
1874	电磁阀单向4WEH10D20B/EG	件	1	948.28	948.28	1	948.28	948.28	-	
1875	电磁阀单向4WE6J60B/CG24#	件	1	284.48	284.48	1	284.48	284.48	-	
1876	叠加式液控单向阀Z2S6-2-60#	件	2	280.18	560.35	2	280.18	560.35	-	
1877	叠加式单向节流阀Z2FS6-30B	件	2	205.18	410.35	2	205.18	410.35	-	
1878	叠加式单向节流阀Z2FS10B-2#	件	2	229.55	459.09	2	229.55	459.09	-	
1879	BEST电磁阀(连螺母)2637050#	件	8	106.20	849.56	8	106.20	849.56	-	
1880	电磁换向阀(YOD)4V210-08 2	件	10	38.79	387.93	10	38.79	387.93	-	
1881	轴流风机300VZYT-D	台	2	224.14	448.27	2	224.14	448.27	-	
1882	电机端盖Y280S-2 75KW	套	2	438.75	877.49	2	438.75	877.49	-	
1883	减速机ZQ-850-40.17-3CA	台	1	14,551.69	14,551.69	1	14,551.69	14,551.69	-	
1884	减速机DSZ77-5-Y2-132S-4	台	1	3,504.27	3,504.27	1	3,504.27	3,504.27	-	
1885	行星摆线针轮减速机XWD1.5	台	1	982.90	982.90	1	982.90	982.90	-	
1886	圆柱齿轮减速机CWU400,减速机	台	2	31,452.99	62,905.98	2	31,452.99	62,905.98	-	
1887	圆柱齿轮减速机400型(双)	台	1	2,094.02	2,094.02	1	2,094.02	2,094.02	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

表3-9-2
共141页第61页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1888	电机减速机0918备060302-11C	件	1	1,814.87	1,814.87	1	1,814.87	-		
1889	减速机ZLH42.5-14-2	台	1	5,213.67	5,213.67	1	5,213.67	-		
1890	减速机—轴ZLH42.5-14-2	件	2	643.88	1,287.76	2	643.88	-		
1891	ZSCA800减速机补充元速比37.4	件	1	3,931.62	3,931.62	1	3,931.62	-		
1892	电机风扇叶Y2-355M-4 250K	件	1	410.26	410.26	1	410.26	-		
1893	减速机ZQ350 (湖北48.57)	台	2	1,592.92	3,185.84	2	1,592.92	-		
1894	电机前盖Y100 B5	件	1	61.95	61.95	1	61.95	-		
1895	电机风扇叶(铸铁材料)Y280	件	3	128.20	384.61	3	128.20	-		
1896	摆线针轮减速机RWD180-23-2	台	1	1,752.14	1,752.14	1	1,752.14	-		
1897	电机Y90L-4X3 1.5KW SI IP4	台	3	495.58	1,486.74	3	495.58	-		
1898	弹性圆柱销110905.5*4.5*60	件	60	0.34	20.53	60	0.34	-		
1899	冷床液压缸(二)CD250B125/7L	件	3	2,477.88	7,433.63	3	2,477.88	-		
1900	冷床液压缸(二)CD250B125/7L	件	3	2,610.62	7,831.86	3	2,610.62	-		
1901	锥接头12A*2	件	4	2.56	10.24	4	2.56	-		
1902	支柄H2B03001A	件	2	358.41	716.81	2	358.41	-		
1903	叶片HZB02012	件	50	2.70	135.00	50	2.70	-		
1904	齿轮泵CB-B10	件	2	128.21	256.41	2	128.21	-		
1905	十字滑板114AM02-06-6-7	件	2	2,202.64	4,405.27	2	2,202.64	-		
1906	联轴器ZL2 24*52/J 25*44	套	5	136.75	683.75	5	136.75	-		
1907	高压叶片泵Y-BE 32	件	2	1,114.00	2,228.00	2	1,114.00	-		
1908	胶木齿轮CW6163	件	1	96.29	96.29	1	96.29	-		
1909	车床齿轮CW6163B	件	1	194.44	194.44	1	194.44	-		
1910	左传器齿轮BB-46	件	2	102.56	205.11	2	102.56	-		
1911	夹持器滑架0918备04-07-CZ-0	件	4	1,601.80	6,407.18	4	1,601.80	-		
1912	芯棒连接杆夹持器0918备04-0	对	3	2,307.70	6,923.09	3	2,307.70	-		
1913	芯棒连接杆夹持器0918备04-0	对	3	2,307.69	6,923.08	3	2,307.69	-		
1914	芯棒连接杆夹持器0918备04-0	对	3	2,307.69	6,923.08	3	2,307.69	-		
1915	芯棒连接杆夹持器0918备04-0	对	2	2,307.69	4,615.38	2	2,307.69	-		
1916	水冷母线抽插150KWTB.200-2	件	15	85.47	1,282.06	15	85.47	-		
1917	盐晶器铜管φ120*812	支	15	3,203.12	48,076.84	15	3,203.12	-		
1918	平衡器PHQ-25	台	1	862.07	862.07	1	862.07	-		
1919	螺杆升降器ISWL15M-1AIII-55	台	2	1,829.75	3,659.50	2	1,829.75	-		
1920	行车主动轮500 非标	套	1	3,008.85	3,008.85	1	3,008.85	-		
1921	芯棒连接杆夹持器0918备04-0	对	3	2,008.55	6,025.64	3	2,008.55	-		
1922	过激段WAM262B170100-6	件	3	3,333.33	10,000.00	3	3,333.33	-		
1923	拨杆114AM02-03-22	件	5	577.90	2,889.51	5	577.90	-		
1924	鼓形齿联轴器Z7035.06.00	件	1	3,290.60	3,290.60	1	3,290.60	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年09月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位: 人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
1925	铜片压簧RJ08-01-GZ-02	件	1	820.51	820.51	1	820.51	-		
1926	铜片压簧RJ08-01-GZ-01	件	1	1,880.34	1,880.34	1	1,880.34	-		
1927	可曲挠橡胶接头DN100	件	10	156.92	1,569.17	10	156.92	-		
1928	板钩LG60-GZ-00	件	1	13,398.28	13,398.28	1	13,398.28	-		
1929	轴RJ08-01-01-009	件	1	1,111.11	1,111.11	1	1,111.11	-		
1930	解盘机联轴器接头Z0241 GZ.0	件	1	837.61	837.61	1	837.61	-		
1931	抽缸杆 5 50*500	件	5	134.08	670.39	5	134.08	-		
1932	键紧螺母M210*3114AM02-02	件	2	136.75	273.50	2	136.75	-		
1933	非圆螺母M210*3114AM02-02	件	9	72.65	653.85	9	72.65	-		
1934	板夹化碱速电机KA37DV100N	件	1	1,239.31	1,239.31	1	1,239.31	-		
1935	HL3型弹性柱销式联轴器YA3	件	2	188.02	376.03	2	188.02	-		
1936	联轴器II材质 ZG270-500X臂销	件	1	1,538.45	1,538.45	1	1,538.45	-		
1937	联轴器II材质 ZG270-500X臂销	件	1	1,709.39	1,709.39	1	1,709.39	-		
1938	进液阀JF50-00	件	6	948.28	5,689.66	6	948.28	-		
1939	排液阀JF50-00	件	6	948.28	5,689.66	6	948.28	-		
1940	伞齿轮QG1118	件	5	249.08	1,245.42	5	249.08	-		
1941	伞齿轮QG1118	件	6	475.78	2,854.70	6	475.78	-		
1942	不锈钢弯头90°φ25*4.5	件	14	5.98	83.72	14	5.98	-		
1943	抽衣(二)、抽袋(三)毛床TA258	件	16	314.53	5,032.48	16	314.53	-		
1944	抽套(四)毛床TA258.03.01.26 F	件	6	287.18	1,723.08	6	287.18	-		
1945	穿孔机后台翻料筒自润滑轴瓦	件	2	299.15	598.29	2	299.15	-		
1946	轴衬轴DPZ-03-15	件	1	85.47	85.47	1	85.47	-		
1947	弹性梅花垫MT2	件	14	7.97	111.51	14	7.97	-		
1948	上板(第一段)114AM05-30	件	1	19,658.12	19,658.12	1	19,658.12	-		
1949	定径机联轴器外壳90Z-DJ-LZ	件	6	410.26	2,461.56	6	410.26	-		
1950	275定径机联轴器连接盘TB.SZ	件	5	260.68	1,303.40	5	260.68	-		
1951	丝杠114AM02-06-3-4	件	2	760.68	1,521.36	2	760.68	-		
1952	丝杠114AM02-07-5-4	件	4	994.87	3,979.48	4	994.87	-		
1953	蜗轮114AM02-07-5-3	件	8	2,948.95	23,591.57	8	2,948.95	-		
1954	档环TA258.02.04.26	件	1	555.56	555.56	1	555.56	-		
1955	过液架100TA258.09.08XC	件	1	820.51	820.51	1	820.51	-		
1956	过滤器SSFXB-160*10	件	5	94.00	470.00	5	94.00	-		
1957	轴0918-04-01-28	件	4	692.31	2,769.24	4	692.31	-		
1958	潜水排污泵叫轮WQ15-10	件	1	34.19	34.19	1	34.19	-		
1959	滑板—114AM02-01-06	件	7	196.58	1,376.07	7	196.58	-		
1960	滑板二114AM02-01-07	件	7	153.85	1,076.92	7	153.85	-		
1961	移动密封块114AM02-01-08	件	4	1,418.80	5,675.21	4	1,418.80	-		

存货-原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝鼎石油建材有限公司

表3-9-2
共141页第63页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1962	压头114AM02-01-09	件	2	563.00	1,126.00	2	563.00	-		
1963	蜗杆杆CW6163	件	1	128.21	128.21	1	128.21	-		
1964	接头体114AM02-01-4	件	6	25.64	153.84	6	25.64	-		
1965	碳管125*65.8*3.5*8	片	300	17.05	5,113.83	300	17.05	-		
1966	轴0918备02-02-17-02	件	45	25.64	1,153.80	45	25.64	-		
1967	齿圈0918备02-02-37	件	12	58.12	697.44	12	58.12	-		
1968	键管114AM02 01-5	支	16	24.84	397.42	16	24.84	-		
1969	键管140管引扣	支	1	2,476.63	2,476.63	1	2,476.63	-		
1970	螺栓SWLMA-1A-350	件	3	9,094.83	27,284.48	3	9,094.83	-		
1971	精密零件130*900	件	3	4,102.56	12,307.68	3	4,102.56	-		
1972	非正弦减速机	台	1	59,829.06	59,829.06	1	59,829.06	-		
1973	上瓦盖114AM04-15	件	9	251.33	2,261.93	9	251.33	-		
1974	下瓦盖114AM04-16	件	5	251.33	1,256.63	5	251.33	-		
1975	快插式气动接头IPC12-04	件	22	3.33	73.27	22	3.33	-		
1976	结晶器钢管4010X812WHBL	件	4	2,435.90	9,743.60	4	2,435.90	-		
1977	φ220结晶器WAM263B130500-5	件	8	10,172.71	81,381.66	8	10,172.71	-		
1978	74度水冷泵SFHX01443.3.7.4	件	1	7,607.76	7,607.76	1	7,607.76	-		
1979	47.5度水冷泵SFHX01443.3.7.3	件	1	5,107.76	5,107.76	1	5,107.76	-		
1980	离心泵水冷泵右进出水口	件	2	10,265.49	20,530.97	2	10,265.49	-		
1981	离心泵水冷泵右进出水口	件	2	10,435.61	20,871.22	2	10,435.61	-		
1982	上管头HZB1001	件	10	74.83	748.32	10	74.83	-		
1983	尾块HZB1002	件	4	96.84	387.35	4	96.84	-		
1984	底杆HZB1005	件	10	64.64	646.38	10	64.64	-		
1985	控制阀杆AHZB02004A	件	16	52.96	847.36	16	52.96	-		
1986	控制阀杆BHZZB02004B	件	16	52.96	847.36	16	52.96	-		
1987	喂带轴HZB02021	件	10	94.50	945.00	10	94.50	-		
1988	切刀HZB03003	件	12	67.50	810.04	12	67.50	-		
1989	冲管HZB03004	件	17	0.90	15.30	17	0.90	-		
1990	穿孔机主轴承板0918备06-GZ	件	4	256.41	1,025.64	4	256.41	-		
1991	除水链条	件	31	25.20	781.20	31	25.20	-		
1992	压平螺母Z8408.02.01.08	件	2	18,803.42	37,606.84	2	18,803.42	-		
1993	切刀HZB03003A	件	4	69.91	279.65	4	69.91	-		
1994	压盖114AM05-01-07	件	6	410.26	2,461.53	6	410.26	-		
1995	上管头HZB 01 001A	件	7	75.22	526.55	7	75.22	-		
1996	上新直工作辊辊杆Z8048.02.02	套	6	12,831.86	76,991.15	6	12,831.86	-		
1997	下新直工作辊辊杆Z8048.02.02	套	6	12,831.86	76,991.15	6	12,831.86	-		
1998	法兰碳筒DN 250	件	3	666.67	2,000.00	3	666.67	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年9月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位: 人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
1999	法兰蝶阀DN100 16kg	件	2	184.08	2	184.08	368.15	-		
2000	号风特油114AM02-06-6-5-11	件	1	9,145.30	1	9,145.30	9,145.30	-		
2001	冲床弯头219*6*6	件	3	117.95	3	353.85	353.85	-		
2002	限动流量调速装置电路板C984	件	1	6,666.67	1	6,666.67	6,666.67	-		
2003	限动流量调速装置电路板C984	件	1	2,350.42	1	2,350.42	2,350.42	-		
2004	切管机进刀油缸总成QG1118E	套	1	21,350.10	1	21,350.10	21,350.10	-		
2005	SIMODRIVER611驱动器控制	件	1	5,858.40	1	5,858.40	5,858.40	-		
2006	龙门吊大车驱动轮	件	2	11,094.02	2	22,188.03	22,188.03	-		
2007	KWFB龙海丹有控自吸泵叶轮	套	2	2,241.32	2	4,482.63	4,482.63	-		
2008	KQW卧式单级单吸离心泵电机	套	2	327.43	2	654.86	654.86	-		
2009	KQW卧式单级单吸离心泵电机	套	2	1,391.42	2	2,782.84	2,782.84	-		
2010	KQW卧式单级单吸离心泵电机	套	1	413.67	1	413.67	413.67	-		
2011	不锈钢恒压变频供水25*32 宽	件	7	12.39	7	86.72	86.72	-		
2012	轴承E619217K	套	13	153.85	13	1,999.98	1,999.98	-		
2013	滤芯SFBX-400*20	个	2	323.31	2	646.61	646.61	-		
2014	滤芯SFBX-100*10	个	2	163.80	2	327.59	327.59	-		
2015	切管机油缸QG1118B型 极薄	件	3	3,931.62	3	11,794.87	11,794.87	-		
2016	切管机油缸02032	件	4	1,282.05	4	5,128.21	5,128.21	-		
2017	取杆轴套114AM04-01-3-1	件	4	3,790.04	4	15,160.17	15,160.17	-		
2018	取杆轴114AM04-01-3-2	件	4	3,032.04	4	12,128.15	12,128.15	-		
2019	PROFIBUS DP现场总线适配器	件	2	854.70	2	1,709.40	1,709.40	-		
2020	横向探头(2型立式)00114	套	1	6,068.97	1	6,068.97	6,068.97	-		
2021	横向探头(2型立式)00139.7	套	1	5,626.49	1	5,626.49	5,626.49	-		
2022	LBA电子板总线适配器6SET	件	2	413.80	2	827.59	827.59	-		
2023	ADB适配器6SX7010-0K-A00	件	2	685.35	2	1,370.69	1,370.69	-		
2024	SLB SIMOLINK板6SX7010-0H	件	2	1,982.76	2	3,965.52	3,965.52	-		
2025	CBP2带右向SINEC-L2-DP(PR	件	2	1,422.42	2	2,844.83	2,844.83	-		
2026	纵向探头(2型立式)0073	套	3	3,115.04	3	9,345.13	9,345.13	-		
2027	纵向探头(2型立式)0089	套	1	2,914.56	1	2,914.56	2,914.56	-		
2028	火焰切割机 等压式 长度800mm	件	1	663.71	1	663.71	663.71	-		
2029	火焰切割机16个眼,大头单排	个	77	58.62	77	4,513.81	4,513.81	-		
2030	火焰切割机14个眼,大头单排	个	24	58.62	24	1,406.91	1,406.91	-		
2031	葫芦130	套	1	94.83	1	94.83	94.83	-		
2032	锥形电磁制动器48*105/48*115	套	2	620.69	2	1,241.38	1,241.38	-		
2033	限动小车皮带轮	套	2	1,198.28	2	2,396.55	2,396.55	-		
2034	纵向探头调节球头ZD(H420)H	套	2	387.93	2	775.86	775.86	-		
2035	法兰电磁制动器带闸式DN65	件	4	1,637.93	4	6,551.78	6,551.78	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2056	横向探头(2型立式)00133	套	1	6,230.09	6,230.09	1	6,230.09	-		
2057	纵向探头衬垫片(DIC-144-NN)	套	12	253.45	3,041.37	12	253.45	-		
2058	蓄能器气囊NXQ-A-40 容积40	套	4	867.27	3,469.06	4	867.27	-		
2059	蓄能器气囊NXQ-A-40	套	3	230.09	690.27	3	230.09	-		
2040	横向探头(2型立式)00168	套	1	6,068.97	6,068.97	1	6,068.97	-		
2041	横向探头(2型立式)00102	套	1	6,230.09	6,230.09	1	6,230.09	-		
2042	横向探头(2型立式)00178	套	1	5,690.26	5,690.26	1	5,690.26	-		
2043	横向探头(2型立式)00146	套	1	5,663.72	5,663.72	1	5,663.72	-		
2044	轴承座DS36Z	套	2	982.91	1,965.82	2	982.91	-		
2045	行星摆线针轮减速机XWD2.2-	台	1	1,264.95	1,264.95	1	1,264.95	-		
2046	吸嘴TBS275A.02.01	件	29	5.13	148.78	29	5.13	-		
2047	球形齿底轴承80 轴22L=175/8	套	6	778.75	4,672.51	6	778.75	-		
2048	轴承6008Z	套	10	2.14	21.40	10	2.14	-		
2049	隔环YA258.05.01.21	件	1	222.22	222.22	1	222.22	-		
2050	定制把连接套压环Z019.03.06	件	18	435.35	7,836.21	18	435.35	-		
2051	切屑破碎机140-GZ-01-00	件	1	1,435.88	1,435.88	1	1,435.88	-		
2052	PU管16	米	30	4.07	122.13	30	4.07	-		
2053	PU管快速接头16	个	10	5.49	54.87	10	5.49	-		
2054	PU管快速接头12	个	8	8.62	68.97	8	8.62	-		
2055	PU管快速接头6	个	10	3.02	30.17	10	3.02	-		
2056	法兰盖DN89	件	83	32.42	2,691.03	83	32.42	-		
2057	法兰盲板DN40	件	1	256.64	256.64	1	256.64	-		
2058	单向阀S20A22	件	3	75.21	225.63	3	75.21	-		
2059	换向阀WDK-E-1751/2	件	1	380.34	380.34	1	380.34	-		
2060	单向阀WKR-011	件	4	163.18	652.73	4	163.18	-		
2061	可卸拉板胶接头KXT2.5*250	件	2	568.97	1,137.93	2	568.97	-		
2062	胶管接头YHM-25D-01	件	10	216.81	2,168.14	10	216.81	-		
2063	胶管接头YHM-20D-01	件	10	172.57	1,725.66	10	172.57	-		
2064	不锈钢直接头-076	件	10	153.85	1,538.50	10	153.85	-		
2065	不锈钢直接头-042	件	2	41.03	82.06	2	41.03	-		
2066	不锈钢直接头-048	件	2	49.57	99.14	2	49.57	-		
2067	不锈钢直接头-034	件	8	32.48	259.84	8	32.48	-		
2068	胶管式管接头M22*1.5	件	35	6.47	226.31	35	6.47	-		
2069	角尺圆棒M22*130	件	116	4.53	524.97	116	4.53	-		
2070	螺旋直筒接头22*1.5/3/8	件	20	7.33	146.56	20	7.33	-		
2071	空心螺栓32*2	件	16	56.03	896.55	16	56.03	-		
2072	A型扣压式胶管总成(单45°)H4	套	3	47.03	141.02	3	47.03	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油材料有限公司

表3-9-2
共44页第66页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2073	胶管总成M22*1.5*1600	条	35	53.85	1,884.61	35	53.85	1,884.61	-	
2074	锥形液压胶管总成M30*2*120	条	2	51.28	102.56	2	51.28	102.56	-	
2075	胶管总成M22*2*1500 两端平	条	5	46.55	232.75	5	46.55	232.75	-	
2076	胶管总成M16*2*1500 两端平	条	7	73.27	512.89	7	73.27	512.89	-	
2077	锥形液压胶管总成30*1.5*150	根	10	90.52	905.17	10	90.52	905.17	-	
2078	胶管总成M20*1.5*6000(100M)	条	4	883.88	3,535.50	4	883.88	3,535.50	-	
2079	冲压变径DN200*100*6	件	1	58.97	58.97	1	58.97	58.97	-	
2080	氧气接头	件	363	6.84	2,482.02	363	6.84	2,482.02	-	
2081	叶片泵YB1-100	件	2	584.07	1,168.14	2	584.07	1,168.14	-	
2082	清水离心泵叶轮IS150-125-40C	件	4	451.33	1,805.31	4	451.33	1,805.31	-	
2083	叶轮KQW150/400-45/4	件	2	1,752.14	3,504.28	2	1,752.14	3,504.28	-	
2084	叶轮KQW2000/435-90/4Z	件	1	2,991.45	2,991.45	1	2,991.45	2,991.45	-	
2085	叶轮KQW200/300-37/4Z	件	2	1,752.14	3,504.28	2	1,752.14	3,504.28	-	
2086	叶轮200KW/H3300-25	件	1	4,102.56	4,102.56	1	4,102.56	4,102.56	-	
2087	轴封泵HSN180-46	件	1	7,521.36	7,521.36	1	7,521.36	7,521.36	-	
2088	叶轮ISG1500-250	件	5	358.96	1,794.81	5	358.96	1,794.81	-	
2089	轴向往泵CY14-1B-25M	台	1	1,025.64	1,025.64	1	1,025.64	1,025.64	-	
2090	叶轮ZX200-350-65	件	1	3,706.90	3,706.90	1	3,706.90	3,706.90	-	
2091	齿轮油100#	公斤	170	13.21	2,246.04	170	13.21	2,246.04	-	
2092	水泵叶轮260	件	1	681.03	681.03	1	681.03	681.03	-	
2093	水泵叶轮40170-d42	台	3	827.59	2,482.77	3	827.59	2,482.77	-	
2094	花型叶轮100mm*10mm 80#	件	869	1.46	1,268.74	869	1.46	1,268.74	-	
2095	机械密封MG150-G-60	套	1	137.93	137.93	1	137.93	137.93	-	
2096	机械密封DY21-A-30	套	1	168.14	168.14	1	168.14	168.14	-	
2097	不锈钢球阀DN250	件	1	2,396.55	2,396.55	1	2,396.55	2,396.55	-	
2098	钢板DN80	件	3	350.43	1,051.28	3	350.43	1,051.28	-	
2099	不锈钢水泵底座DN200	件	2	1,199.97	2,399.93	2	1,199.97	2,399.93	-	
2100	钢板DN125	个	8	367.52	2,940.18	8	367.52	2,940.18	-	
2101	钢板DN50	个	10	98.33	983.30	10	98.33	983.30	-	
2102	钢板DN100	个	1	247.86	247.86	1	247.86	247.86	-	
2103	钢板DN150	个	1	615.39	615.39	1	615.39	615.39	-	
2104	电磁流量计(240-3(24V))	件	1	52.13	52.13	1	52.13	52.13	-	
2105	叠加式单向节流阀ZHS10-2	件	8	350.62	2,804.93	8	350.62	2,804.93	-	
2106	套阀扳手M38	件	4	15.38	61.52	4	15.38	61.52	-	
2107	呆扳手M41	件	4	55.63	222.50	4	55.63	222.50	-	
2108	套阀扳手F65	件	1	58.11	58.11	1	58.11	58.11	-	
2109	液化石油气气化器	件	1	1,551.72	1,551.72	1	1,551.72	1,551.72	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

表3-9-2
共141页第67页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
2110	导盘加工车床蜗轮DPZ-03-04	件	1	196.58	196.58	1	196.58	196.58	-		
2111	导盘加工车床蜗轮DPZ-03-10	件	4	44.44	177.76	4	44.44	177.76	-		
2112	导盘加工车床蜗轮DPZ-03-09	件	4	51.28	205.12	4	51.28	205.12	-		
2113	导盘加工车床滑动蜗轮DPZ-02	件	4	51.28	205.12	4	51.28	205.12	-		
2114	导盘加工车床蜗轮DPZ-03-16	件	4	58.12	232.48	4	58.12	232.48	-		
2115	尼龙蜗轮蜗壳36,外圆113,内圆	件	4	50.00	200.00	4	50.00	200.00	-		
2116	卡盘卡爪200	件	1	145.32	145.32	1	145.32	145.32	-		
2117	小齿锥CX616-1	件	1	44.15	44.15	1	44.15	44.15	-		
2118	蜗杆CK942750244	件	1	5,982.91	5,982.91	1	5,982.91	5,982.91	-		
2119	刀盘总成070-085(3.5×13.5×	件	5	330.89	1,654.47	5	330.89	1,654.47	-		
2120	刀盘总成085-0105(41.5×13.5	件	5	330.89	1,654.47	5	330.89	1,654.47	-		
2121	刀垫及螺钉S09D	套	3	13.68	41.04	3	13.68	41.04	-		
2122	叠加式热内阀Z2S10-2-20V	件	3	414.83	1,244.50	3	414.83	1,244.50	-		
2123	电磁阀线圈DBW10B-1-50B/3	件	1	495.73	495.73	1	495.73	495.73	-		
2124	电磁阀线圈4WE6J50B/AG24N	件	2	283.76	567.52	2	283.76	567.52	-		
2125	电磁阀线圈4WE10E20B/AG24	件	1	646.55	646.55	1	646.55	646.55	-		
2126	卸荷溢流阀DA10-1-30/16	件	4	555.55	2,222.19	4	555.55	2,222.19	-		
2127	卸荷溢流阀HY-H620	件	2	754.41	1,508.81	2	754.41	1,508.81	-		
2128	电磁阀线圈4WE6J50B/220V	件	1	370.69	370.69	1	370.69	370.69	-		
2129	电磁阀2W160-15DC24V(火焰	件	2	84.07	168.14	2	84.07	168.14	-		
2130	电磁阀Best-Nr.0200 DC 24V	件	2	119.47	238.94	2	119.47	238.94	-		
2131	卸荷溢流阀DA20-1-30/31.5	件	2	1,185.84	2,371.67	2	1,185.84	2,371.67	-		
2132	溢三流DN377	件	2	196.58	393.16	2	196.58	393.16	-		
2133	上密封法兰-WAM262B1301	件	8	1,076.92	8,615.36	8	1,076.92	8,615.36	-		
2134	高压球阀YJZQ-J-20w	件	2	136.76	273.51	2	136.76	273.51	-		
2135	止回阀JD745-16C, DN250	件	4	3,247.86	12,991.44	4	3,247.86	12,991.44	-		
2136	高压球阀YJZQ-J50W	件	3	299.15	897.46	3	299.15	897.46	-		
2137	不锈钢气动高真空球阀C/0-25	件	1	2,635.33	2,635.33	1	2,635.33	2,635.33	-		
2138	不锈钢法兰球阀YJQ41F-16c(D	件	5	390.73	1,953.65	5	390.73	1,953.65	-		
2139	球阀法兰球阀PN25 DN50	件	8	237.07	1,896.56	8	237.07	1,896.56	-		
2140	球阀法兰球阀PN25 DN125	件	1	612.07	612.07	1	612.07	612.07	-		
2141	节流阀Z2S10-1-30B	件	3	194.87	584.61	3	194.87	584.61	-		
2142	换向阀WDHE-0631/12P	件	1	196.58	196.58	1	196.58	196.58	-		
2143	节流阀WJQ-212	件	1	512.82	512.82	1	512.82	512.82	-		
2144	换向阀WDHE-2631/2-ED-P-24	件	2	260.68	521.36	2	260.68	521.36	-		
2145	溢流阀WDHE-0639/C	件	2	260.68	521.36	2	260.68	521.36	-		
2146	换向阀WE10D3X/CC24NZ51	件	4	277.78	1,111.11	4	277.78	1,111.11	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表3-9-2
共141页第68页

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
2147	单向阀ZS6-1-L6X	件	2	235.04	470.08	2	235.04	470.08	-		
2148	单向阀ZS10-10	件	3	338.46	1,015.38	3	338.46	1,015.38	-		
2149	单向阀DS-03-21B2-D2	件	2	299.87	599.74	2	299.87	599.74	-		
2150	弹簧式安全阀A41H-320	件	1	2,151.11	2,151.11	1	2,151.11	2,151.11	-		
2151	单向阀RVP-10	件	7	172.27	1,205.86	7	172.27	1,205.86	-		
2152	溢流阀DBW20A-1-50/315	件	1	513.29	513.29	1	513.29	513.29	-		
2153	溢流阀SBSG-06-H-21B60A/2B2	件	2	726.47	1,452.93	2	726.47	1,452.93	-		
2154	表弯	件	2	18.97	37.93	2	18.97	37.93	-		
2155	表弯	件	2	11.21	22.41	2	11.21	22.41	-		
2156	弹簧式安全阀A27H-10K	件	1	128.32	128.32	1	128.32	128.32	-		
2157	电磁溢流阀DBW10B-2-30B/3	件	2	500.00	1,000.00	2	500.00	1,000.00	-		
2158	不锈钢气动球阀(VOD)DN50	件	3	1,163.80	3,491.39	3	1,163.80	3,491.39	-		
2159	不锈钢气动球阀(VOD)DN40	件	1	1,094.83	1,094.83	1	1,094.83	1,094.83	-		
2160	电磁单向阀4WE6C61B/C/G24R	件	6	245.57	1,473.43	6	245.57	1,473.43	-		
2161	溢流阀DBW10A-2-50B/2006C	件	4	716.82	2,867.26	4	716.82	2,867.26	-		
2162	电磁溢流阀DBW-10B-1-50B-3	件	1	732.78	732.78	1	732.78	732.78	-		
2163	单向阀S25A12B	件	2	275.87	551.73	2	275.87	551.73	-		
2164	叠加式溢流阀ZDB10V-A2-40B	件	3	707.99	2,123.97	3	707.99	2,123.97	-		
2165	联油器SWP160A-1000,伸缩75	支	1	1,760.68	1,760.68	1	1,760.68	1,760.68	-		
2166	螺杆泵HSNH40-4GZ	件	2	5,982.91	11,965.82	2	5,982.91	11,965.82	-		
2167	螺杆泵HSND80-54	件	1	8,974.36	8,974.36	1	8,974.36	8,974.36	-		
2168	导槽-Z0241.66.09	件	4	1,538.46	6,153.84	4	1,538.46	6,153.84	-		
2169	导槽-Z0241.68.08	件	4	1,538.46	6,153.84	4	1,538.46	6,153.84	-		
2170	导槽-Z0241.66.12	件	13	2,820.51	36,666.67	13	2,820.51	36,666.67	-		
2171	导槽-Z0241.68.07	件	2	3,589.75	7,179.49	2	3,589.75	7,179.49	-		
2172	联油器GHC1.4.85*170R	件	1	547.01	547.01	1	547.01	547.01	-		
2173	联油器40220*055(排孔头)	件	3	525.86	1,577.59	3	525.86	1,577.59	-		
2174	联油器165*48	件	3	86.82	260.45	3	86.82	260.45	-		
2175	联油器SWC200A-600,伸缩100	支	1	1,461.54	1,461.54	1	1,461.54	1,461.54	-		
2176	联油器SWC200A-2050,伸缩10	支	1	2,000.00	2,000.00	1	2,000.00	2,000.00	-		
2177	联油器SWC200-1070,伸缩100	支	1	1,461.54	1,461.54	1	1,461.54	1,461.54	-		
2178	高强度聚氨酯管GZDX082	件	34	444.34	15,110.94	34	444.34	15,110.94	-		
2179	支撑总成LZH-03.00	件	7	378.74	2,651.21	7	378.74	2,651.21	-		
2180	快拆H21009107	件	10	11.70	117.00	10	11.70	117.00	-		
2181	电磁换向阀101-0143N(SMC)	件	4	1,035.40	4,141.59	4	1,035.40	4,141.59	-		
2182	清洗过滤器芯62.5L-LPE-SL-1	件	2	581.20	1,162.39	2	581.20	1,162.39	-		
2183	清洗过滤器芯LPD-10-P-B	件	2	282.05	564.10	2	282.05	564.10	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

表3-0-2
共141页第69页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			数量	评估价值			增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		数量	单价	金额			
2184	空气滤芯AF2000-02	件	5	256.40	1,282.02	5	256.40	1,282.02	-			
2185	BJ140.510.09	件	6	264.96	1,589.78	6	264.96	1,589.78	-			
2186	BJ140.510.12	件	1	3,162.39	3,162.39	1	3,162.39	3,162.39	-			
2187	滤芯—JCC140.272.01	件	5	98.29	491.45	5	98.29	491.45	-			
2188	滚子DQ02015.10.01	件	12	709.40	8,512.85	12	709.40	8,512.85	-			
2189	大锥齿轮PB140.622.10	件	5	47.01	235.05	5	47.01	235.05	-			
2190	小锥齿轮PB140.622.14	件	5	47.01	235.05	5	47.01	235.05	-			
2191	V形块CZ140.300.01	件	20	128.21	2,564.21	20	128.21	2,564.21	-			
2192	V形块BJ140.510.01	件	19	119.66	2,273.55	19	119.66	2,273.55	-			
2193	齿条CC140.272.05	件	1	256.41	256.41	1	256.41	256.41	-			
2194	齿条CC140.272.08	件	3	42.74	128.22	3	42.74	128.22	-			
2195	除尘滤芯120×2000	条	74	46.15	3,415.40	74	46.15	3,415.40	-			
2196	滤芯135×5950	条	182	62.25	11,320.05	182	62.25	11,320.05	-			
2197	SIMODRIVERG11驱动器功率	件	1	5,866.67	5,866.67	1	5,866.67	5,866.67	-			
2198	SIMODRIVERG11驱动器功率	件	1	3,560.68	3,560.68	1	3,560.68	3,560.68	-			
2199	SIMODRIVERG11驱动器电源	件	1	9,903.42	9,903.42	1	9,903.42	9,903.42	-			
2200	扁轴弹簧55*10*230(14面)	根	8	56.61	452.91	8	56.61	452.91	-			
2201	滤芯WU-250×80	件	3	206.88	620.65	3	206.88	620.65	-			
2202	推料机油缸WANI147X1709-1	件	1	669.20	669.20	1	669.20	669.20	-			
2203	过滤器芯FAX-160×10	件	4	94.02	376.07	4	94.02	376.07	-			
2204	机架紧固油缸Φ80/56-130	件	2	1,538.45	3,076.90	2	1,538.45	3,076.90	-			
2205	机架推进油缸Φ140/90-1750	件	2	6,185.49	12,370.98	2	6,185.49	12,370.98	-			
2206	机架推进油缸Φ80/45-1300	件	2	1,344.67	2,689.34	2	1,344.67	2,689.34	-			
2207	从动轴TB-S275A.04.25	件	27	205.13	5,538.51	27	205.13	5,538.51	-			
2208	传动轴TB-S275A.04.24	件	20	1,196.58	23,931.60	20	1,196.58	23,931.60	-			
2209	传动轴子0918条06-02-03-02	件	5	769.24	3,846.18	5	769.24	3,846.18	-			
2210	轴承座—TA258.02.04.06	件	1	2,649.57	2,649.57	1	2,649.57	2,649.57	-			
2211	轴140定心板	件	2	208.06	416.11	2	208.06	416.11	-			
2212	轴承座除尘罩	件	1	3,076.99	3,076.99	1	3,076.99	3,076.99	-			
2213	抱闸轴300型/锥形孔L40×S04件	件	3	456.90	1,370.69	3	456.90	1,370.69	-			
2214	行星主传动轴片16吨	件	3	384.62	1,153.85	3	384.62	1,153.85	-			
2215	抱闸轴300型/锥形孔L50×60件	件	1	414.53	414.53	1	414.53	414.53	-			
2216	抱闸轴300型/锥形孔L50×60件	件	8	384.62	3,076.93	8	384.62	3,076.93	-			
2217	齿轴片-0780	片	6	1,538.46	9,230.77	6	1,538.46	9,230.77	-			
2218	抱闸架钢壳YWZ-300/045 侧装	个	15	16.96	254.43	15	16.96	254.43	-			
2219	圆锥轴(左)ZY7014.01.01.05	件	8	1,623.93	12,991.44	8	1,623.93	12,991.44	-			
2220	圆锥轴(右)ZY7014.01.01.12	件	10	1,623.93	16,239.30	10	1,623.93	16,239.30	-			

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝盛石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
2221	锥齿轮(左)Z7014.01.01.29	件	7	2,393.16	16,752.12	7	2,393.16	16,752.12	-		
2222	锥齿轮(右)Z7014.01.01.43	件	10	2,393.16	23,931.60	10	2,393.16	23,931.60	-		
2223	锥套螺母M155×3Z7014.01.01	件	15	111.11	1,666.65	15	111.11	1,666.65	-		
2224	迷宮环(1)Z7014.01.01.08	件	9	75.21	676.89	9	75.21	676.89	-		
2225	迷宮环(2)Z7014.01.01.09	件	21	91.45	1,920.45	21	91.45	1,920.45	-		
2226	调整垫片Z7014.01.01.11	件	50	18.80	940.01	50	18.80	940.01	-		
2227	定距套Z7014.01.01.13	件	19	34.19	649.62	19	34.19	649.62	-		
2228	调整垫片Z7014.01.01.15	件	36	21.37	769.32	36	21.37	769.32	-		
2229	定距环Z7014.01.01.16	件	20	38.46	769.21	20	38.46	769.21	-		
2230	轴套Z7014.01.01.22	件	10	66.67	666.70	10	66.67	666.70	-		
2231	吊盖Z7014.01.01.23	件	10	123.93	1,239.31	10	123.93	1,239.31	-		
2232	套筒Z7014.01.01.24	件	9	235.04	2,115.36	9	235.04	2,115.36	-		
2233	锥套螺母M145×3Z7014.01.01	件	14	61.54	861.55	14	61.54	861.55	-		
2234	迷宮环(3)Z7014.01.01.27	件	19	98.29	1,867.51	19	98.29	1,867.51	-		
2235	迷宮环(4)Z7014.01.01.28	件	19	66.67	1,266.74	19	66.67	1,266.74	-		
2236	迷宮环(5)Z7014.01.01.32	件	20	123.93	2,478.60	20	123.93	2,478.60	-		
2237	迷宮环(6)Z7014.01.01.33	件	20	41.03	820.60	20	41.03	820.60	-		
2238	锥套螺母M160×3Z7014.01.01	件	17	66.67	1,133.39	17	66.67	1,133.39	-		
2239	锥套螺母M135×3Z7014.01.01	件	8	61.54	492.31	8	61.54	492.31	-		
2240	环Z7014.01.01.36	件	4	29.91	119.64	4	29.91	119.64	-		
2241	吊钩Z7014.01.01.37	件	10	34.19	341.90	10	34.19	341.90	-		
2242	调整垫Z7014.01.01.38	件	10	25.64	256.40	10	25.64	256.40	-		
2243	轴Z7014.01.01.41	件	7	376.07	2,632.48	7	376.07	2,632.48	-		
2244	定距环Z7014.01.01.42	件	27	21.37	577.00	27	21.37	577.00	-		
2245	轴套RLDJ380A.01.01	件	5	320.51	1,602.55	5	320.51	1,602.55	-		
2246	调整垫—RLDJ380A.01.06	件	5	27.35	136.75	5	27.35	136.75	-		
2247	长轴RLDJ380A.01.08	件	3	2,068.38	6,205.13	3	2,068.38	6,205.13	-		
2248	锥齿轮(左)RLDJ380A.01.10	件	30	1,379.31	41,379.30	30	1,379.31	41,379.30	-		
2249	轴承套—RLDJ380A.01.12	件	11	192.31	2,115.42	11	192.31	2,115.42	-		
2250	轴套—RLDJ380A.01.13	件	10	23.93	239.30	10	23.93	239.30	-		
2251	轴套四RLDJ380A.01.14	件	16	23.93	382.88	16	23.93	382.88	-		
2252	轴套五RLDJ380A.01.16	件	29	27.35	793.16	29	27.35	793.16	-		
2253	锥齿轮(右)RLDJ380A.01.18	件	30	1,379.31	41,379.30	30	1,379.31	41,379.30	-		
2254	轴套六RLDJ380A.01.19	件	6	36.75	220.50	6	36.75	220.50	-		
2255	轴套七RLDJ380A.01.20	件	8	81.20	649.60	8	81.20	649.60	-		
2256	轴套八RLDJ380A.01.22	件	5	32.48	162.40	5	32.48	162.40	-		
2257	短轴RLDJ380A.01.30	件	17	795.02	13,515.26	17	795.02	13,515.26	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

表3-9-2
共141页第71页

被评估单位：威海市宗隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2258	轴承A RL/DJ380A.01.31	件	5	162.39	811.97	5	162.39	811.97	-	
2259	轴承套二 RL/DJ380A.01.32	件	10	209.40	2,094.02	10	209.40	2,094.02	-	
2260	调整垫三 RL/DJ380A.01.33	件	20	36.75	735.00	20	36.75	735.00	-	
2261	透盖 RL/DJ380A.01.34	件	10	149.57	1,495.70	10	149.57	1,495.70	-	
2262	轴TA122.07.01.17	件	15	2,443.73	36,655.97	15	2,443.73	36,655.97	-	
2263	半联轴器TA258.02.04.18	件	1	5,555.56	5,555.56	1	5,555.56	5,555.56	-	
2264	轴凸轮半正张用	个	2	8,547.01	17,094.01	2	8,547.01	17,094.01	-	
2265	吸排器半轴套PB140-GZ-01-02	件	12	387.93	4,655.18	12	387.93	4,655.18	-	
2266	不锈钢盖螺母M6	件	36	0.26	9.22	36	0.26	9.22	-	
2267	半联轴器A	件	1	2,413.79	2,413.79	1	2,413.79	2,413.79	-	
2268	半联轴器B	件	1	1,715.52	1,715.52	1	1,715.52	1,715.52	-	
2269	滑块	件	1	1,293.10	1,293.10	1	1,293.10	1,293.10	-	
2270	轴何信号波大器ZDJC-180-ZF	套	1	12,931.03	12,931.03	1	12,931.03	12,931.03	-	
2271	轴何信号波大器ZDJC-160-Z0	套	5	1,293.10	6,465.52	5	1,293.10	6,465.52	-	
2272	联轴器套YZ-160-Z0	件	10	94.02	940.20	10	94.02	940.20	-	
2273	液沫器LDCJH4040TLH-1.8×4	套	2	3,668.85	7,337.69	2	3,668.85	7,337.69	-	
2274	行车主钩滑轮片65T 920×274	件	5	2,307.69	11,538.46	5	2,307.69	11,538.46	-	
2275	轴承腔H4100	件	5	512.82	2,564.10	5	512.82	2,564.10	-	
2276	联轴器0220×45	套	3	313.50	940.51	3	313.50	940.51	-	
2277	联轴器0220×55	套	4	349.18	1,396.73	4	349.18	1,396.73	-	
2278	联轴器0220×65	套	13	296.39	3,853.02	13	296.39	3,853.02	-	
2279	联轴器0250×45	套	5	444.44	2,222.18	5	444.44	2,222.18	-	
2280	联轴器0250×55	套	1	515.32	515.32	1	515.32	515.32	-	
2281	联轴器0250×65	套	4	444.44	1,777.75	4	444.44	1,777.75	-	
2282	联轴器0290×55	件	4	555.56	2,222.23	4	555.56	2,222.23	-	
2283	行车传动轴护套	件	4	72.65	290.60	4	72.65	290.60	-	
2284	减速机轴ZQ-500-3CA	件	2	273.50	547.00	2	273.50	547.00	-	
2285	行车电控36V	件	5	29.92	149.58	5	29.92	149.58	-	
2286	抱闸架总成500型	套	1	2,948.71	2,948.71	1	2,948.71	2,948.71	-	
2287	S0道轨接板	件	10	102.58	1,025.79	10	102.58	1,025.79	-	
2288	叶片泵PFE-11070-1DT	台	1	1,128.26	1,128.26	1	1,128.26	1,128.26	-	
2289	风机D9-26-5A(出风Y160M2-2)	台	1	4,872.17	4,872.17	1	4,872.17	4,872.17	-	
2290	滑轮16HX03-08-20	件	4	299.15	1,196.60	4	299.15	1,196.60	-	
2291	滑轮16HX03-08-20	件	2	1,666.67	3,333.34	2	1,666.67	3,333.34	-	
2292	滑轮16HX03-08-20	件	2	222.22	444.44	2	222.22	444.44	-	
2293	滑轮16HX03-08-20	件	2	2,820.52	5,641.03	2	2,820.52	5,641.03	-	
2294	外环驱动16HX03-08-20	件	5	1,709.40	8,547.02	5	1,709.40	8,547.02	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2295	内环泵身16HX3PL-003	件	5	1,709.40	8,547.02	5	1,709.40	8,547.02	-	
2296	车枪—16HX3-01-01-03	件	6	683.76	4,102.57	6	683.76	4,102.57	-	
2297	减速机DBYF232-5.35-101	台	1	22,649.57	22,649.57	1	22,649.57	22,649.57	-	
2298	联轴器ZLL3-YA48*112/YA50	件	1	683.76	683.76	1	683.76	683.76	-	
2299	轴16MHX3PL-006	件	5	299.15	1,495.75	5	299.15	1,495.75	-	
2300	弹簧16HX3D-005	件	10	769.23	7,692.30	10	769.23	7,692.30	-	
2301	底座16HX3-08-09-02	件	4	1,367.52	5,470.08	4	1,367.52	5,470.08	-	
2302	吊架16HX3-08-09	件	1	9,487.18	9,487.18	1	9,487.18	9,487.18	-	
2303	上轴瓦16HX3SL-32-13	件	8	222.22	1,777.76	8	222.22	1,777.76	-	
2304	下轴瓦16HX3SL-32-14	件	8	222.22	1,777.76	8	222.22	1,777.76	-	
2305	螺母16HX3SL-32-16	件	5	683.76	3,418.80	5	683.76	3,418.80	-	
2306	本体油16HX3-01-01-01	套	5	4,615.39	23,076.95	5	4,615.39	23,076.95	-	
2307	底座16HX3-08-03	件	1	674.71	674.71	1	674.71	674.71	-	
2308	轴承油16HX3SL-32-9	套	6	854.70	5,128.20	6	854.70	5,128.20	-	
2309	行车减速机16HX3D-23	件	4	2,663.41	10,653.64	4	2,663.41	10,653.64	-	
2310	油瓦瓦位230-70E-64(管吊)	件	2	186.04	366.08	2	186.04	366.08	-	
2311	油瓦瓦位50013	件	1	1,767.51	1,767.51	1	1,767.51	1,767.51	-	
2312	垫片Φ560	件	14	384.62	5,384.68	14	384.62	5,384.68	-	
2313	垫片Φ430	件	4	282.04	1,128.16	4	282.04	1,128.16	-	
2314	弹性套柱销联轴器Φ80×132Φ	套	1	1,367.54	1,367.54	1	1,367.54	1,367.54	-	
2315	联轴器140HJL4-02	件	2	829.06	1,658.12	2	829.06	1,658.12	-	
2316	联轴器80×290	套	1	824.78	824.78	1	824.78	824.78	-	
2317	联轴器250×75	件	3	706.89	2,120.68	3	706.89	2,120.68	-	
2318	主轴H2B 02 017	件	2	112.51	225.01	2	112.51	225.01	-	
2319	行车减速机500 非标	件	2	2,920.36	5,840.71	2	2,920.36	5,840.71	-	
2320	H01 行车减速机500 1#	件	1	3,141.60	3,141.60	1	3,141.60	3,141.60	-	
2321	硬齿面齿轮减速机LJ205-318	台	2	14,159.29	28,318.58	2	14,159.29	28,318.58	-	
2322	行车小减速机65T	件	1	4,543.69	4,543.69	1	4,543.69	4,543.69	-	
2323	弹性梅花垫Φ130	件	11	6.90	75.86	11	6.90	75.86	-	
2324	传动主轴衬套-42CrMo	支	4	589.75	2,358.98	4	589.75	2,358.98	-	
2325	热压机油Φ5028E-150	件	2	233.07	466.14	2	233.07	466.14	-	
2326	热压机油Φ5028E-65	件	1	215.15	215.15	1	215.15	215.15	-	
2327	过滤器芯FAX-800×20	件	1	301.74	301.74	1	301.74	301.74	-	
2328	梅花垫弹性联轴器LM Φ55×85	件	2	427.35	854.70	2	427.35	854.70	-	
2329	轴承座C-MV544	件	4	4,700.84	18,803.34	4	4,700.84	18,803.34	-	
2330	选杆0918备07-06-01-09	件	2	5,384.63	10,769.26	2	5,384.63	10,769.26	-	
2331	法兰0918备07-06-01-13	件	4	615.38	2,461.52	4	615.38	2,461.52	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年09月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油管材有限公司

表3-9-2
共141页第73页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2332	滤芯0918备07-06-01-10	件	4	1,076.92	4,407.68	4	1,076.92	-		4,307.68
2333	滤芯0918备07-06-01-22	件	1	1,102.56	1,102.56	1	1,102.56	-		1,102.56
2334	滤芯0918备07-06-01-24	件	2	1,239.32	2,478.63	2	1,239.32	-		2,478.63
2335	滤芯0918备07-06-01-25	件	5	2,213.68	11,068.39	5	2,213.68	-		11,068.39
2336	滤芯0918备07-06-01-26	件	10	1,102.56	11,025.60	10	1,102.56	-		11,025.60
2337	滤芯0918备07-06-01-27	件	21	958.99	20,135.79	21	958.99	-		20,135.79
2338	滤芯0918备07-06-01-28	件	24	201.41	4,833.84	24	201.41	-		4,833.84
2339	滤芯0918备07-06-01-29	件	3	705.66	2,116.98	3	705.66	-		2,116.98
2340	滤芯0918备07-06-01-30	件	3	2,636.00	7,908.00	3	2,636.00	-		7,908.00
2341	滤芯0918备07-06-01-31	件	6	1,076.92	6,461.52	6	1,076.92	-		6,461.52
2342	滤芯0918备07-06-01-32	件	4	1,123.33	4,493.32	4	1,123.33	-		4,493.32
2343	滤芯0918备07-06-01-33	件	5	973.33	4,866.65	5	973.33	-		4,866.65
2344	滤芯0918备07-06-01-34	件	4	1,963.26	7,853.04	4	1,963.26	-		7,853.04
2345	主控滤芯537702324510(空压机)	件	2	1,044.25	2,088.49	2	1,044.25	-		2,088.49
2346	安全滤芯537702324520(空压机)	件	1	504.43	504.43	1	504.43	-		504.43
2347	主控滤芯537702322610	件	3	689.65	2,068.95	3	689.65	-		2,068.95
2348	安全滤芯537702322620	个	1	241.37	241.37	1	241.37	-		241.37
2349	二板滤芯114AM03-03-16	件	4	854.70	3,418.80	4	854.70	-		3,418.80
2350	轴承N2231E	套	8	512.82	4,102.57	8	512.82	-		4,102.57
2351	轴承33011DF	套	49	159.11	7,796.27	49	159.11	-		7,796.27
2352	起重电机YZ200-8 15KW	台	1	7,068.98	7,068.98	1	7,068.98	-		7,068.98
2353	齿轮泵CB-025	件	2	284.49	568.97	2	284.49	-		568.97
2354	出入口导管0145	件	3	2,564.10	7,692.30	3	2,564.10	-		7,692.30
2355	限动滤芯—0918备04-08-02-28	件	1	32,478.70	32,478.70	1	32,478.70	-		32,478.70
2356	限动滤芯—0918备04-08-02-30	件	1	27,350.49	27,350.49	1	27,350.49	-		27,350.49
2357	限动滤芯—0918备04-08-02-31	件	1	29,914.59	29,914.59	1	29,914.59	-		29,914.59
2358	下滑板—(轧机限动)0918备04-	件	1	641.03	641.03	1	641.03	-		641.03
2359	下滑板—(轧机限动)0918备04-	件	2	495.73	991.46	2	495.73	-		991.46
2360	下滑板—(轧机限动)0918备04-	件	1	504.27	504.27	1	504.27	-		504.27
2361	下滑板—(轧机限动)0918备04-	件	2	495.73	991.46	2	495.73	-		991.46
2362	芯杆—(芯杆夹持器)0918备04-	套	1	73,451.33	73,451.33	1	73,451.33	-		73,451.33
2363	平滑板800X3L(轧机限动)0918备0-	件	2	319.66	639.32	2	319.66	-		639.32
2364	平滑板800X3L(轧机限动)0918备0-	件	2	319.66	639.32	2	319.66	-		639.32
2365	平滑板1000X3L(轧机限动)0918备0-	件	9	393.16	3,538.44	9	393.16	-		3,538.44
2366	平滑板1000X3L(轧机限动)0918备0-	件	12	341.89	4,102.64	12	341.89	-		4,102.64
2367	后上侧板(芯杆夹持器)0918备0-	件	5	149.39	746.95	5	149.39	-		746.95
2368	前上侧板(芯杆夹持器)0918备0-	件	16	135.13	2,162.14	16	135.13	-		2,162.14

金额单位: 人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表3-9-2
共141页第74页

被评估单位：威海市宝隆石油专用材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		损耗率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2369	左下衬板(芯棒夹持器)0918备4	件	7	1,153.85	8,076.95	7	1,153.85	8,076.95	-	
2370	右下衬板(芯棒夹持器)0918备4	件	7	1,153.85	8,076.95	7	1,153.85	8,076.95	-	
2371	长摆杆(中间支板夹持器)0918	件	3	218.40	655.19	3	218.40	655.19	-	
2372	液压缸(抽套)0918	件	2	170.95	341.89	2	170.95	341.89	-	
2373	三曲柄支轴套(夹持器)0918备4	件	12	295.60	3,547.17	12	295.60	3,547.17	-	
2374	曲柄(一)0918备04-06-11	件	2	2,333.33	4,666.65	2	2,333.33	4,666.65	-	
2375	曲柄(二)0918备04-06-16	件	2	2,333.33	4,666.65	2	2,333.33	4,666.65	-	
2376	连杆0918备04-06-15	件	6	1,324.79	7,948.74	6	1,324.79	7,948.74	-	
2377	托叉0918备04-06-14	件	4	726.50	2,906.01	4	726.50	2,906.01	-	
2378	轴承0918备04-06-08	件	9	153.85	1,384.65	9	153.85	1,384.65	-	
2379	小轴0918备04-06-07	件	4	179.49	717.96	4	179.49	717.96	-	
2380	接料物0918备04-01-02	件	2	1,410.26	2,820.51	2	1,410.26	2,820.51	-	
2381	主动齿轮0918备04-01-32	件	6	1,025.64	6,153.83	6	1,025.64	6,153.83	-	
2382	被动齿轮0918备04-01-38	件	6	1,025.64	6,153.83	6	1,025.64	6,153.83	-	
2383	臂轴(一)0918备04-01-36	件	6	153.85	923.10	6	153.85	923.10	-	
2384	拔料臂0918备04-01-22	件	5	581.20	2,906.00	5	581.20	2,906.00	-	
2385	114AM02-02-8	件	1	2,606.81	2,606.81	1	2,606.81	2,606.81	-	
2386	压盖114AM02-02-4-2	件	5	92.31	461.55	5	92.31	461.55	-	
2387	轴承压盖114AM02-02-2	件	2	367.52	735.04	2	367.52	735.04	-	
2388	芯棒连接杆夹持器0918G-04-0	对	15	1,907.33	28,609.97	15	1,907.33	28,609.97	-	
2389	芯棒支撑座0918G-06	件	49	512.82	25,128.21	49	512.82	25,128.21	-	
2390	顶穿线挡管器0918G-04-04	件	24	683.76	16,410.26	24	683.76	16,410.26	-	
2391	加送磁轭子0918G-04-06	件	30	1,367.52	41,025.64	30	1,367.52	41,025.64	-	
2392	轧机入口受料槽(五)0918G-04	件	12	3,247.86	38,974.37	12	3,247.86	38,974.37	-	
2393	轧机入口受料槽(四)0918G-04	件	14	2,564.10	35,897.44	14	2,564.10	35,897.44	-	
2394	轧机入口受料槽(三)0918G-04	件	13	1,709.40	22,222.23	13	1,709.40	22,222.23	-	
2395	轧机入口受料槽(二)0918G-04	件	13	1,709.40	22,222.23	13	1,709.40	22,222.23	-	
2396	轧机入口受料槽(一)0918G-04	件	13	2,051.28	26,666.67	13	2,051.28	26,666.67	-	
2397	附架(一)0918备04-08-05-12	件	1	1,162.39	1,162.39	1	1,162.39	1,162.39	-	
2398	附架(二)0918备04-08-05-21	件	1	3,879.31	3,879.31	1	3,879.31	3,879.31	-	
2399	压盖0918备04-08-05-25	件	2	136.75	273.50	2	136.75	273.50	-	
2400	挡块0918备04-08-05-27	件	5	76.92	384.60	5	76.92	384.60	-	
2401	集夹0918备04-08-05-29	件	5	410.26	2,051.30	5	410.26	2,051.30	-	
2402	半轴C22*1000	支	1	19.82	19.82	1	19.82	19.82	-	
2403	吊子0918备04-09-05	件	8	511.88	4,095.01	8	511.88	4,095.01	-	
2404	螺攻器0918备04-07-02-06	件	23	47.01	1,081.23	23	47.01	1,081.23	-	
2405	磁柱0918备04-07-02-09	件	26	51.28	1,333.28	26	51.28	1,333.28	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

表3-0-2
共14页第75页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
2406	轴承0918备04-07-02-05	件	10	119.66	1,196.60	10	119.66	1,196.60	-	
2407	轴承0918备04-07-04-07	件	6	38.46	230.76	6	38.46	230.76	-	
2408	短轴套0918备04-07-04-22	件	7	230.09	1,610.61	7	230.09	1,610.61	-	
2409	轴套0918备04-07-04-27	件	9	34.19	307.71	9	34.19	307.71	-	
2410	小轴0918备04-07-04-32	件	5	34.19	170.95	5	34.19	170.95	-	
2411	铜套0918备04-07-04-51	件	4	41.03	164.12	4	41.03	164.12	-	
2412	连杆0918备04-07-04-45	件	1	1,367.52	1,367.52	1	1,367.52	1,367.52	-	
2413	连杆二0918备04-07-04-47	件	3	273.50	820.50	3	273.50	820.50	-	
2414	主动带轮管盖架0918备04-07-04-1	件	2	2,188.03	4,376.06	2	2,188.03	4,376.06	-	
2415	拉杆-0918备04-07-04-14	件	2	769.23	1,538.46	2	769.23	1,538.46	-	
2416	拉杆-0918备04-07-04-15	件	2	794.87	1,589.74	2	794.87	1,589.74	-	
2417	拉杆二0918备04-07-04-15	件	2	153.85	307.70	2	153.85	307.70	-	
2418	取油器0918备04-07-04-09	件	1	427.35	427.35	1	427.35	427.35	-	
2419	芯柱米拉共Φ100	对	2	2,094.03	4,188.05	2	2,094.03	4,188.05	-	
2420	键条0918备02-02-17	条	1	32,743.36	32,743.36	1	32,743.36	32,743.36	-	
2421	衬套0918备02-02-38	件	18	512.82	9,230.78	18	512.82	9,230.78	-	
2422	轴0918备02-02-34	件	1	6,324.79	6,324.79	1	6,324.79	6,324.79	-	
2423	从动齿轮0918备02-02-35	件	6	4,017.09	24,102.54	6	4,017.09	24,102.54	-	
2424	轴承0918备04-10-02-08/SN1	件	1	145.30	145.30	1	145.30	145.30	-	
2425	上轴瓦(-)0918备04-02-18	件	17	198.28	3,370.69	17	198.28	3,370.69	-	
2426	下轴瓦(-)0918备04-02-19	件	17	198.28	3,370.69	17	198.28	3,370.69	-	
2427	上轴瓦二)0918备04-02-23	件	8	267.24	2,137.93	8	267.24	2,137.93	-	
2428	下轴瓦二)0918备04-02-24	件	21	318.97	6,698.29	21	318.97	6,698.29	-	
2429	轴0918备04-10-02-03	件	2	384.62	769.23	2	384.62	769.23	-	
2430	轴承0918备04-10-02-02	件	7	1,025.64	7,179.48	7	1,025.64	7,179.48	-	
2431	上轴瓦0918备04-10-03-23	件	16	314.90	5,038.38	16	314.90	5,038.38	-	
2432	下轴瓦0918备04-10-03-24	件	16	327.59	5,241.37	16	327.59	5,241.37	-	
2433	轴套0918备04-14-02	件	2	145.30	290.60	2	145.30	290.60	-	
2434	从动轴0918备04-14-03	件	1	555.56	555.56	1	555.56	555.56	-	
2435	从动齿轮0918备04-14-04	件	2	3,846.14	7,692.28	2	3,846.14	7,692.28	-	
2436	轴承西(-)0918备04-14-08	件	1	1,581.20	1,581.20	1	1,581.20	1,581.20	-	
2437	轴承西(-)0918备04-14-24	件	1	923.08	923.08	1	923.08	923.08	-	
2438	轴承西(-)0918备04-14-25	件	1	923.08	923.08	1	923.08	923.08	-	
2439	主动链轮0918备04-14-69	件	2	3,846.14	7,692.28	2	3,846.14	7,692.28	-	
2440	下带板(-)0918备04-14-56	件	4	7,435.90	29,743.60	4	7,435.90	29,743.60	-	
2441	上带板(-)0918备04-14-37	件	1	6,410.26	6,410.26	1	6,410.26	6,410.26	-	
2442	下带板(-)0918备04-14-38	件	4	8,290.60	33,162.40	4	8,290.60	33,162.40	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

表1-1-2
共141页第76页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2443	上滑板(二)0918备04-14-40	件	2	6,923.08	1,384.616	2	6,923.08	13,846.16	-	
2444	下滑板(二)0918备04-14-43	件	4	10,769.23	43,076.92	4	10,769.23	43,076.92	-	
2445	上滑板(四)0918备04-14-47	件	1	6,153.85	6,153.85	1	6,153.85	6,153.85	-	
2446	下滑板(四)0918备04-14-48	件	3	9,316.24	27,948.72	3	9,316.24	27,948.72	-	
2447	筒盖0918备04-14-42	件	1	269.23	269.23	1	269.23	269.23	-	
2448	鼓盖0918备04-14-45	件	4	269.23	1,076.92	4	269.23	1,076.92	-	
2449	轴承盖(二)0918备04-14-39	件	2	1,153.85	2,307.69	2	1,153.85	2,307.69	-	
2450	轴承盖(一)0918备04-14-41	件	2	1,153.85	2,307.69	2	1,153.85	2,307.69	-	
2451	刷动轴0918备04-14-79	件	1	769.23	769.23	1	769.23	769.23	-	
2452	筒套0918备04-13-23	件	6	25.64	153.84	6	25.64	153.84	-	
2453	上箍瓦0918备04-13-21	件	10	247.86	2,478.60	10	247.86	2,478.60	-	
2454	下箍瓦0918备04-13-21	件	10	247.86	2,478.60	10	247.86	2,478.60	-	
2455	衬套0918备10-04-10	件	16	498.28	7,972.44	16	498.28	7,972.44	-	
2456	减速机(一)0918备10-04-02	台	1	30,769.23	30,769.23	1	30,769.23	30,769.23	-	
2457	减速机(二)0918备10-04-01	台	1	24,358.97	24,358.97	1	24,358.97	24,358.97	-	
2458	垫片(φ32A链条)	件	65	6.03	392.21	65	6.03	392.21	-	
2459	equal 孔盖114AM02-07-5-10	件	3	412.31	1,236.94	3	412.31	1,236.94	-	
2460	equal 杆114AM02-06-3-6	件	6	501.08	3,006.48	6	501.08	3,006.48	-	
2461	V型块0918备10-04-05	件	42	94.02	3,948.84	42	94.02	3,948.84	-	
2462	聚四氟乙烯板0918备10-04-15-1	件	30	15.38	461.40	30	15.38	461.40	-	
2463	底板(第二段一)114AM05-22,4	件	1	1,403.45	1,403.45	1	1,403.45	1,403.45	-	
2464	底板(第二段二)114AM05-22,4	件	1	1,130.17	1,130.17	1	1,130.17	1,130.17	-	
2465	底板(第二段三)114AM05-21,4	件	2	564.11	1,128.21	2	564.11	1,128.21	-	
2466	底板(第二段四)114AM05-21,4	件	2	1,081.80	2,163.59	2	1,081.80	2,163.59	-	
2467	底板(第二段五)114AM05-21,4	件	2	623.94	1,247.87	2	623.94	1,247.87	-	
2468	底板(第一段一)114AM05-35,4	件	5	1,153.86	5,769.28	5	1,153.86	5,769.28	-	
2469	底板(第一段二)114AM05-33,4	件	2	981.37	1,962.73	2	981.37	1,962.73	-	
2470	底板(第一段三)114AM05-33,4	件	7	564.10	3,948.73	7	564.10	3,948.73	-	
2471	底板(第一段四)114AM05-31,4	件	1	1,216.38	1,216.38	1	1,216.38	1,216.38	-	
2472	底板(第一段五)114AM05-31,4	件	5	581.20	2,906.02	5	581.20	2,906.02	-	
2473	调整垫片φ82-φ65-1mm	件	95	4.27	405.65	95	4.27	405.65	-	
2474	拉块0918备04-14-62	件	9	153.85	1,384.64	9	153.85	1,384.64	-	
2475	平绳接手114AM03-01-6	件	3	3,960.11	11,880.34	3	3,960.11	11,880.34	-	
2476	过绳链接	件	12	51.28	615.36	12	51.28	615.36	-	
2477	鼓型密封垫圈SHQ450F2054	件	1	2,273.50	2,273.50	1	2,273.50	2,273.50	-	
2478	鼓型密封垫圈SHQ305F2074	件	2	2,350.43	4,700.86	2	2,350.43	4,700.86	-	
2479	鼓型密封垫圈SHQ305F1674	件	2	2,273.50	4,547.00	2	2,273.50	4,547.00	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝路石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2480	机头丝杠114AM02-03-11	件	4	2,157.05	8,628.18	4	2,157.05	8,628.18	-	
2481	推杆0918套04-08-04-08	件	4	504.27	2,017.08	4	504.27	2,017.08	-	
2482	轴0918套04-08-04-12	件	2	84.62	169.24	2	84.62	169.24	-	
2483	端盖 0918套04-08-04-05	件	4	76.92	307.68	4	76.92	307.68	-	
2484	端盖 0918套04-08-04-10	件	4	76.92	307.68	4	76.92	307.68	-	
2485	鼓形齿联轴器GHC-A.60*1050	件	1	555.56	555.56	1	555.56	555.56	-	
2486	鼓形齿联轴器80*130/80*130	件	1	1,666.67	1,666.67	1	1,666.67	1,666.67	-	
2487	压盘FYS139(8-12.5)-02-02	件	1	2,649.57	2,649.57	1	2,649.57	2,649.57	-	
2488	前挡圈140FYS139(8-12.5)-02-4	件	3	470.09	1,410.27	3	470.09	1,410.27	-	
2489	挡圈140FYS139(8-12.5)-02-07	件	3	341.88	1,025.64	3	341.88	1,025.64	-	
2490	注水封堵头FYS139(8-12.5)-02	件	1	10,085.47	10,085.47	1	10,085.47	10,085.47	-	
2491	轴衬FYS114(9-11.5)-01-06-02	件	2	196.58	393.16	2	196.58	393.16	-	
2492	轴衬32315	套	2	164.95	329.90	2	164.95	329.90	-	
2493	轴衬31326	套	2	478.60	957.19	2	478.60	957.19	-	
2494	上压 尺第 段114AM05-32L	套	1	4,658.12	4,658.12	1	4,658.12	4,658.12	-	
2495	上压 尺第二段114AM05-23L	套	1	4,529.91	4,529.91	1	4,529.91	4,529.91	-	
2496	紫铜垫27	件	20	1.71	34.13	20	1.71	34.13	-	
2497	轴衬NJ218	套	1	92.31	92.31	1	92.31	92.31	-	
2498	轴衬30326	件	2	416.67	833.33	2	416.67	833.33	-	
2499	芯杆连接杆火器器滑套0918套	件	1	5,811.96	5,811.96	1	5,811.96	5,811.96	-	
2500	0130结晶器上法兰WHBL013	件	1	1,282.05	1,282.05	1	1,282.05	1,282.05	-	
2501	0130结晶器上密封法兰WHBL	件	3	1,282.05	3,846.15	3	1,282.05	3,846.15	-	
2502	立式长轴泵上轴LC/X100-25-2	件	3	1,415.93	4,247.79	3	1,415.93	4,247.79	-	
2503	立式长轴泵中间轴LC/X100-25	件	3	1,504.42	4,513.27	3	1,504.42	4,513.27	-	
2504	立式长轴泵下轴轴衬部件LC/X	件	3	862.07	2,586.20	3	862.07	2,586.20	-	
2505	立式长轴泵轴套LC/X100-24	件	5	530.97	2,654.87	5	530.97	2,654.87	-	
2506	轴衬SN212	件	10	68.97	689.66	10	68.97	689.66	-	
2507	轴衬耐高温轴衬度传感器感温轴	件	1	353.45	353.45	1	353.45	353.45	-	
2508	螺旋轴衬架LC/X100-25-2800	件	4	1,061.95	4,247.79	4	1,061.95	4,247.79	-	
2509	2000轴衬架套040-800	套	1	641.03	641.03	1	641.03	641.03	-	
2510	1000轴衬架套0255-1000-1	套	2	3,861.15	7,692.30	2	3,861.15	7,692.30	-	
2511	芯棒头Φ100 0918G-04-02-08	件	10	598.29	5,982.90	10	598.29	5,982.90	-	
2512	芯棒工作段134	支	5	7,111.11	35,555.55	5	7,111.11	35,555.55	-	
2513	芯棒工作段114	支	27	5,565.74	150,274.86	27	5,565.74	150,274.86	-	
2514	芯棒工作段112	支	13	5,470.09	71,111.10	13	5,470.09	71,111.10	-	
2515	芯棒工作段150	支	1	13,578.65	13,578.65	1	13,578.65	13,578.65	-	
2516	芯棒工作段160	支	6	11,504.43	69,026.55	6	11,504.43	69,026.55	-	

存货—原材料评估明细表

单位: 美元 (USD) 2023/01/01

评估单位: 威海市文登磊石新材料有限公司

金额单位: 人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
2517	超越离合器Cyl-170	件	1	3,572.65	3,572.65	1	3,572.65	3,572.65	-		
2518	北边垫板114AM02-05-25	件	2	598.29	1,196.58	2	598.29	1,196.58	-		
2519	曲柄压头114AM02-08-04	件	1	883.76	883.76	1	883.76	883.76	-		
2520	销轴114AM02-08-07	件	3	64.10	192.30	3	64.10	192.30	-		
2521	带轮010918系04-08-05-64	件	2	555.56	1,111.12	2	555.56	1,111.12	-		
2522	轴承毛根0918系01-08-05-30	件	7	3,816.15	26,923.05	7	3,816.15	26,923.05	-		
2523	0918系04-08-05-01	件	2	769.23	1,538.46	2	769.23	1,538.46	-		
2524	0918系04-08-05-24	件	2	15,948.28	31,896.55	2	15,948.28	31,896.55	-		
2525	毛套0918系01-08-05-60	件	2	23.93	47.86	2	23.93	47.86	-		
2526	圆盖0918系01-08-05-31	件	6	3,115.40	18,871.96	6	3,115.40	18,871.96	-		
2527	带板上下0918系04-08-05-50	件	4	3,185.84	12,743.37	4	3,185.84	12,743.37	-		
2528	轴承0918系04-08-05-41	件	3	106.19	318.58	3	106.19	318.58	-		
2529	轴承0918系04-08-05-13	件	10	1,031.86	10,318.56	10	1,031.86	10,318.56	-		
2530	压板0918系04-08-05-19	件	5	2,812.67	14,063.36	5	2,812.67	14,063.36	-		
2531	杆0918系04-08-05-70	件	8	2,638.28	21,106.20	8	2,638.28	21,106.20	-		
2532	衬套Z8408.02.01.12	件	12	1,162.39	13,948.72	12	1,162.39	13,948.72	-		
2533	衬套Z8408.02.01.16	件	3	1,666.67	5,000.00	3	1,666.67	5,000.00	-		
2534	衬套Z8408.02.04.04	件	3	2,700.86	8,102.57	3	2,700.86	8,102.57	-		
2535	衬套Z8408.02.04.03	件	3	4,256.41	12,769.23	3	4,256.41	12,769.23	-		
2536	轴承29120	套	2	676.93	1,353.85	2	676.93	1,353.85	-		
2537	轴承6907-SRS	套	1	7.08	7.08	1	7.08	7.08	-		
2538	衬套114AM02-07-7-1	件	9	511.69	4,605.18	9	511.69	4,605.18	-		
2539	锯床送料传动轴子轴衬	件	14	444.44	6,222.22	14	444.44	6,222.22	-		
2540	电磨碳刷30030600042	件	20	1.88	37.60	20	1.88	37.60	-		
2541	十字轴承SWL490	套	2	6,681.54	13,363.08	2	6,681.54	13,363.08	-		
2542	轴承7314	套	2	212.39	424.78	2	212.39	424.78	-		
2543	轴承32522(新NU1222)	套	10	293.10	2,931.03	10	293.10	2,931.03	-		
2544	十字轴承SWP225(74*132)	套	2	844.83	1,689.65	2	844.83	1,689.65	-		
2545	铜套Z8040.02.01.04.03	套	15	56.03	840.51	15	56.03	840.51	-		
2546	轴承22212	套	6	37.17	223.01	6	37.17	223.01	-		
2547	轴承30211	套	2	32.76	65.52	2	32.76	65.52	-		
2548	切刀组SBC皮带轮直径325	套	4	1,551.73	6,206.90	4	1,551.73	6,206.90	-		
2549	轴承6003	套	2	3.88	7.75	2	3.88	7.75	-		
2550	轴承51307	套	7	24.14	168.95	7	24.14	168.95	-		
2551	轴承51214	套	1	38.79	38.79	1	38.79	38.79	-		
2552	轴承NSK 42315	件	1	402.66	402.66	1	402.66	402.66	-		
2553	轴承23036CA/W33	件	2	769.93	1,539.86	2	769.93	1,539.86	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年09月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油科技有限公司

表3-9-2
共141页第79页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2554	轴承6224	件	4	150.44	601.77	4	150.44	601.77	-	
2555	联轴器75×107J1 48×84	套	2	1,282.05	2,564.10	2	1,282.05	2,564.10	-	
2556	联轴器Φ80×132 GHCL8	件	1	1,025.64	1,025.64	1	1,025.64	1,025.64	-	
2557	联轴器Φ100×165 GHCL8	件	3	1,025.64	3,076.92	3	1,025.64	3,076.92	-	
2558	精品器铜管Φ160×900	支	4	4,690.26	18,761.04	4	4,690.26	18,761.04	-	
2559	导向缸(J)WAM262B160103-5	件	3	1,965.81	5,897.44	3	1,965.81	5,897.44	-	
2560	导向缸(J)WAM262B160103-5	件	4	1,709.40	6,837.61	4	1,709.40	6,837.61	-	
2561	抱闸总成100型	套	6	641.02	3,846.14	6	641.02	3,846.14	-	
2562	制动器摩擦片100型	片	29	6.84	198.36	29	6.84	198.36	-	
2563	电动葫芦GZ7035 92.01.00/1	套	1	9,829.06	9,829.06	1	9,829.06	9,829.06	-	
2564	变频器(四)WAM262B/40300-4	件	52	367.53	19,111.30	52	367.53	19,111.30	-	
2565	支架(三)WAM262B/40300-4	件	4	1,982.76	7,931.03	4	1,982.76	7,931.03	-	
2566	支架(J)WAM262B/40300-13	件	2	2,123.89	4,247.78	2	2,123.89	4,247.78	-	
2567	一感泵进口滤芯	件	14	935.90	13,102.56	14	935.90	13,102.56	-	
2568	减速机一我轴ZQ350-12.64-1	支	1	183.76	183.76	1	183.76	183.76	-	
2569	大锥轮CZ-009	件	1	1,282.10	1,282.10	1	1,282.10	1,282.10	-	
2570	小锥轮CZ-008	件	5	275.95	1,379.76	5	275.95	1,379.76	-	
2571	事故键球鞋底Φ55.高60,下面良	件	361	16.24	5,862.64	361	16.24	5,862.64	-	
2572	盖板回按图纸	件	4	1,025.64	4,102.56	4	1,025.64	4,102.56	-	
2573	盖板六按图纸	件	8	1,025.64	8,205.12	8	1,025.64	8,205.12	-	
2574	出浆车轮胎图纸	件	8	1,794.87	14,358.98	8	1,794.87	14,358.98	-	
2575	清水离心泵泵轴IS125-100-250	件	2	188.04	376.07	2	188.04	376.07	-	
2576	清水离心泵泵轴IS150-125-400	件	7	188.03	1,316.24	7	188.03	1,316.24	-	
2577	法兰联接金属软管Φ76 L=800	支	6	205.14	1,230.82	6	205.14	1,230.82	-	
2578	盖板CTJ-003	件	2	683.75	1,367.49	2	683.75	1,367.49	-	
2579	螺母CTJ-002	件	2	384.62	769.23	2	384.62	769.23	-	
2580	螺母螺母CTJ-001	件	4	299.15	1,196.58	4	299.15	1,196.58	-	
2581	Φ150引筒头WAM262B170100	件	4	2,931.04	11,724.14	4	2,931.04	11,724.14	-	
2582	Φ160引筒头WAM262B170100	件	2	3,017.24	6,034.48	2	3,017.24	6,034.48	-	
2583	金属软管M64×2×2200	根	40	222.22	8,888.80	40	222.22	8,888.80	-	
2584	Φ120引筒头WAM262B170100	件	1	4,102.56	4,102.56	1	4,102.56	4,102.56	-	
2585	电机轴轮	件	1	239.32	239.32	1	239.32	239.32	-	
2586	减速机输入轴轴轮	件	2	384.62	769.24	2	384.62	769.24	-	
2587	轴子轴轮	件	1	384.62	384.62	1	384.62	384.62	-	
2588	退林链T0918规格04-14-55	件	2	1,367.52	2,735.04	2	1,367.52	2,735.04	-	
2589	金属软管M17×1.5×1000内径	根	18	25.63	461.39	18	25.63	461.39	-	
2590	导向轴总成CYQ3-45	套	1	2,974.14	2,974.14	1	2,974.14	2,974.14	-	

金额单位: 人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市荣德石油专用器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		损耗率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
2591	退卸轮200型 内孔38	件	11	274.01	3,276.07	11	274.01	3,276.07	-		
2592	抽油器油管φ210×900	件	3	8,938.06	26,814.17	3	8,938.06	26,814.17	-		
2593	金属软管	件	4	158.12	632.48	4	158.12	632.48	-		
2594	金属软管QBJR-16/200×2400-L	件	3	2,389.38	7,168.14	3	2,389.38	7,168.14	-		
2595	新泰蒂法兰金属软管φ150×18	支	2	1,271.69	2,743.37	2	1,371.69	2,743.37	-		
2596	φ130 引绳头WAM262B17010	支	3	4,085.47	12,256.41	3	4,085.47	12,256.41	-		
2597	盖板-114AM02-01-2	件	2	1,490.29	2,980.57	2	1,490.29	2,980.57	-		
2598	盖板-114AM02-01-3	件	2	1,490.29	2,980.57	2	1,490.29	2,980.57	-		
2599	金属软管内吊M17×1.5×800mm	件	10	23.87	238.65	10	23.87	238.65	-		
2600	键轮16A 20齿	件	4	120.69	482.76	4	120.69	482.76	-		
2601	金属软管M17*1.5*1500 火箱电	根	4	44.25	176.99	4	44.25	176.99	-		
2602	上密封法兰(-)WAM262B130	件	5	811.97	4,059.85	5	811.97	4,059.85	-		
2603	变径三通DN25×15	件	12	3.88	46.55	12	3.88	46.55	-		
2604	导盘加工车床蜗轮DPZ-03-17	件	5	196.58	982.90	5	196.58	982.90	-		
2605	冷床翻料电机减速机K157DV	台	1	20,512.82	20,512.82	1	20,512.82	20,512.82	-		
2606	芯棒冷床电机减速机R147R87	台	1	11,965.81	11,965.81	1	11,965.81	11,965.81	-		
2607	芯棒顶穿电机减速机D918备04	台	1	13,162.39	13,162.39	1	13,162.39	13,162.39	-		
2608	矫直电机减速机Z8048.01.02.0	台	2	2,991.45	5,982.90	2	2,991.45	5,982.90	-		
2609	切管电机减速机TR-V1-14P-2	台	2	1,692.31	3,384.61	2	1,692.31	3,384.61	-		
2610	油缸100×70-400	件	1	1,324.78	1,324.78	1	1,324.78	1,324.78	-		
2611	油缸100×50-300	件	9	79.06	711.54	9	79.06	711.54	-		
2612	减速机-20015号φ150-20	台	2	5,596.28	11,192.56	2	5,596.28	11,192.56	-		
2613	门托鼻	套	3	3.99	11.97	3	3.99	11.97	-		
2614	联轴器φ10	米	206	23.93	4,929.58	206	23.93	4,929.58	-		
2615	拉力弹簧φ35×5.5×350	件	9	30.67	276.00	9	30.67	276.00	-		
2616	柱销φ65	件	3	884.96	2,654.87	3	884.96	2,654.87	-		
2617	卷筒M36×210	套	40	35.61	1,424.55	40	35.61	1,424.55	-		
2618	齿轮面滚轴滚轴滚圈纸	件	2	179.50	358.99	2	179.50	358.99	-		
2619	卷筒M48×45	件	20	0.43	8.52	20	0.43	8.52	-		
2620	油缸杆φ32×470	件	3	185.84	557.53	3	185.84	557.53	-		
2621	集尘器托架圈纸	件	1	384.62	384.62	1	384.62	384.62	-		
2622	集尘器托架圈纸	件	1	384.62	384.62	1	384.62	384.62	-		
2623	传动轴φ80×56017.5双轴承米	台	4	3,846.16	15,384.62	4	3,846.16	15,384.62	-		
2624	顶轴夹套油缸	件	2	1,203.04	2,406.08	2	1,203.04	2,406.08	-		
2625	环炉气缸	件	1	1,165.38	1,165.38	1	1,165.38	1,165.38	-		
2626	中包车升降油缸D250E10079	件	1	1,019.65	1,019.65	1	1,019.65	1,019.65	-		
2627	中包车转向移动油缸CD250E1	件	4	1,613.60	6,454.41	4	1,613.60	6,454.41	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2628	蜗齿轮57-3S	件	1	128.18	128.18	1	128.18	-		
2629	丝锥42	件	1	495.72	495.72	1	495.72	-		
2630	减速机ZQ350 减速机12.64 裂开	台	1	2,241.38	2,241.38	1	2,241.38	-		
2631	304:底齿钻外21齿内6齿	件	1	301.72	301.72	1	301.72	-		
2632	摆线针轮减速机XWD8-71-11	台	1	3,451.33	3,451.33	1	3,451.33	-		
2633	摆线针轮减速机XWD8-71-15	台	1	3,451.33	3,451.33	1	3,451.33	-		
2634	摆线针轮减速机XWD6-71-4	台	1	2,035.40	2,035.40	1	2,035.40	-		
2635	弹性梅花键联轴器GB/T 5272-2009	套	10	424.78	4,247.79	10	424.78	-		
2636	联轴器φ165×42	件	3	159.29	477.88	3	159.29	-		
2637	联轴器JB/T8854.2-99GHCL7.1	件	1	1,008.55	1,008.55	1	1,008.55	-		
2638	联轴器SHQ305F1472	件	2	2,358.97	4,717.94	2	2,358.97	-		
2639	联轴器SIHQ305F570	件	4	871.79	3,487.16	4	871.79	-		
2640	联轴器JB/ZQ4645-86NGCLZ7	件	1	1,358.97	1,358.97	1	1,358.97	-		
2641	联轴器JB/ZQ4379-1986 J1.25	件	2	299.15	598.30	2	299.15	-		
2642	联轴器0918备040567联轴器订	件	1	1,709.40	1,709.40	1	1,709.40	-		
2643	联轴器NSHQ400F1783	件	1	6,666.67	6,666.67	1	6,666.67	-		
2644	联轴器SIHQ2305F1483	件	1	3,282.05	3,282.05	1	3,282.05	-		
2645	联轴器NSHQ400F1083	件	1	6,324.79	6,324.79	1	6,324.79	-		
2646	联轴器JB/T8854.1-99 GCLD1C	件	1	4,136.75	4,136.75	1	4,136.75	-		
2647	联轴器JB/T8854.1-99 GCLD3	件	2	1,681.04	3,362.07	2	1,681.04	-		
2648	联轴器0918备041507供应医	件	1	683.76	683.76	1	683.76	-		
2649	联轴器GHCL9打黄图100×167	件	5	1,495.73	7,478.65	5	1,495.73	-		
2650	联轴器GHCL8打黄图80×132	件	5	1,179.49	5,897.45	5	1,179.49	-		
2651	联轴器ZB J19013-89GHCL11	件	3	2,760.68	8,282.04	3	2,760.68	-		
2652	联轴器0918备070412联轴器C	件	1	2,760.68	2,760.68	1	2,760.68	-		
2653	联轴器0918备07060213按订货	件	1	8,888.89	8,888.89	1	8,888.89	-		
2654	联轴器0918备071602联轴器C	件	2	3,367.52	6,735.04	2	3,367.52	-		
2655	联轴器0918备071604联轴器C	件	2	3,367.51	6,735.02	2	3,367.51	-		
2656	联轴器SIHQ305F1280	件	2	6,153.85	12,307.70	2	6,153.85	-		
2657	联轴器GHCL9联轴器120×167	件	2	1,495.73	2,991.46	2	1,495.73	-		
2658	联轴器185×45	套	2	474.10	948.19	2	474.10	-		
2659	联轴器外孔350 内孔80 键槽	件	3	649.57	1,948.71	3	649.57	-		
2660	双向联轴器SWC250-725	件	2	7,076.92	14,153.84	2	7,076.92	-		
2661	右端主轴联轴器φ8*120	件	31	170.94	5,299.14	31	170.94	-		
2662	十字方向联轴器SWC120*500	件	2	646.55	1,293.10	2	646.55	-		
2663	十字方向联轴器SWC120*140	件	14	1,008.55	14,119.65	14	1,008.55	-		
2664	十字方向联轴器SWC120*850	件	1	897.43	897.43	1	897.43	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2665	联轴器185×38*40	件	8	284.48	2,275.86	8	284.48	2,275.86	-	
2666	联轴器φ185×(32-40) 锥型	件	4	178.71	714.85	4	178.71	714.85	-	
2667	联轴器320×90	件	2	1,293.11	2,586.21	2	1,293.11	2,586.21	-	
2668	联轴器φ90×φ19×φ38	件	1	32.76	32.76	1	32.76	32.76	-	
2669	联轴器5行车用(12米)	件	1	115.04	115.04	1	115.04	115.04	-	
2670	气缸250×70×300	件	2	1,002.85	2,005.69	2	1,002.85	2,005.69	-	
2671	十字方向联轴器(-)WAM262	件	2	1,279.61	2,559.21	2	1,279.61	2,559.21	-	
2672	蜗轮减速机IA-225 i=32	件	1	9,689.60	9,689.60	1	9,689.60	9,689.60	-	
2673	蜗轮减速机IIA=225 i=32	件	2	9,689.60	19,379.20	2	9,689.60	19,379.20	-	
2674	下投器WAM262BI180201-5	套	2	5,983.10	11,966.19	2	5,983.10	11,966.19	-	
2675	分动器WAM262BI180201-2	套	6	4,102.68	24,616.08	6	4,102.68	24,616.08	-	
2676	气筒QGJH160×165 MP4	件	2	1,094.02	2,188.04	2	1,094.02	2,188.04	-	
2677	液压机100/45-460	件	2	1,581.18	3,162.36	2	1,581.18	3,162.36	-	
2678	液压机TUGR16CG-80/56-70	件	1	598.29	598.29	1	598.29	598.29	-	
2679	油缸耳环三组导向装置	件	8	427.35	3,418.79	8	427.35	3,418.79	-	
2680	油缸耳环φ125-70-350	件	2	188.04	376.07	2	188.04	376.07	-	
2681	下导摆管油缸杆φ55×310	件	4	85.47	341.88	4	85.47	341.88	-	
2682	导盘传动油缸杆φ35×350	件	13	42.74	555.55	13	42.73	555.55	-	
2683	缸杆升降油缸φ56×390	件	1	162.39	162.39	1	162.39	162.39	-	
2684	油缸杆φ55×355	件	1	93.30	93.30	1	93.30	93.30	-	
2685	油缸耳环φ90/45-200(400)	件	3	393.16	1,179.49	3	393.16	1,179.49	-	
2686	油缸耳环φ80/45-1300(320)	件	3	76.92	230.76	3	76.92	230.76	-	
2687	油缸杆-环φ63/45-115	件	4	76.92	307.69	4	76.92	307.69	-	
2688	缸盖开信油缸杆φ80×1600	件	2	1,068.38	2,136.75	2	1,068.38	2,136.75	-	
2689	穿孔抽油器油缸杆φ55×5	件	5	153.84	769.22	5	153.84	769.22	-	
2690	穿孔抽油器油缸杆φ45-110	件	1	1,045.10	1,045.10	1	1,045.10	1,045.10	-	
2691	电液换向阀油缸杆φ56×90	件	2	683.76	1,367.51	2	683.76	1,367.51	-	
2692	液压机50/25-670	件	1	512.82	512.82	1	512.82	512.82	-	
2693	缸盖抽油器油缸杆管帽	件	3	2,051.25	6,153.76	3	2,051.25	6,153.76	-	
2694	油缸杆φ55×460	件	2	123.93	247.86	2	123.93	247.86	-	
2695	气筒QGJH200×150-MT4	件	4	1,508.62	6,034.48	4	1,508.62	6,034.48	-	
2696	下导摆管油缸杆φ55×5	件	2	1,551.73	3,103.45	2	1,551.73	3,103.45	-	
2697	上导摆管油缸杆φ55×5	件	2	1,551.73	3,103.45	2	1,551.73	3,103.45	-	
2698	缸盖平衡油缸	件	2	1,508.62	3,017.24	2	1,508.62	3,017.24	-	
2699	穿孔抽油器油缸杆	件	2	2,456.90	4,913.79	2	2,456.90	4,913.79	-	
2700	电液换向阀油缸杆φ56×350	件	10	1,076.92	10,769.23	10	1,076.92	10,769.23	-	
2701	液压机R16FL63/36-150	件	5	752.14	3,760.68	5	752.14	3,760.68	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2702	油缸杆70*400	件	14	170.94	2,393.16	14	170.94	2,393.16	-	
2703	滤芯油缸HLΦ200Φ100-S950-	件	1	9,585.91	9,585.91	1	9,585.91	9,585.91	-	
2704	滤芯油缸HLΦ220Φ160-S1745	件	3	11,724.08	35,172.24	3	11,724.08	35,172.24	-	
2705	油缸杆40*460	件	5	241.38	1,206.89	5	241.38	1,206.89	-	
2706	气缸SC 100*50	件	1	232.76	232.76	1	232.76	232.76	-	
2707	油缸杆Φ55*630	件	2	336.29	672.57	2	336.29	672.57	-	
2708	油缸杆Φ50*631	件	2	309.74	619.47	2	309.74	619.47	-	
2709	切刀架HZB03002A	件	2	137.17	274.34	2	137.17	274.34	-	
2710	减震器ZLC600-23.74-2	台	1	7,692.31	7,692.31	1	7,692.31	7,692.31	-	
2711	变频器LJK97DV180L4-M1-	台	1	8,205.12	8,205.12	1	8,205.12	8,205.12	-	
2712	螺杆采3GL 50X2	台	1	6,658.12	6,658.12	1	6,658.12	6,658.12	-	
2713	齿轮泵CB-H1380C-FL	台	2	820.60	1,641.20	2	820.60	1,641.20	-	
2714	导板锁紧油缸Φ100/70-50	件	2	1,424.74	2,849.47	2	1,424.74	2,849.47	-	
2715	导板平衡油缸Φ50/28-100	件	2	694.04	1,388.08	2	694.04	1,388.08	-	
2716	导板锁紧油缸Φ80/55-100	件	1	1,082.61	1,082.61	1	1,082.61	1,082.61	-	
2717	机盖锁紧油缸Φ100/55-280	件	2	1,581.18	3,162.36	2	1,581.18	3,162.36	-	
2718	后台托辊油缸Φ80/45-75	件	2	502.01	1,004.02	2	502.01	1,004.02	-	
2719	小架托辊油缸Φ60/45-115	件	2	775.81	1,551.62	2	775.81	1,551.62	-	
2720	安全绳三TJA122.08.01.22	件	30	378.57	11,357.10	30	378.57	11,357.10	-	
2721	螺母TA258.02.04.01	件	4	26,710.60	106,842.41	4	26,710.60	106,842.41	-	
2722	销TA258.02.01.09	件	7	15,907.01	111,309.07	7	15,907.01	111,309.07	-	
2723	滑板(一)TA258.02.03.02	件	4	1,666.67	6,666.68	4	1,666.67	6,666.68	-	
2724	滑板(二)TA258.02.03.03	件	4	1,794.87	7,179.48	4	1,794.87	7,179.48	-	
2725	球面套TA258.02.03.05	件	8	807.69	6,461.52	8	807.69	6,461.52	-	
2726	滑板(一)TA258.02.03.07	件	5	1,085.47	5,427.36	5	1,085.47	5,427.36	-	
2727	螺母TA258.02.05.15	件	2	1,068.38	2,136.76	2	1,068.38	2,136.76	-	
2728	滑板TA258.02.05.07	件	4	497.44	1,989.76	4	497.44	1,989.76	-	
2729	球套(四)TA258.03.01.26	件	37	197.19	7,295.95	37	197.19	7,295.95	-	
2730	滑板(三)TA258.03.02.17	件	15	230.77	3,461.55	15	230.77	3,461.55	-	
2731	滑板TA258.04.01.12	件	5	1,923.08	9,615.40	5	1,923.08	9,615.40	-	
2732	滑板TA258.04.02.27	件	7	1,456.90	10,198.28	7	1,456.90	10,198.28	-	
2733	滑板TA258.04.02.29	件	3	827.58	2,482.75	3	827.58	2,482.75	-	
2734	从动轴TA258.01.01.09	件	4	452.99	1,811.96	4	452.99	1,811.96	-	
2735	主动轴TA258.01.01.19	件	3	666.67	2,000.01	3	666.67	2,000.01	-	
2736	轴套轴TA258.03.04.23	件	4	444.45	1,777.78	4	444.45	1,777.78	-	
2737	轴套TA258.04.02.25	件	14	238.45	3,338.25	14	238.45	3,338.25	-	
2738	导向轴轴承套板	件	16	42.74	683.76	16	42.74	683.76	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油材料有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	集团价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		单价	金额			
2739	平衡轴顶杆	件	4	794.87	3,179.48	4	794.87	3,179.48	-	
2740	平衡C80*1000	件	2	179.49	358.97	2	179.49	358.97	-	
2741	传动臂盖140KW-04	件	2	141.03	282.06	2	141.03	282.06	-	
2742	传动臂140KW-06	件	2	260.69	521.37	2	260.69	521.37	-	
2743	扣瓦140KW-02	件	1	16,034.48	16,034.48	1	16,034.48	16,034.48	-	
2744	扣瓦盖140KW-05	件	1	162.39	162.39	1	162.39	162.39	-	
2745	轴瓦140KW-01-02	件	2	572.66	1,145.31	2	572.66	1,145.31	-	
2746	穿孔机缸盖油封压盖TA258.02	件	5	333.33	1,666.65	5	333.33	1,666.65	-	
2747	穿孔机缸盖油封压盖TA258.02.0	件	3	444.44	1,333.33	3	444.44	1,333.33	-	
2748	穿孔机缸盖油封压盖-TA258.02	件	3	1,367.52	4,102.56	3	1,367.52	4,102.56	-	
2749	穿孔机缸盖油封压盖二TA258.02	件	6	324.79	1,948.74	6	324.79	1,948.74	-	
2750	弹性梅花垫φ200	件	5	38.46	192.28	5	38.46	192.28	-	
2751	花键轴SWC490	件	1	7,327.58	7,327.58	1	7,327.58	7,327.58	-	
2752	花键轴SWC490	件	3	4,818.25	14,454.76	3	4,818.25	14,454.76	-	
2753	弹性梅花垫油封压盖φ65(c16级)	件	2	589.87	1,179.74	2	589.87	1,179.74	-	
2754	受料槽一段	件	1	4,568.96	4,568.96	1	4,568.96	4,568.96	-	
2755	受料槽二段	件	2	1,568.97	3,137.93	2	1,568.97	3,137.93	-	
2756	板付轴衬 TA258.03.03.01	件	1	1,614.49	1,614.49	1	1,614.49	1,614.49	-	
2757	板付轴衬-TA258.03.03.02	件	1	1,614.49	1,614.49	1	1,614.49	1,614.49	-	
2758	轴衬轴衬-TA258.03.03.03	件	1	1,614.49	1,614.49	1	1,614.49	1,614.49	-	
2759	导料器二TA258.02.10	件	6	1,025.64	6,153.85	6	1,025.64	6,153.85	-	
2760	入口导料器板TA258.02.00.01	件	1	769.23	769.23	1	769.23	769.23	-	
2761	上导料器板TA258.02.GZ.02	件	2	333.33	666.66	2	333.33	666.66	-	
2762	侧板TA258.02.GZ.03	件	1	264.96	264.96	1	264.96	264.96	-	
2763	压料块TA258.02.GZ.04	件	3	136.75	410.25	3	136.75	410.25	-	
2764	支撑块TA258.02.GZ.07	件	1	34.19	34.19	1	34.19	34.19	-	
2765	托辊一WVAM211H70201-5	套	10	512.82	5,128.21	10	512.82	5,128.21	-	
2766	磁轭TA258.04.03.02.05	件	2	2,844.82	5,689.64	2	2,844.82	5,689.64	-	
2767	穿孔机后台-托辊轴一140CK-C	件	6	731.84	4,391.04	6	731.84	4,391.04	-	
2768	穿孔机后台-托辊轴二140CK-C	件	3	752.13	2,256.40	3	752.13	2,256.40	-	
2769	穿孔机后台-支架140CK-G1-01	件	2	660.70	1,321.39	2	660.70	1,321.39	-	
2770	穿孔机后台-压板二140CK-G1	件	2	101.07	202.14	2	101.07	202.14	-	
2771	穿孔机后台-翻料轴一段140CK	件	8	837.61	6,700.86	8	837.61	6,700.86	-	
2772	穿孔机后台-翻料轴一段压板1	件	13	235.83	3,065.73	13	235.83	3,065.73	-	
2773	大车轮加大	件	3	143.53	430.60	3	143.53	430.60	-	
2774	新直轴轴套油封压盖Z8048.02.04	件	1	3,076.92	3,076.92	1	3,076.92	3,076.92	-	
2775	新直轴轴套油封压盖Z8048.02.04	件	1	4,188.03	4,188.03	1	4,188.03	4,188.03	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝聚石材制品有限公司

表3-0-2
共141页第85页

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2776	传动轴0918备04-10-03-14	件	1	478.63	478.63	1	478.63	-		
2777	传动轴0918备04-10-03-15	件	1	162.39	162.39	1	162.39	-		
2778	斜架0918备04-10-03-07	件	2	3,121.87	6,243.74	2	3,121.87	6,243.74		
2779	星形轴料装置YJD16A	个	1	2,931.03	2,931.03	1	2,931.03	2,931.03		
2780	星形轴料装置YJD20A(500×50)	件	4	3,982.30	15,929.20	4	3,982.30	15,929.20		
2781	水冷却器4000mm*8米	根	4	23,008.85	92,035.40	4	23,008.85	92,035.40		
2782	穿孔机后台-翻料钩-二段140C	件	4	811.97	3,247.86	4	811.97	3,247.86		
2783	横梁0918备04-10-01	套	3	3,874.27	11,622.81	3	3,874.27	11,622.81		
2784	联轴器250*55*240	支	1	706.90	706.90	1	706.90	706.90		
2785	弹性梅花联轴器65*120/75*	支	1	413.79	413.79	1	413.79	413.79		
2786	调节螺母3120-1-16	件	2	57.53	115.05	2	57.53	115.05		
2787	过渡块120TA258.09.08	件	8	752.14	6,017.11	8	752.14	6,017.11		
2788	过渡块150TA258.09.09	件	9	752.14	6,769.25	9	752.14	6,769.25		
2789	轴料器90TA258.09.11	件	4	794.87	3,179.48	4	794.87	3,179.48		
2790	轴料器130TA258.09.16	件	3	794.87	2,384.60	3	794.87	2,384.60		
2791	轴料器140TA258.09.12	件	10	726.50	7,265.00	10	726.50	7,265.00		
2792	原料头80-1200TA258.01.06.01	件	5	470.09	2,350.45	5	470.09	2,350.45		
2793	原料头130-1200TA258.01.06.0	件	5	1,111.11	5,555.56	5	1,111.11	5,555.56		
2794	原料头80-950TA258.01.06.01	件	5	341.88	1,709.40	5	341.88	1,709.40		
2795	原料头110-950TA258.01.06.01	件	1	726.50	726.50	1	726.50	726.50		
2796	原料头130-950TA258.01.06.01	件	5	940.17	4,700.86	5	940.17	4,700.86		
2797	原料头80-700TA258.01.06.01	件	5	256.41	1,282.05	5	256.41	1,282.05		
2798	原料头110-700TA258.01.06.01	件	5	512.82	2,564.10	5	512.82	2,564.10		
2799	原料头130-700TA258.01.06.01	件	5	743.59	3,717.96	5	743.59	3,717.96		
2800	原料(二)JL101-1-06-01	件	2	5,652.68	11,305.35	2	5,652.68	11,305.35		
2801	原料(二)JL101-1-06-02	件	2	3,308.52	6,617.03	2	3,308.52	6,617.03		
2802	白泥溜槽长28408.02.04.11	件	1	333.33	333.33	1	333.33	333.33		
2803	板式密封阀KVP20-10B	件	3	415.93	1,247.79	3	415.93	1,247.79		
2804	链齿轮70mm	件	1	256.63	256.63	1	256.63	256.63		
2805	乙鼓回火器	件	43	11.04	474.91	43	11.04	474.91		
2806	煤气管阀MQD371XQ-10/DN3	件	1	820.51	820.51	1	820.51	820.51		
2807	闸板阀DN40	件	7	51.72	362.07	7	51.72	362.07		
2808	密封环(一)JA258.02.04.02	件	4	615.83	2,463.32	4	615.83	2,463.32		
2809	套筒Z7019.03.01.09	件	14	1,176.72	16,474.14	14	1,176.72	16,474.14		
2810	链齿轮60mm	件	1	256.63	256.63	1	256.63	256.63		
2811	不锈钢法兰截止阀DN50/40	件	2	367.52	735.04	2	367.52	735.04		
2812	高杆不锈钢截止阀DN50	件	4	1,483.47	5,933.86	4	1,483.47	5,933.86		

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2014年01月31日

评估机构: 北京中企华资产评估有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			数量	实际数量	评估价值		评估率%	备注	存放地点
			原值	净值	计提			原值	净值			
2813	铝排板 70x140x100 D8x50	件	2,531.23	1,275.67	-	2	2	1,275.67	2,531.23	-		
2814	截止阀PN100	件	1,182.76	591.38	-	7	7	591.38	1,182.76	-		
2815	古伊阀门 2英寸	件	86.21	86.21	-	1	1	86.21	86.21	-		
2816	古伊阀门 1.5英寸	件	77.58	77.58	-	1	1	77.58	77.58	-		
2817	球阀 114AM02-06-6-5-8	件	11,014.48	11,014.48	-	1	1	11,014.48	11,014.48	-		
2818	球阀 114AM04-12	件	70.63	70.63	-	2	2	70.63	70.63	-		
2819	上瓦0918备04-02-18	件	2,615.40	2,17.95	-	12	12	217.95	2,615.40	-		
2820	下瓦0918备04-02-19	件	2,615.40	2,17.95	-	12	12	217.95	2,615.40	-		
2821	铜杆114AM02-07-5-6	件	2,210.93	442.19	-	5	5	442.19	2,210.93	-		
2822	压环114AM02-06-6-5-1	件	1,282.05	427.35	-	3	3	427.35	1,282.05	-		
2823	通盖114AM02-06-6-5-3	件	4,102.55	683.76	-	6	6	683.76	4,102.55	-		
2824	通孔通盖114AM02-06-6-5-8	件	4,358.99	726.50	-	6	6	726.50	4,358.99	-		
2825	轴套TB-S275A.03.01	件	26,057.46	723.82	-	36	36	723.82	26,057.46	-		
2826	轴套114AM05-07	件	1,295.23	129.52	-	10	10	129.52	1,295.23	-		
2827	轧辊轴114AM02-02-14	件	105,132.74	17,522.12	-	6	6	17,522.12	105,132.74	-		
2828	铜铁114AM02-05-20	件	144.44	144.44	-	1	1	144.44	144.44	-		
2829	铜扫板(第二段)114AM05-27	件	7,435.90	7,435.90	-	1	1	7,435.90	7,435.90	-		
2830	铜扫板(第一段)114AM05-37	件	9,914.53	9,914.53	-	1	1	9,914.53	9,914.53	-		
2831	生线导轨块HGW35CC	件	300.89	300.89	-	2	2	300.89	601.77	-		
2832	软连接 DNI50 PN25 长200mm	个	265.85	265.85	-	2	2	265.85	531.70	-		
2833	圆柱齿轮减速机ZSCA50 装1	米	4,336.28	4,336.28	-	1	1	4,336.28	4,336.28	-		
2834	包塑金属软管φ100	米	47.86	47.86	-	10	10	47.86	478.60	-		
2835	法兰盘140	件	42.24	42.24	-	6	6	42.24	253.46	-		
2836	气缸方向浮动接头M6*1	件	15.93	15.93	-	5	5	15.93	79.64	-		
2837	铜板H2B01002A	件	364.60	364.60	-	4	4	91.15	364.60	-		
2838	压力表缓冲管M20×1.5	件	21.24	21.24	-	1	1	21.24	21.24	-		
2839	液压胶管M16×1.5×1	根	17.70	17.70	-	15	15	17.70	265.47	-		
2840	液压胶管M16×1.5×1.2m	条	21.21	21.21	-	19	19	21.21	402.98	-		
2841	快速接头φ22	个	28.32	28.32	-	20	20	28.32	566.38	-		
2842	不锈钢快速接头φ22	个	14.16	14.16	-	91	91	14.16	1,288.48	-		
2843	弹黄式安全阀A27H-10	件	72.64	72.64	-	2	2	72.64	145.28	-		
2844	液化气减压阀	个	30.09	30.09	-	4	4	30.09	120.35	-		
2845	调速阀ZFRMS-31/10QV	件	367.52	367.52	-	6	6	367.52	2,205.13	-		
2846	单向阀RVP-6	件	68.38	68.38	-	2	2	68.38	136.76	-		
2847	单向阀DIE-L20H1	件	50.42	50.42	-	1	1	50.42	50.42	-		
2848	单向阀HWE6A 50G 24E4DC2	件	188.03	188.03	-	2	2	188.03	376.06	-		
2849	调速阀底牌2FRMS-31/10QV	件	117.95	117.95	-	4	4	117.95	471.80	-		

金额单位: A.R.O.U.R.

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝鑫石油器材有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额		单价	金额			
2850	节流阀KLA-15	件	4	29.91	119.64	4	29.91	119.64	-		
2851	节流阀LDF-L20H-S	件	2	79.49	158.97	2	79.49	158.97	-		
2852	节流阀80×100-B	个	1	60.00	60.00	1	60.00	60.00	-		
2853	节流阀125×240-S	件	2	846.15	1,692.30	2	846.15	1,692.30	-		
2854	O型密封圈35×3.2	个	470	0.30	141.37	470	0.30	141.37	-		
2855	O型密封圈50×5.7	个	100	0.80	79.60	100	0.80	79.60	-		
2856	O型密封圈61.47×7	个	100	11.30	1,130.04	100	11.30	1,130.04	-		
2857	O型密封圈115×2.65	件	-001	0.13	52.76	-000	0.13	52.76	-		
2858	件架油封130×150×12	件	15	34.51	517.70	15	34.51	517.70	-		
2859	橡胶管32	米	133	15.93	2,118.61	133	15.93	2,118.61	-		
2860	橡胶管50	米	100	29.07	2,906.59	100	29.07	2,906.59	-		
2861	O型密封圈70×5	个	50	0.89	44.25	50	0.89	44.25	-		
2862	卡簧80	件	30	0.60	18.09	30	0.60	18.09	-		
2863	轴用卡簧120	件	8	1.55	12.42	8	1.55	12.42	-		
2864	轴用卡簧80	件	15	0.60	9.04	15	0.60	9.04	-		
2865	高压油管φ22×1.5×3000	根	10	106.19	1,061.94	10	106.19	1,061.94	-		
2866	电磁阀34BYM-B32H-T	件	2	854.79	1,709.58	2	854.79	1,709.58	-		
2867	电磁阀4BYD-B20H-T	件	1	495.73	495.73	1	495.73	495.73	-		
2868	电磁阀ZW130-15/24V	台	1	111.11	111.11	1	111.11	111.11	-		
2869	电磁阀24E-10B	台	1	170.94	170.94	1	170.94	170.94	-		
2870	电磁阀4V210-8	件	1	48.14	48.14	1	48.14	48.14	-		
2871	不锈钢电磁阀ZCT-10	件	6	153.85	923.10	6	153.85	923.10	-		
2872	电磁阀4V410-15	件	3	126.50	379.50	3	126.50	379.50	-		
2873	电磁阀BEST-N0200 DC24V	件	2	102.57	205.13	2	102.57	205.13	-		
2874	电磁阀DB10-1-30/315	件	6	327.43	1,964.58	6	327.43	1,964.58	-		
2875	电磁阀长行程DX4V-5-2A-A220	件	2	276.92	553.84	2	276.92	553.84	-		
2876	电磁阀长行程34EY0-H16B-T	件	1	571.80	571.80	1	571.80	571.80	-		
2877	减压阀GY4.0	台	2	957.27	1,914.53	2	957.27	1,914.53	-		
2878	调节阀QTY-15	件	1	51.28	51.28	1	51.28	51.28	-		
2879	板式电磁阀BGST-NY0200 DC	件	2	29.91	59.81	2	29.91	59.81	-		
2880	叠加式单向阀Z2S10-1-20B	件	1	347.01	347.01	1	347.01	347.01	-		
2881	截止阀QTY-25	只	4	82.34	329.36	4	82.34	329.36	-		
2882	溢流阀YF-L10H4-S	件	1	101.77	101.77	1	101.77	101.77	-		
2883	溢流阀S-BG-06-L-40	台	1	321.37	321.37	1	321.37	321.37	-		
2884	电磁阀4WE6E-61	台	2	283.76	567.52	2	283.76	567.52	-		
2885	叠加式溢流阀ZDB10-VA-2-40.3	只	2	679.01	1,358.02	2	679.01	1,358.02	-		
2886	单向阀S20P1.0'	只	2	147.01	294.02	2	147.01	294.02	-		

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	金额	单价	金额			
2887	电磁换向阀4WE6J-61B/C/G24	只	1	283.76	283.76	1	283.76	283.76	-	-		
2888	电磁换向阀4WE10J11B/C/G24	件	3	460.18	1,380.53	3	460.18	1,380.53	-	-		
2889	(球式)电磁阀23QDF6K/315422	件	2	367.52	735.04	2	367.52	735.04	-	-		
2890	电磁换向阀4WE6D50B/AG24	只	3	256.41	769.22	3	256.41	769.22	-	-		
2891	叠加液控单向阀Z2S10A-1-20L	只	2	382.39	764.77	2	382.39	764.77	-	-		
2892	叠加式单向阀Z2S16-30	件	3	818.97	2,456.91	3	818.97	2,456.91	-	-		
2893	叠加式单向节流阀Z2FS10-30	台	1	344.33	344.33	1	344.33	344.33	-	-		
2894	叠加式单向节流阀Z2FS6	台	1	260.68	260.68	1	260.68	260.68	-	-		
2895	叠加单向节流阀Z2FS3-30B	只	2	205.13	410.26	2	205.13	410.26	-	-		
2896	高压球阀VZO-DN10	只	3	99.71	299.14	3	99.71	299.14	-	-		
2897	气路前阀HLS-16F DN20*15	台	2	2,598.30	5,196.59	2	2,598.30	5,196.59	-	-		
2898	脉冲阀	件	66	252.14	16,641.09	66	252.14	16,641.09	-	-		
2899	电磁换向阀4WE6D61B/OFC/G24N	件	4	311.97	1,247.87	4	311.97	1,247.87	-	-		
2900	电磁换向阀4WE10J11B/C/F/C24N	件	2	398.23	796.46	2	398.23	796.46	-	-		
2901	电磁换向阀4WE10J11B/C/F/C24N	件	1	398.23	398.23	1	398.23	398.23	-	-		
2902	电磁换向阀4WE6J50B/AC24N	件	1	283.76	283.76	1	283.76	283.76	-	-		
2903	先导式减压阀DR10-1-30B/100	台	4	681.41	2,725.64	4	681.41	2,725.64	-	-		
2904	高压球阀VZO-J25W	个	4	158.12	632.49	4	158.12	632.49	-	-		
2905	减压阀32	件	3	0.21	0.63	3	0.21	0.63	-	-		
2906	法兰片DN400	件	4	205.14	820.54	4	205.14	820.54	-	-		
2907	不锈钢法兰DN40	件	5	66.67	333.35	5	66.67	333.35	-	-		
2908	地缸尖架油缸(30T)	件	2	3,290.60	6,581.19	2	3,290.60	6,581.19	-	-		
2909	扎板箱液压油缸	条	1	3,247.82	3,247.82	1	3,247.82	3,247.82	-	-		
2910	后台扣板油缸TUGR16GL80/5	条	1	1,196.58	1,196.58	1	1,196.58	1,196.58	-	-		
2911	后台侧板油缸	条	3	982.90	2,948.71	3	982.90	2,948.71	-	-		
2912	传动轴升降油缸	条	1	854.70	854.70	1	854.70	854.70	-	-		
2913	传动轴移动油缸	条	2	940.17	1,880.34	2	940.17	1,880.34	-	-		
2914	气缸油封125	个	4	51.33	205.31	4	51.33	205.31	-	-		
2915	气缸油封q40×q32	个	20	6.64	132.74	20	6.64	132.74	-	-		
2916	机械密封100-50	件	5	371.68	1,858.40	5	371.68	1,858.40	-	-		
2917	滤芯阀J45	件	15	5.31	79.65	15	5.31	79.65	-	-		
2918	机械密封100-55	件	2	170.94	341.88	2	170.94	341.88	-	-		
2919	骨架油封85×110×12	件	3	4.67	14.02	3	4.67	14.02	-	-		
2920	骨架油封50*25*10	件	10	6.90	68.97	10	6.90	68.97	-	-		
2921	轴用Yx型密封隔套D45×D55×10	件	7	9.29	65.04	7	9.29	65.04	-	-		
2922	轴用Yx型密封隔套D50×D60×10	件	19	3.58	68.05	19	3.58	68.05	-	-		
2923	组合垫圈φ24	件	100	1.06	106.20	100	1.06	106.20	-	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2023年09月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	数量	单价	金额			
2924	U型垫圈(结晶器用)110×138×1	个	15	17.70	265.51	15	17.70	265.51	-		
2925	骨架油封050×70×12	件	10	5.31	53.10	10	5.31	53.10	-		
2926	Yx型密封圈D110	件	4	4.44	17.77	4	4.44	17.77	-		
2927	孔用圆锥密封圈Yx1150×d138×5	件	10	12.82	128.22	10	12.82	128.22	-		
2928	油封300*340*20	件	4	175.22	700.88	4	175.22	700.88	-		
2929	无背油封300*340*20	件	4	66.37	265.49	4	66.37	265.49	-		
2930	孔用圆锥密封圈160*88*14	件	20	13.27	265.48	20	13.27	265.48	-		
2931	锥密封圈同规格管22H1-1500(M)	支	10	141.60	1,415.95	10	141.60	1,415.95	-		
2932	胶管总成A型扣压式M36×2×11	支	8	53.68	429.46	8	53.68	429.46	-		
2933	锥密封油管	条	3	212.40	637.19	3	212.40	637.19	-		
2934	轴用密封圈UN48×63×10	件	20	9.05	181.04	20	9.05	181.04	-		
2935	塞四氟垫040×30×2	件	180	1.28	230.40	180	1.28	230.40	-		
2936	O型密封圈080×3.55	件	89	0.64	56.95	89	0.64	56.95	-		
2937	O型密封圈16*1.9	件	500	0.18	88.50	500	0.18	88.50	-		
2938	锥密封圈0400×0440×18	个	5	250.00	1,250.02	5	250.00	1,250.02	-		
2939	轴用密封圈55*65*6	件	48	11.95	573.46	48	11.95	573.46	-		
2940	O型圈45*4	件	160	0.44	70.72	160	0.44	70.72	-		
2941	O型圈密封圈462*7	件	6	32.76	196.55	6	32.76	196.55	-		
2942	O型密封圈145	件	6	6.90	41.38	6	6.90	41.38	-		
2943	防尘圈55*69*11	件	10	7.08	70.80	10	7.08	70.80	-		
2944	轴用XX胶密封圈35*43*7	件	20	5.75	115.04	20	5.75	115.04	-		
2945	轴用密封圈UN65×80×12	件	10	13.27	132.74	10	13.27	132.74	-		
2946	轴用密封圈UN53×65×10	件	10	11.50	115.04	10	11.50	115.04	-		
2947	电液换向阀4WE6D-61/OF CG	件	2	307.70	615.39	2	307.70	615.39	-		
2948	直动式减压阀ZDR10DP2-40/1	件	4	605.18	2,420.70	4	605.18	2,420.70	-		
2949	叠加式减压阀ZDR10DP2-40/7	m3	5	564.10	2,820.51	5	564.10	2,820.51	-		
2950	直角单向阀S30P1 01	件	5	169.23	846.15	5	169.23	846.15	-		
2951	电液换向阀4WE10J1/CG24N	件	1	414.53	414.53	1	414.53	414.53	-		
2952	电液换向阀4WE6D-61/CG24N	件	1	221.65	221.65	1	221.65	221.65	-		
2953	电液换向阀4WE6NA-61/CG24	件	5	196.58	982.90	5	196.58	982.90	-		
2954	电液换向阀4WEH16E 50/6E	件	3	324.76	974.27	3	324.76	974.27	-		
2955	手动换向阀4WMM10E10/C	件	8	81.22	649.73	8	81.22	649.73	-		
2956	电磁阀4V330C-10 DC24V	件	12	27.35	328.16	12	27.35	328.16	-		
2957	气控阀滤芯71040762/A	件	30	4.87	146.02	30	4.87	146.02	-		
2958	铜舟直通8	件	12	7.69	92.30	12	7.69	92.30	-		
2959	锥密封压式直通管接头M27*2	件	5	3.93	19.66	5	3.93	19.66	-		
2960	锥密封压式直通管接头M27*2	件	5	3.93	19.66	5	3.93	19.66	-		

金额单位：人民币元

存货—原材料评估明细表

评估基准日: 2023年09月30日

被评估单位: 威远市宝隆石油器材有限公司

表3-0-2
共141页第90页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量		评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价	金额	金额	单价	金额			
2961	锥形扣压式直通管接头M22*1	件	11	3.42	37.60	11	3.42	37.60	-		
2962	轴用销轴Φ45*4.2	件	20	5.39	107.76	20	5.39	107.76	-		
2963	液压马达1QJM21-0.8Z/L3 08L	件	2	4,962.75	9,925.50	2	4,962.75	9,925.50	-		
2964	锥板式直通管接头M22*1.5/M	套	18	10.62	191.14	18	10.62	191.14	-		
2965	PU管三通12/8	套	11	4.96	54.55	11	4.96	54.55	-		
2966	PU管快速接头8	套	40	15.93	637.17	40	15.93	637.17	-		
2967	PU管三通Φ16	套	25	2.12	53.10	25	2.12	53.10	-		
2968	溢流阀Y-FR6D-PO	件	5	145.30	726.50	5	145.30	726.50	-		
2969	单向阀S8A22	件	2	47.01	94.02	2	47.01	94.02	-		
2970	单向阀S6A22	件	2	42.75	85.50	2	42.75	85.50	-		
2971	单向阀S25A22	件	1	102.56	102.56	1	102.56	102.56	-		
2972	气动电磁阀同向阀K25D2-25	件	3	247.86	743.58	3	247.86	743.58	-		
2973	锥形扣压式直通管接头M27*2	件	12	3.85	46.15	12	3.85	46.15	-		
2974	叠加式双单向节流阀Z2FS6-3C	件	2	175.21	350.42	2	175.21	350.42	-		
2975	叠加式双单向节流阀Z2S6-40	件	2	235.04	470.08	2	235.04	470.08	-		
2976	顺序阀DZ6DP2-50/150Y	件	10	641.34	6,413.40	10	641.34	6,413.40	-		
2977	锥形扣压式直通管接头M27*2	件	13	4.70	61.11	13	4.70	61.11	-		
2978	锥板式直通管接头M22*1.5/M	件	20	10.62	212.38	20	10.62	212.38	-		
2979	锥板式直通管接头M20*1.5/M	件	10	12.39	123.89	10	12.39	123.89	-		
2980	叠加式双单向节流阀Z2FS10-3	件	5	192.31	961.55	5	192.31	961.55	-		
2981	电磁阀4WE10M31B	件	2	389.38	778.76	2	389.38	778.76	-		
2982	过滤器芯FAX-630*10	件	7	242.09	1,694.64	7	242.09	1,694.64	-		
2983	F4垫35*40*2.5	件	95	4.96	470.91	95	4.96	470.91	-		
2984	F4垫35*50*2.5	件	85	6.67	566.69	85	6.67	566.69	-		
2985	气阻QCB-100*100-S	件	2	529.92	1,059.83	2	529.92	1,059.83	-		
2986	气阻SDA25*15	件	4	76.92	307.68	4	76.92	307.68	-		
2987	油缸WYX08CD250E63/45-12C	件	1	538.46	538.46	1	538.46	538.46	-		
2988	油缸WYX08CD250E63/45-29C	件	1	666.67	666.67	1	666.67	666.67	-		
2989	液压缸WYX02.HSG K-100/55	件	1	1,120.56	1,120.56	1	1,120.56	1,120.56	-		
2990	液压缸Y-HG-E50/36 订货图	件	1	281.20	281.20	1	281.20	281.20	-		
2991	液压缸CD250E 80/56-1.58A 10/	件	2	670.94	1,341.88	2	670.94	1,341.88	-		
2992	液压缸WYX08CD250E63/45-2	件	3	663.25	1,989.75	3	663.25	1,989.75	-		
2993	液压缸SJ140-FF80B110B-BCU	件	1	480.34	480.34	1	480.34	480.34	-		
2994	液压缸WYX08CD250E63/45-2	件	1	663.25	663.25	1	663.25	663.25	-		
2995	液压缸WYX08CD250E63/45-1	件	2	538.46	1,076.92	2	538.46	1,076.92	-		
2996	液压缸CD250E80/56-500A10/	件	2	1,026.21	2,052.42	2	1,026.21	2,052.42	-		
2997	液压缸WYX08CD250E63/45-2	件	1	663.24	663.24	1	663.24	663.24	-		

金额单位: 人民币元

存货-存货盘点明细表

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

评估基准日：2023年9月30日

表3-0-2
共141页第91页

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注	存放地点
			数量	单价		金额	单价			
2998	液压油TU/GR16GG100/56-100	件	1	1,506.34	1	1,506.34	1,506.34	-		
2999	液压油TU/GR16GG63/36-170+	件	1	769.23	1	769.23	769.23	-		
合计						19,774,098.25	19,346,138.11	-2.16		

被评估单位负责人：王发西
填表日期：2023年10月22日

评估人员：王勇、李同刚

存货—在产品评估明细表

表3-9-6
共141页第92页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	项目名称	单位	完工率%	单价	数量	账面价值	评估价值	增值率%	备注
1	棒材 φ 160, Q345B	公斤	100	4.47	320,100.00	1,430,555.60	1,032,125.00	-27.85	
合 计						1,430,555.60	1,032,125.00	-27.85	

被评估单位填表人：王凌浩
填表日期：2023年10月22日

非流动资产评估汇总表

表4

评估基准日：2023年9月30日

共141页第94页

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

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	债权投资	-	-	-	
4-2	其他债权投资	-	-	-	
4-3	长期应收款	-	-	-	
4-4	长期股权投资	-	-	-	
4-5	其他权益工具投资	-	-	-	
4-6	其他非流动金融资产	-	-	-	
4-7	投资性房地产	-	-	-	
4-8	固定资产	67,737,070.90	127,715,029.00	59,977,958.10	88.55
4-9	在建工程	2,759,042.93	2,759,042.93	-	-
4-10	生产性生物资产	-	-	-	
4-11	油气资产	-	-	-	
4-12	使用权资产	-	-	-	
4-13	无形资产	8,764,681.33	59,206,800.00	50,442,118.67	575.52
4-14	开发支出	-	-	-	
4-15	商誉	-	-	-	
4-16	长期待摊费用	-	-	-	
4-17	递延所得税资产	-	-	-	
4-18	其他非流动资产	-	-	-	
4	合计	79,260,795.16	189,680,871.93	110,420,076.77	139.31

被评估单位填表人：王凌浩

评估人员：王勇、李博阳

填表日期：2023年10月22日

固定资产评估汇总表

表5
共141页第95页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

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%	
		原值	净值	原值	净值	原值	净值	原值	净值
5-1	房屋建筑物类合计	53,081,688.85	17,669,313.05	63,026,700.00	38,715,892.00	9,945,011.15	21,046,578.95	18.74	119.11
5-1-1	固定资产-房屋建筑物	46,890,420.56	15,330,855.45	55,478,300.00	34,989,000.00	8,587,879.44	19,658,144.55	18.31	128.23
5-1-2	固定资产-构筑物及其他辅助设施	6,191,268.29	2,338,457.60	7,548,400.00	3,726,892.00	1,357,131.71	1,388,434.40	21.92	59.37
5-1-3	固定资产-管道及沟槽	-	-	-	-	-	-	-	-
5-2	设备类合计	273,670,131.98	50,067,757.85	289,359,250.00	88,999,137.00	15,689,118.02	38,931,379.15	5.73	77.76
5-2-1	固定资产-机器设备	271,524,453.60	49,778,906.02	288,381,300.00	88,426,868.00	16,856,846.40	38,647,961.98	6.21	77.64
5-2-2	固定资产-车辆	284,125.98	14,306.30	100,200.00	100,200.00	-183,925.98	85,993.70	-64.73	605.32
5-2-3	固定资产-电子设备	1,861,552.40	274,645.53	877,750.00	472,069.00	-983,802.40	197,423.47	-52.85	71.88
5-3	土地	-	-	-	-	-	-	-	-
	固定资产合计	326,751,820.83	67,737,070.90	352,385,950.00	127,715,029.00	25,634,129.17	59,977,958.10	7.85	88.55
	减：固定资产减值准备								
	固定资产	326,751,820.83	67,737,070.90	352,385,950.00	127,715,029.00	25,634,129.17	59,977,958.10	7.85	88.55
5-4	在建工程		2,759,042.93		2,759,042.93				
5-5	生产性生物资产								
5-6	油气资产								
5-7	使用权资产								
5	总计	326,751,820.83	70,496,113.83	352,385,950.00	130,474,071.93	25,634,129.17	59,977,958.10	7.85	85.08

被评估单位填表人：王凌浩

评估人员：王勇、李博阳

填表日期：2023年10月22日

固定资产—房屋建筑物评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表5-1-1

共141页第96页

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	建筑物名称	权证状况	物理状况	建成年月	计量单位	建筑面积	成本单价 (元/m²)	账面价值		评估价值			增值率%	评估单价 (元/m²)	备注	
								原值	净值	成新率%	经济性贬值	净值				
1	140料管厂主车间	鲁(2020)文登区不动产权第0012732号	钢结构	2011-12-31	m²	17,310.79	619.09	10,716,928.66	4,936,648.37	13,577,700.00	80	1,737,946.00	9,124,200.00	84.83		
2	新宿舍楼	鲁(2020)文登区不动产权第0012732号	砖混	2010-11-30	m²	4,968.40	1,028.39	5,109,437.19	2,056,379.61	6,315,800.00	77		4,863,200.00	136.49		
3	新职工食堂	鲁(2020)文登区不动产权第0012732号	砖混	2010-11-30	m²	1,638.84	1,012.67	1,659,609.21	667,937.99	2,022,800.00	78		1,577,800.00	136.22		
4	办公楼	文房权证高村镇字第20060000100号	混合	2005-8-1	m²	1,742.61	684.20	1,192,293.12	210,130.07	1,947,400.00	67		1,304,600.00	520.85		
5	2001年11月13日	文房权证高村镇字第20060000100号	混合	2010-11-30	m²	51.71	3,887.06	201,000.00	75,290.50	203,400.00	73		148,500.00	97.24		
6	化验室	文房权证高村镇字第20060000100号	砖混	2005-8-1	m²	8,903.41	672.95	5,991,533.01	915,800.36	7,378,000.00	62	731,501.00	3,840,400.00	319.32		
7	化验室	文房权证高村镇字第20060000100号	砖混	2005-8-1	m²	5,129.23	1,089.49	9,236,920.65	1,121,952.09	9,771,800.00	63	934,297.00	4,096,600.00	337.33		
8	化验室	文房权证高村镇字第20060000100号	砖混	2005-8-1	m²	4,121.03	899.36	3,290,930.34	395,183.57	3,935,400.00	63	396,488.00	2,082,600.00	427.00		
9	化验厂房	文房权证高村镇字第20070082286号	砖混	2006-8-1	m²	864.00	666.84	658,000.00	123,742.26	683,100.00	64	69,949.00	367,200.00	106.75		
10	化验厂房	文房权证高村镇字第20070082286号	砖混	2005-8-1	m²	1,836.00	882.28	1,965,723.80	230,626.02	1,968,400.00	64	201,564.00	1,058,200.00	358.84		
11	配电室		砖混	2011-12-31	m²	180.00	2,589.12	466,040.91	205,031.16	443,300.00	69	48,940.00	256,900.00	24.75		
12	厕所		砖混	2011-12-31	m²	50.00	2,772.94	138,647.17	61,264.96	124,800.00	75		93,600.00	52.78		
13	活动板房		板房	2006-9-1	m²	48.00	166.67	8,000.00	1,539.32	32,500.00	57		18,500.00	1,101.83		
14	压力罐房		砖混	2009-8-1	m²	7.60	763.16	5,800.00	1,965.68	6,800.00	64	696.00	3,700.00	88.23		
15	化验车间		砖混	2019-12-21	m²	6,685.94	734.13	4,906,838.56	4,031,071.65	5,755,000.00	90	828,720.00	4,350,800.00	7.93		
16	水室房		砖混	2005-8-1	m²	7.15.00	1,737.82	373,631.00	54,436.91	357,500.00	55	31,460.00	165,200.00	203.47		
17	水室房		砖混	2007-2-1	m²	457.50	402.19	184,000.00	39,062.33	363,400.00	72	41,748.00	219,200.00	461.15		
18	石英座(电瓶车回西端)		砖混	2011-8-31	m²	288.00	398.73	114,834.00	48,955.62	227,500.00	79	28,756.00	151,000.00	208.44		
19	变电站房		砖混	2005-8-1	m²	410.00	217.45	89,153.17	15,749.97	234,700.00	54	20,278.00	106,500.00	576.19		
20	生产调度办公室		砖混	2007-7-1	m²	130.00	576.92	75,000.00	17,405.28	123,800.00	67	13,271.00	69,700.00	300.45		
21	地磅房		砖混	2005-8-1	m²	85.40	671.43	57,340.00	8,705.24	88,900.00	63	8,961.00	47,000.00	439.90		
22	化粪池		砖混	2005-8-1	m²	57.80	369.38	21,350.00	3,241.92	60,200.00	64	6,164.00	32,400.00	899.41		
23	液化气房		砖混	2006-9-1	m²	44.50	185.72	8,264.35	1,591.51	37,500.00	57	3,420.00	18,000.00	1,031.00		
24	门卫室		砖混	2021-8-10	m²	15	4,587.16	68,807.34	61,998.34	54,700.00	95		52,000.00	-16.13		
25	总波房		油漆土	2005-8-1	m²	108	2,695.94	291,162.00	44,204.81	269,200.00	58	24,982.00	131,200.00	196.80		
合 计								46,890,420.56	15,330,855.45	55,478,300.00			34,989,000.00	128.23		

评估人员：王勇、李明阳

被评估单位填表人：王凌浩

填表日期：2023年10月22日

固定资产—构筑物及其他辅助设施评估明细表

表5-1-2
共141页第97页

评估基准日: 2023年9月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油建材有限公司

序号	名称	结构	建成 年月	长度 (m)	宽度 (m)	计量 单位	面积 m ²	账面价值		评估价值			增值率%	评估单价 (元/m ²)	备注	
								原值	净值	原值	减值	成新率%				经济性贬值
1	西区围墙	砖混	2011-12-31	450.00	0.25	m ²	300.00	412,096.68	182,094.66	400,200.00	41	32,776.00	164,200.00	-9.83		
2	危化区棚	钢结构	2018-3-31	26.00	16.50	m ²	279.50	233,709.23	172,632.63	252,900.00	81	3,601.00	18,905.00	857.75		
3	地面(菜场)	混凝土	2013-7-31	15.00	10.00	m ²	150.00	39,478.00	1,973.90	34,100.00	66	154,314.00	810,146.00	-6.13		
4	路面(陈生、危化区棚)	混凝土	2018-8-31	200.00	6.00	m ²	1,200.00	1,139,600.07	863,091.42	1,162,000.00	83	86,310.00	86,310.00	53.57		
5	水泥路面(办公楼前)	水泥	2006-5-1	80.00	20.00	m ²	1,600.00	318,117.00	56,201.32	205,500.00	42	135,625.00	39,644	39.64		
6	围墙	砖混	2009-12-1	1476.00		m ²	2,952.00	280,000.00	97,125.55	437,500.00	31	65,625.00	58,777	58.77		
7	围墙	砖混	2005-8-1	1476.00		m ²	2,952.00	272,256.00	41,334.56	437,500.00	15	17,626.00	92,534.00	166.76		
8	排水沟	砖混	2009-12-1	320.00	3.00	m ²	960.00	100,000.00	34,688.05	204,000.00	54	31,502.00	165,700.00	430.77		
9	新区水泥路面	水泥	2009-12-1	79.00	36.00	m ²	2,844.00	90,000.00	31,218.75	365,300.00	54	27,710.00	58,892.00	144.20		
10	彭家岭及后村坑边	砂石	2010-7-1	20.00	6.00	m ²	120.00	81,000.00	30,340.46	81,500.00	34	11,206.10	56,834.00	-14.24		
11	消防通道	铺砖	2020-9-29			m ²	80,000.00	68,599.88	83,400.00	85	10,570.00	55,490.00	70.70			
12	路面(LNG)	混凝土	2020-9-29	12.80	10.00	m ²	128.00	75,600.00	32,508.00	73,400.00	90	8,076.00	42,399.00	8.46		
13	污水处理池	砖混	2018-8-31	4.00	4.00	m ²	64	75,598.94	39,091.05	67,300.00	75	11,218.00	58,892.00	144.20		
14	水井		2020-9-29			m	200.00	56,085.44	24,116.72	77,900.00	90	14,331.00	75,239.00	393.30		
15	路面(新区)	水泥	2009-10-1	47.00	28.00	m ²	1,316.00	45,000.00	15,252.29	169,000.00	53	67,008.00	351,793.00	256.62		
16	水池	砖混	2005-8-1	45.00	18.00	m ²	810.00	556,852.98	98,647.81	573,700.00	73	39,946.00	209,718.00	110.26		
17	使用通道路面	混凝土	2007-12-1	20.00	168.00	m ²	3,360.00	396,000.00	99,742.50	531,200.00	47	40,204.00	21,068.00	64.28		
18	新区大门内外路面	混凝土	2010-7-1	129.00	22.00	m ²	2,838.00	343,000.00	128,481.82	448,700.00	56	56,602.00	207,158.00	2,144.65		
19	地面(港厂后)	混凝土	2013-7-31	113.00	30.00	m ²	3,390.00	264,770.00	13,238.50	536,000.00	66	27,575.00	144,769.00	283.71		
20	水泥地面(停车场)	水泥	2006-8-1	78.00	40.00	m ²	3,120.00	200,107.00	37,728.55	400,800.00	43	20,543.00	107,851.00	272.17		
21	水泥路面(轧钢车间后)	水泥	2006-7-1	238.00	10.00	m ²	2,380.00	157,000.00	28,979.24	305,700.00	42	15,575.00	81,769.00	323.83		
22	水泥路面	水泥	2005-8-1	67.00	29.00	m ²	1,943.00	127,078.00	19,292.84	249,600.00	39	9,752.00	51,398.00	87.13		
23	轧钢车间后西段路面	混凝土	2007-9-1	53.00	11.00	m ²	583.00	114,000.00	27,360.00	132,500.00	46	3,658.00	19,202.00	94.73		
24	连铸冷却台	混凝土	2007-3-1	14.00	3.00	m ²	70.00	45,600.00	9,861.00	50,800.00	45	2,043.00	10,728.00	216.11		
25	沉淀井	砖混	2006-8-1	15.00	8.00	m ²	120.00	18,000.00	3,393.75	29,700.00	43	7,932.00	41,641.00	27.33		
26	彭家岭	砖混	2021-8-10	10.00		m ²	20.00	54,128.44	32,702.69	55,700.00	89	162,750.00	11.92			
27	路面	混凝土	2021-8-10	36.00	12.00	m ²	432.00	240,685.32	145,414.07	175,000.00	93	8,500.00	7,565.00	127.48		评估至无形资产—土地 使用费中
28	花坛	砖混	2021-8-10	24.00	1.00	m ²	24.00	5,504.59	3,335.59	8,500.00	89					
29	整平土地		2005-8-1					370,000.00								
合计								6,191,268.29	2,338,457.60	7,548,400.00			3,726,892.00	59.37		

评估人员: 王勇、李国刚

被评估单位负责人: 王波岩

评估日期: 2023年10月22日

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2023年09月30日

金额单位: 人民币元

被评估单位: 威海市北石路步科电子有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值			增值率%	备注	
									原值	净现值	原值	成新率%	经济性贬值			净现值
1	60167	4#磨粉机	9016	湖北中谷磨粉机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	30,648,798.30	4,229,282.18	33,950,800.00	39	2,086,130.00	10,794,682.00	155.24	
2	60169	3#打虫机	9010	本内斯山机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	16,918,989.07	2,397,603.03	18,189,800.00	39	1,145,044.00	5,958,978.00	148.53	
3	60171	9#打虫机	90300	本内斯山机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	15,676,011.06	2,234,786.07	16,855,500.00	39	1,051,658.00	5,521,207.00	137.49	
4	60168	5#打虫机	90100	本内斯山机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	14,016,326.26	1,959,470.00	15,710,200.00	39	980,506.00	5,107,572.00	162.72	
5	60172	3#打虫机	90275	本内斯山机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	15,638,542.41	2,065,237.06	16,863,200.00	39	1,049,144.00	5,508,044.00	166.70	
6	60173	5#打虫机	Z-01	本内斯山机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	11,513,827.50	1,605,475.78	12,378,700.00	39	772,451.00	4,035,282.00	152.39	
7	60157	配思克电力减速机	自制	自制	套	1	2011-12-31	2011-12-31	8,616,304.62	1,203,463.34	8,023,100.00	39	500,641.00	2,628,368.00	118.40	
8	60166	5#科锐制砂机	定制	自制	套	1	2011-12-31	2011-12-31	4,881,817.99	680,754.31	4,949,700.00	20	158,390.00	831,550.00	37.78	
9	60339	膨润土	定制	山东福博	台	1	2018-5-31	2018-5-31	2,574,702.95	925,021.25	2,771,400.00	71	314,831.00	1,652,863.00	78.68	
10	60170	再加热烘干机	振友文件	山东志达机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	3,562,482.54	499,911.76	3,612,000.00	25	144,480.00	738,520.00	51.73	
11	60175	1#冷床	振友文件	山东志达机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	3,574,982.51	485,146.37	3,624,700.00	25	144,988.00	761,187.00	56.00	
12	60176	2#冷床	振友文件	山东志达机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	3,574,982.51	485,146.37	3,624,700.00	25	144,988.00	761,187.00	56.00	
13	60177	3#冷床	振友文件	山东志达机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	3,574,982.51	485,146.37	3,624,700.00	25	144,988.00	761,187.00	56.00	
14	60183	调盐、称量、码垛	振友文件	山东志达机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	3,128,033.63	439,685.92	3,171,500.00	20	101,488.00	532,812.00	21.18	
15	60179	切管机	QG11180	应城市华兴机床有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,387,255.95	308,373.85	2,420,500.00	20	77,456.00	406,644.00	31.87	
16	60180	切管机	QG11190	应城市华兴机床有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,387,255.95	308,373.85	2,420,500.00	20	77,456.00	406,644.00	31.87	
17	60181	切管机	QG11200	应城市华兴机床有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,387,255.95	308,373.85	2,420,500.00	20	77,456.00	406,644.00	31.87	
18	60182	切管机	QG11210	应城市华兴机床有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,387,255.95	308,373.85	2,420,500.00	20	77,456.00	406,644.00	31.87	
19	60161	4#电磁阀	振友文件	自制	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,451,199.19	211,748.85	1,560,200.00	39	49,926.00	262,114.00	23.79	
20	60158	1#电磁阀	振友文件	自制	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,451,199.19	211,748.83	1,560,200.00	20	49,926.00	262,114.00	23.79	
21	60159	2#电磁阀	振友文件	自制	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,451,199.19	211,748.83	1,560,200.00	20	49,926.00	262,114.00	23.79	
22	60160	3#电磁阀	振友文件	自制	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,451,199.19	211,748.83	1,560,200.00	20	49,926.00	262,114.00	23.79	
23	60350	制盐设备组	ZDJC-180	合肥市长核测控技术有限公司	套	1	2018-8-31	2018-8-31	1,349,397.73	529,458.23	1,452,500.00	64	148,736.00	780,864.00	47.48	
24	60164	美盛气冲啤	自制	北京德气公司	条	1	2011-12-31	2011-12-31	1,301,340.61	189,882.48	1,395,100.00	20	61,299.00	321,821.00	36.94	
25	60187	修磨机	自制	自制	条	1	2011-12-31	2011-12-31	1,781,792.34	235,010.38	1,915,600.00	39	110,167.00	578,378.00	151.14	
26	60165	水处理泵	永采17台	自建	套	1	2011-12-31	2011-12-31	1,642,190.42	230,299.09	1,765,500.00	20	41,290.00	216,770.00	290.19	
27	60206	永采理泵	9080	无疆恒尔机械有限公司	套	40	2012-6-13	2012-6-13	1,111,111.72	55,855.56	1,122,000.00	23	38,430.00	201,862.00	424.84	
28	60232	380级破碎机总包	380	山东志达机械有限公司	套	20	2013-8-31	2013-8-31	769,230.77	38,461.54	775,200.00	34	38,430.00	201,862.00	424.84	
29	60163	破碎机	sw-300	应城市华兴机床有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,289,580.82	169,106.43	1,173,100.00	20	37,539.00	197,081.00	23.09	
30	60186	1#管式风选	自制	自制	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,204,637.67	149,947.29	1,173,100.00	20	37,539.00	197,081.00	31.43	
31	60174	3#管式风选	CK9128	应城市华兴机床厂	台	1	2011-12-31	2011-12-31	818,461.26	133,056.94	879,900.00	25	35,196.00	186,779.00	38.87	
32	60156	3#管式风选	自制	应城市华兴机床有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	621,498.25	31,074.26	630,100.00	20	20,163.00	103,857.00	240.65	
33	60160	2#管式风选	15T	青州市科兴机械厂	套	1	2011-12-31	2011-12-31	515,037.17	28,751.86	575,200.00	15	13,805.00	72,475.00	152.07	
34	60252	永压机	9000-9168	山东德龙石油机械股份有限公司	套	1	2014-11-30	2014-11-30	626,073.40	64,234.33	626,500.00	39	59,094.00	205,241.00	219.07	
35	60132	冷床塔	SD方形散热器	应城市华兴机床有限公司	套	1	2011-12-31	2011-12-31	364,912.45	18,245.62	425,000.00	25	17,000.00	89,250.00	89.16	
36	60174	水磨破碎机	3/8S2022C	宁波大隆机床制造有限公司	套	1	2011-12-31	2011-12-31	566,790.88	71,573.14	674,600.00	39	42,095.00	220,999.00	208.77	
37	60173	水磨破碎机	3/8S2022C	宁波大隆机床制造有限公司	套	1	2011-12-31	2011-12-31	566,790.88	71,573.12	674,600.00	39	42,095.00	220,999.00	208.77	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2023年07月31日

评估单位: 人民评估

委托方: 河南中烟工业有限责任公司

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	品牌/型号	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值			净值	净值率	备注
							原值	净值	成新率	评估价格	评估率			
38	电动机	Y150L2	浙江亚邦电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	338,681.34	16,031.07	364,712.41	15	8,738.00	45,877.00	170.97	
39	电动机	Y150L2	宁波东方传动设备股份有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	302,388.56	15,117.93	325,100.00	15	7,802.00	40,963.00	170.46	
40	电动机	Y150L2	山东海信第一建端有限公司	台	2013-12-29	2013-12-29	289,000.00	110,542.24	291,300.00	33	15,381.00	80,748.00	26.95	
41	电动机	Y150L2	湖北海康精工环保科技有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	452,030.33	58,583.72	503,900.00	39	31,568.00	165,723.00	182.99	
42	电动机	Y150L2	辽宁广联机械科技有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	655,125.58	58,325.77	679,600.00	25	27,184.00	142,716.00	144.69	
43	电动机	Y150L2	山东中力机械集团有限公司	台	2012-11-19	2012-11-19	355,995.35	12,799.77	256,600.00	30	12,317.00	64,663.00	405.19	
44	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
45	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
46	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
47	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
48	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
49	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
50	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
51	电动机	Y150L2	河南省宏远起重机械有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	415,003.40	51,915.68	502,800.00	25	20,112.00	105,588.00	103.38	
52	电动机	Y150L2	山东志达机械有限公司	台	2014-11-30	2014-11-30	384,615.38	38,281.45	388,400.00	39	24,236.00	127,240.00	232.38	
53	电动机	Y150L2	上海法洋且新电机有限公司	台	2012-11-19	2012-11-19	218,803.42	10,940.17	216,800.00	30	10,406.00	34,634.00	399.39	
54	电动机	Y150L2	山东海泰电机有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	232,858.93	11,641.95	250,400.00	30	8,073.00	42,067.00	261.34	
55	电动机	Y150L2	天津市红日电气自动化有限公司	台	2013-12-29	2013-12-29	230,769.23	14,012.79	212,400.00	49	16,632.00	87,424.00	523.89	
56	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
57	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
58	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
59	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
60	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
61	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
62	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
63	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
64	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
65	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
66	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
67	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
68	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
69	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
70	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
71	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
72	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
73	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	
74	电动机	Y150L2	湖南科安达电气有限公司	台	2011-12-31	2011-12-31	162,267.77	8,113.39	159,300.00	25	6,372.00	33,453.00	312.32	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2023/09/30日

表5-2-4
单位:人民币元

被评估单位: 威海市正瑞石油科技有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值				备注
									原值	净值	成新率%	原值	净值	成新率%	
75	60230	数控打标机	DLP310	北京德固科技发展有限公司	台	1	2016-2-26	2016-2-26	35,042.74	2,564.06	33,600.00	1,828.00	9,506.00	405.91	
76	20121	高压清洗机	TU350	北京时代之腾自动化设备有限公司	台	1	2010-12-30	2010-12-30	26,495.72	1,324.79	25,500.00	612.00	3,213.00	142.53	
77	60209	发电机组	STC-12KM	东营恒利和东设备有限公司	台	1	2012-2-29	2012-2-29	17,094.02	854.70	18,100.00	1,216.00	6,380.00	647.16	
78	60135	冲床	DAW-60A	威海时代五金机械有限公司	台	1	2016-2-30	2016-2-30	22,640.57	1,132.48	26,800.00	595.00	3,125.00	175.04	
79	60141	智能叉车	Q1310	上海三力机械有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	15,683.79	784.19	30,200.00	808.00	4,242.00	440.94	
80	20132	冲床	JH-300B	济南时代试验机有限公司	台	1	2010-12-30	2010-12-30	20,940.17	1,047.01	20,300.00	487.00	2,558.00	144.31	
81	50112	千斤顶		2011-12-31	台	1	2011-12-31	2011-12-31	10,715.81	535.79	14,200.00	341.00	1,789.00	233.90	
82	20136	冲床	XT-50	2010-12-30	台	1	2010-12-30	2010-12-30	10,854.70	542.74	12,400.00	298.00	1,562.00	187.80	
83	60130	小台钻	Z512B	2011-12-31	台	1	2011-12-31	2011-12-31	5,373.20	268.66	5,600.00	134.00	706.00	162.79	
84	60313	扎捆机	HZK-40B	2017-10-31	台	1	2017-10-31	2017-10-31	4,871.79	243.59	5,000.00	192.00	1,008.00	313.81	
85	60370	油桶小车	YL-30	2018-10-31	台	1	2018-10-31	2018-10-31	4,293.10	282.87	4,200.00	249.00	1,305.00	361.34	
86	60115	电机机	IKX1-500	上海东升电气设备有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	4,286.31	214.32	4,400.00	106.00	554.00	158.49	
87	60116	电机机	IKX1-500	上海东升电气设备有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	4,286.31	214.32	4,400.00	106.00	554.00	158.49	
88	60241	个	300BX1-500	上海东升电气设备有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,777.78	88.89	1,800.00	43.00	227.03	55.37	
89	60341	车床	C616	沈阳一机集团	台	1	2018-6-30	2018-6-30	976.50	976.50	1,100.00	114.00	601.00	38.45	
90	60127	越野车		滁州市天美特种车有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	457.64	22.88	400.00	10.00	50.00	118.53	
91	20166	环泵系统	2T	2011-12-31	套	1	2011-12-31	2011-12-31	298,531.20	13,541.93	321,000.00	7,704.00	40,446.00	190.10	
92	60305	630KVA箱式变电站	630KVA	2019-8-30	台	1	2019-8-30	2019-8-30	262,297.93	160,347.96	281,200.00	35,094.00	184,242.00	14.76	
93	60374	电子汽车衡		2018-11-30	台	1	2018-11-30	2018-11-30	236,567.44	127,943.30	230,100.00	21,353.00	112,105.00	12.38	
94	60383	无人值守系统		2019-1-31	套	1	2019-1-31	2019-1-31	51,794.14	5,861.82	51,300.00	4,843.00	25,424.00	33.72	
95	20064	售餐系统	ICSF5.7X	2005-9-29	套	1	2005-9-29	2005-9-29	11,725.75	586.29	13,300.00	319.00	1,676.00	185.87	
96	60391	马弗炉	R8M9L	合肥费舍尔热工装备有限公司	台	1	2019-8-30	2019-8-30	7,327.43	4,484.94	7,100.00	47	2,803.00	-37.50	
97	20147	搅拌机		2010-11-30	套	1	2010-11-30	2010-11-30	24,728,824.38	1,236,441.22	26,982,200.00	34	1,467,832.00	523.25	
98	60352	加药系统		2018-8-31	套	1	2018-8-31	2018-8-31	14,272,613.74	9,675,456.28	15,362,800.00	73	1,794,275.00	-2.64	
99	60351	除油系统		2018-8-31	套	1	2018-8-31	2018-8-31	7,869,942.59	5,328,508.11	8,471,100.00	66	894,348.00	-11.86	
100	20023	除油设备		2005-8-1	套	1	2005-8-1	2005-8-1	6,625,449.88	1,079,393.52	7,788,000.00	15	186,432.00	-3.34	
101	60353	10KV-SVG动态无功补偿装置	SVG10-30M	2018-8-31	套	1	2018-8-31	2018-8-31	4,199,333.74	2,847,652.88	4,052,800.00	73	473,367.00	-12.73	
102	20031	电网	110KV-63000	2005-8-1	套	1	2005-8-1	2005-8-1	4,703,676.54	175,183.83	4,939,400.00	15	118,546.00	258.26	
103	60246	除油系统	LDM40000-2	2015-9-30	套	1	2015-9-30	2015-9-30	3,236,276.88	776,706.00	3,493,400.00	48	368,293.00	81.25	
104	20041	高压开关柜	GG-1A	2005-8-1	台	19	2005-8-1	2005-8-1	2,321,000.00	86,000.00	2,593,800.00	15	62,251.00	280.02	
105	60218	桥式起重机械	80/20T	2012-11-19	台	1	2012-11-19	2012-11-19	1,709,401.70	85,470.09	1,726,200.00	30	82,858.00	408.95	
106	60354	泵管网		2018-8-31	套	1	2018-8-31	2018-8-31	1,202,183.65	621,628.96	1,295,900.00	64	132,700.00	12.07	
107	20048	氮气罐	50立方米	2005-10-30	套	2	2005-10-30	2005-10-30	1,200,000.00	60,000.00	1,256,800.00	15	31,843.00	78.63	
108	20043	微机综合保护装置	DMP300	2005-8-1	套	1	2005-8-1	2005-8-1	1,132,000.00	56,600.00	1,251,700.00	15	30,041.00	178.65	
109	60359	液位监控系统(或选)		2018-8-31	套	1	2018-8-31	2018-8-31	1,106,470.71	572,137.55	1,124,200.00	64	115,016.00	3.34	
110	20102	叉车	QD205T	2007-1-1	台	1	2007-1-1	2007-1-1	1,043,875.00	52,193.75	1,191,500.00	15	28,596.00	187.64	
111	20024-2	双梁行车	QD65/20-22.5	2005-8-1	台	1	2005-8-1	2005-8-1	973,688.88	34,150.00	1,141,600.00	15	27,398.00	321.21	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2025/09/30

金额单位: 人民币元

原值单位: 河南山能石油工程技术有限公司

序号	规格型号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值			减值率%	备注	
									原值	净值	原值	成新率%	净值			
112	20014	自产 30T	QD10T-22.5	河南郑远起重机械有限公司	台	2	2005-8-1	2005-8-1	693,000.00	34,200.00	19,416.00	15	809,000.00	101,934.00	195.46	
113	20010	威孚行 4.0吨	QD2-101-22.5	河南郑远起重机械有限公司	台	2	2005-8-1	2005-8-1	727,490.22	28,177.59	20,470.00	15	852,960.00	107,465.00	281.38	
114	20009	QD10T-17m	QD10T-17m	河南郑远起重机械有限公司	台	2	2006-12-4	2006-12-1	555,000.00	27,750.00	15,432.00	15	643,000.00	81,018.00	191.96	
115	20156	威智电磁吊	10T*10T*16.5	河南省郑远起重机械有限公司	台	1	2011-8-28	2011-8-28	529,914.53	26,495.73	20,053.00	22	569,700.00	105,281.00	297.35	
116	20001	光塔板	LAB	德田斯派克	台	1	2005-8-1	2005-8-1	491,500.00	24,575.00	11,681.00	15	486,700.00	61,324.00	149.54	
117	20025	行车 32T	QD22T/5T-22	河南郑远起重机械有限公司	台	1	2005-8-1	2005-8-1	468,407.34	39,682.30	13,181.00	15	549,200.00	69,199.00	74.38	
118	20163	密盖	物	河南	套	6	2011-12-31	2011-12-31	456,447.64	22,822.38	11,107.00	15	462,800.00	58,313.00	155.51	
119	60213	120吨臂式电葫芦	120	河南	套	9	2012-10-28	2012-10-28	376,068.38	18,803.42	18,230.00	30	379,800.00	95,710.00	-409.09	
120	20161	密盖	物	德田斯派克	套	9	2011-11-30	2011-11-30	373,457.16	18,672.86	9,086.00	15	378,600.00	-47,704.00	155.47	
121	20095	直读测距仪DF-100V	DF-100V	德田斯派克	套	1	2006-10-1	2006-10-1	350,000.00	17,500.00	9,178.00	15	362,400.00	48,182.00	175.33	
122	20164	天然气跨包装置		北京燃气集团山东有限公司	套	1	2011-12-31	2011-12-31	340,877.42	0.00	13,924.00	25	345,600.00	72,576.00		
123	60373	龙门吊		河南	套	1	2018-11-30	2018-11-30	318,035.94	172,004.70	37,842.00	68	372,842.00	195,522.00	13.67	
124	20029	水管网		自制	套	1	2005-8-1	2005-8-1	317,712.22	15,888.61	8,431.00	15	351,000.00	44,264.00	178.64	
125	60356	编织机	JN160W-8	济南华农机械股份有限公司	套	1	2018-8-31	2018-8-31	279,258.62	144,399.82	20,627.00	47	274,300.00	108,294.00	-25.00	
126	20143	翻斗车	JN4110-6	济南华泰新机械有限公司	套	2	2011-2-25	2011-2-25	239,316.23	11,965.81	5,352.00	15	223,000.00	38,098.00	134.82	
127	20142	粘温器总成	φ12001500160	武汉市现代冶金设备开发	套	8	2011-2-25	2011-2-25	233,333.34	11,666.67	5,098.00	15	212,400.00	26,762.00	120.39	
128	20067	气罐 15立方米	15立方米	合肥泰南化工机械有限公司	套	1	2005-10-30	2005-10-30	225,470.09	7,000.00	3,983.00	15	249,300.00	31,412.00	348.74	
129	20030	机架		湖南博泰有限公司	套	17	2005-8-1	2005-8-1	223,124.60	11,156.20	5,921.00	15	246,700.00	31,084.00	178.63	
130	20108	变压器 SZ11-2500/10	SZ11-2500/10	山东达顺电气股份有限公司	套	1	2007-10-1	2007-10-1	214,000.00	10,700.00	5,607.00	18	194,700.00	29,439.60	175.13	
131	20128	钢包车		自制	辆	1	2010-7-1	2010-7-1	206,953.85	49,200.00	5,112.00	15	213,000.00	26,838.00	-45.45	
132	20144	中国康福德管理	康福士	山东康达机械股份有限公司	套	1	2011-2-28	2011-2-28	205,128.21	10,256.41	4,992.00	15	208,000.00	26,208.00	155.33	
133	20042	卧式开采机	CGD	文登市供电公司	套	7	2005-8-1	2005-8-1	202,000.00	10,100.00	4,966.00	15	206,900.00	26,069.00	158.11	
134	20054	车味 C650	C650	天津第二机械厂	套	1	2005-8-1	2005-8-1	198,223.75	9,911.19	4,966.00	15	212,400.00	26,762.00	170.02	
135	20127	福利脚踏车		自制	套	1	2011-6-28	2011-6-24	174,153.55	8,707.68	3,994.00	15	166,400.00	20,966.00	140.78	
136	60214	罗茨气泵	ZJY-2500A	上海开尔电管设备有限公司	套	3	2012-10-28	2012-10-28	166,666.68	8,333.33	4,039.00	15	168,700.00	21,206.00	154.17	
137	20026	供气系统		合肥东南化工机械有限公司	套	1	2005-8-1	2005-8-1	155,575.50	7,778.78	4,128.00	15	172,000.00	21,672.00	178.60	
138	60223	行车 3T	LDA-20	山东德特重工有限公司	台	1	2013-3-30	2013-3-30	144,444.44	7,222.22	7,506.00	32	146,650.00	445.62		
139	20051	行车 3T	QD5T-22.5	河南郑远起重机械有限公司	台	3	2005-8-1	2005-8-1	133,258.00	6,662.90	3,518.00	15	146,600.00	18,472.00	177.34	
140	60309	粘温器总成	130*900		套	4	2017-8-30	2017-8-30	109,401.71	46,176.41	9,346.00	55	106,200.00	49,064.00	6.25	
141	60407	自动供水系统	三机二泵	河南福日科技有限责任公司	套	1	2019-9-26	2019-9-26	103,408.27	64,137.71	9,707.00	58	104,600.00	50,961.00	-20.34	
142	20002	电子汽车衡SOS-120T	SOS-120/3 418	河南郑远起重机械有限公司	套	1	2005-8-1	2005-8-1	103,000.00	5,150.00	2,549.00	15	106,200.00	13,381.00	150.83	
143	20052	单梁行车10T	DQ10/22.5	河南郑远起重机械有限公司	台	2	2005-8-1	2005-8-1	408,233.00	4,939.75	10,109.00	15	421,200.00	53,071.00	974.37	
144	20153	供水包	30T	山东德特重工有限公司	套	2	2011-7-23	2011-7-23	96,904.27	4,845.21	3,460.00	22	98,300.00	18,166.00	274.93	
145	20155	供水包	31T	山东德特重工有限公司	套	2	2011-8-28	2011-8-28	96,904.27	4,845.21	3,460.00	22	98,300.00	18,166.00	274.93	
146	20093	电液MWS-210T	MW 5-210T	河南利美达电气有限公司	套	1	2006-10-1	2006-10-1	92,000.00	4,600.00	1,826.00	15	96,100.00	9,589.00	108.46	
147	20098	升降式行车	HYD-04	济南霸王龙力	套	2	2006-12-1	2006-12-1	90,000.00	4,500.00	1,937.00	15	90,700.00	10,168.00	123.96	
148	60245	平台	HT250	自制	台	1	2014-4-30	2014-4-30	86,769.50	9,146.41	5,202.00	35	92,900.00	27,313.00	198.62	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2023年11月01日

评估机构: 天源信和(北京)资产评估有限公司

设备存放地: 郑州市高新区五里铺村(河南)有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值				评估增值	增值率%	备注
								原值	净值	原值	净值	成新率%	评估增值			
149	20038	变频器 S11-1600KW	S11-1600/10	青岛青源变频科技股份有限公司	1	2005-8-1	2005-8-1	86,000.00	4,300.00	78,800.00	15	1,891.00	9,029.00	130.01		
150	20000	变频器 S11-1600KW	S11-1600/10	青岛青源变频科技股份有限公司	1	2005-8-1	2005-8-1	82,000.00	4,100.00	71,200.00	15	1,709.00	8,971.00	118.80		
151	20053	行车 LST	QDTS1-22.5	河南郑远起重机械有限公司	1	2005-8-1	2005-8-1	80,414.00	4,020.70	70,800.00	15	1,699.00	8,921.00	121.88		
152	20074	行车 CVA1055/1500	CVA1055/1500	山东济柴机械厂	1	2005-11-30	2005-11-30	78,000.00	3,900.00	60,400.00	15	1,594.00	8,366.00	116.51		
153	60376	冷却塔	500m3/h	山东万华环保科技有限公司	1	2018-12-28	2018-12-28	77,455.07	41,943.50	75,200.00	68	8,182.00	42,954.00	2.41		
154	60377	冷却塔	500m3/h	山东万华环保科技有限公司	1	2018-12-28	2018-12-28	77,455.07	42,503.24	75,200.00	68	8,182.00	42,954.00	1.06		
155	60375	冷却塔	500m3/h	山东万华环保科技有限公司	1	2018-12-28	2018-12-28	77,455.06	42,503.23	75,200.00	68	8,182.00	42,954.00	1.06		
156	60205	高碱树脂吸盘	WMS-180L-1	湖南科美达电气股份有限公司	1	2012-5-24	2012-5-24	76,923.08	3,846.15	77,700.00	27	3,357.00	17,622.00	158.17		
157	60384	630kV箱变	630kV	威海美泰机电设备有限公司	1	2019-3-30	2019-3-30	70,689.66	40,469.64	70,600.00	75	8,472.00	44,478.00	9.90		
158	60242	GB-16T铜水包	GB-16T	青岛凯出铸造机械有限公司	2	2014-4-30	2014-4-30	69,907.60	7,368.88	68,100.00	39	4,249.00	32,310.00	392.76		
159	60200	开炉清炉器	UCF-5	烟台法普电气有限公司	1	2013-4-21	2013-4-21	68,376.00	3,418.80	69,000.00	22	2,429.00	12,751.00	272.97		
160	20055	集尘罩	C630-110M	大连第三机床厂	1	2005-8-1	2005-8-1	67,295.00	3,163.75	57,960.00	19	1,380.00	7,245.00	129.00		
161	60388	吸盘吸盘	AW83-300mm	湖南科美达电气股份有限公司	1	2012-5-26	2012-5-26	62,911.04	3,120.69	60,000.00	71	6,801.00	36,033.00	7.71		
162	60349	水磨器	091813-0903	山东万华环保科技有限公司	1	2019-05-29	2019-05-29	60,314.21	31,303.40	60,000.00	66	6,378.00	57,160.00	7.39		
163	20009	电子秤 30T/3.52米	30T/3.52米	青岛公平衡厂	2	2005-8-1	2005-8-1	58,000.00	2,900.00	64,100.00	15	1,538.00	8,077.00	178.52		
164	60283	铜包	30T	烟台大成冶金设备有限公司	1	2016-11-30	2016-11-30	56,468.38	19,811.10	53,800.00	35	4,734.00	34,856.00	25.47		
165	60284	铜包	30T	烟台大成冶金设备有限公司	1	2016-11-30	2016-11-30	56,468.38	19,811.10	53,800.00	35	4,734.00	34,856.00	25.47		
166	60285	铜包	30T	烟台大成冶金设备有限公司	1	2016-11-30	2016-11-30	56,468.37	19,811.09	53,800.00	35	4,734.00	34,856.00	25.47		
167	60371	变频器	S11-M-1250/10	威海市威源电力设备有限公司	1	2018-11-30	2018-11-30	56,034.48	30,305.10	54,900.00	74	6,500.00	34,126.00	12.61		
168	20141	变频电动机	RAM2005G	烟台福日科技有限公司	1	2011-4-27	2011-4-27	55,000.00	2,750.00	55,800.00	15	1,339.00	7,031.00	155.67		
169	20048	配电箱	GKJD	文登供电公司	5	2005-8-1	2005-8-1	54,831.00	2,741.05	48,700.00	15	1,169.00	6,136.00	123.86		
170	60204	中国色光表	朝	自制	1	2012-4-30	2012-4-30	51,928.21	2,596.41	52,400.00	27	2,264.00	11,884.00	357.71		
171	60414	合金科金	1套-2件	自制	1	2019-11-30	2019-11-30	50,317.58	31,993.48	48,700.00	74	5,766.00	30,272.00	-5.38		
172	20139	恒转矩异步电动机		北京远通科技有限公司	1	2011-1-26	2011-1-26	47,008.55	2,350.43	47,700.00	19	1,450.00	7,613.00	223.90		
173	20022	低压机出柜		文登供电公司	5	2005-8-1	2005-8-1	45,541.00	2,277.05	50,400.00	15	1,210.00	6,350.00	178.87		
174	60243	GB-10T铜水包	GB-10T	青岛源捷铸机有限公司	2	2014-4-30	2014-4-30	42,557.17	4,486.34	39,500.00	39	2,465.00	12,940.00	188.43		
175	20057	铜床 40	ZX40F	烟台和昌	1	2005-8-1	2005-8-1	41,390.00	2,079.50	37,200.00	15	893.00	4,687.00	125.39		
176	20037	变频器 S11-630/10	S11-630/10	青岛青源变频股份有限公司	1	2005-8-1	2005-8-1	39,200.00	1,960.00	34,500.00	15	828.00	4,347.00	121.79		
177	20039	变频器 S11-630KW	S11-630/10	青岛青源变频股份有限公司	1	2005-8-1	2005-8-1	39,200.00	1,960.00	34,500.00	15	828.00	4,347.00	121.79		
178	20119	行车 CVA6163/1500	CVA6163/1500	安和机械	1	2008-7-1	2008-7-1	33,400.00	1,670.03	34,800.00	15	835.00	4,355.00	162.57		
179	60386	吸盘机	WX-SBF	驻马店森泰设备设备有限公司	1	2019-5-25	2019-5-25	28,448.28	5,025.92	28,100.00	71	3,192.00	16,759.00	233.45		
180	60387	吸盘机	WX-SBP	驻马店森泰设备设备有限公司	1	2019-5-25	2019-5-25	28,448.27	5,025.91	28,100.00	71	3,192.00	16,759.00	233.45		
181	60247	20T冶金电动机	20T	河南省中原腾越工矿设备有限公司	1	2014-5-31	2014-5-31	28,205.13	3,196.65	24,800.00	40	1,587.00	8,333.00	160.68		
182	20121	水冷电机	HYC-15W	上海福兰冷电机有限公司	1	2008-9-1	2008-9-1	27,300.00	1,365.00	25,700.00	15	617.00	3,238.00	137.22		
183	60378	冷却塔	300m3/h	山东万华环保科技有限公司	1	2018-12-28	2018-12-28	25,862.07	14,191.89	24,800.00	68	2,698.00	14,166.00	-0.18		
184	20020	测温仪	SY903	上海创先科技有限公司	5	2005-8-1	2005-8-1	25,770.00	1,286.00	28,400.00	15	682.00	3,578.00	178.23		
185	20154	铜床水磨过磁器	NYM-150	宜兴市永大铸设备有限公司	2	2011-8-28	2011-8-28	25,641.03	0.00	23,900.00	15	574.00	3,011.00			

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表5-2-1
单位：人民币元

评估单位：威海市宝鑫石油器材有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值				增值率%
									原值	净值	原值	成新率%	经济性贬值	净值	
186	60297	单臂吊	2.8T		台	1	2017-7-18	2017-7-18	25,213.08	10,442.58	24,800.00	59	2,411.00	12,291.00	17.70
187	20083	液压升降平台	QH-10	济南精工液压机械有限公司	台	1	2006-4-1	2006-4-1	24,000.00	1,200.00	21,700.00	15	521.00	2,714.00	127.83
188	60287	空压机	英亚空压机	山东中成新能源有限公司	台	1	2017-4-30	2017-4-30	22,222.22	1,111.11	21,700.00	66	2,292.00	17,010.00	882.70
189	60244	S114链砂机	S114	青岛康捷链砂机有限公司	台	1	2014-4-30	2014-4-30	20,512.82	2,162.75	19,500.00	30	624.00	3,276.00	51.47
190	20071	帆布袋架	GCD	文登市供电公司	台	3	2005-10-30	2005-10-30	19,071.71	953.44	17,300.00	15	415.00	2,180.00	128.65
191	60419	铁水包		自购	个	1	2020-7-31	2020-7-31	18,290.48	12,788.08	17,700.00	78	2,899.00	11,597.00	-9.31
192	20080	钢丝绳牵引联合机	YQJZ32	北京天力起重机械有限公司	套	1	2006-4-1	2006-4-1	18,000.00	900.00	19,700.00	15	473.00	2,482.00	175.78
193	20137	单臂吊	Im3	新乡市起重机械有限公司	台	1	2010-12-30	2010-12-30	17,946.09	897.30	15,900.00	18	458.00	2,404.00	167.01
194	20110	旧空调	G3032H	中航工业沈阳同洲航空精密	台	1	2007-12-1	2007-12-1	13,879.66	697.98	12,800.00	15	307.00	1,613.00	133.10
195	20036	配电屏		曲阜华能电气有限公司	台	1	2005-8-1	2005-8-1	12,000.00	600.00	10,900.00	15	262.00	1,373.00	128.83
196	60212	104不锈钢带式输送机	304	寿光市亨亨智能设备有限公司	台	1	2012-10-28	2012-10-28	11,111.11	555.56	10,600.00	15	254.00	1,336.00	140.48
197	20130	户外真空断路器	ZW31-12C/630	寿光源龙机电设备有限公司	台	1	2010-10-31	2010-10-31	10,594.70	529.74	9,700.00	15	233.00	1,222.00	130.68
198	20027	空气罐 3立方	C-2.0.8	济南恒源机械有限公司	台	1	2005-8-1	2005-8-1	10,000.00	500.00	8,900.00	15	214.00	1,121.00	124.30
199	60408	行车冷风机	B-4R	河南惠康人工环境设备有限公司	台	1	2019-10-24	2019-10-24	8,849.56	2,263.92	8,700.00	65	905.00	4,750.00	109.81
200	60409	行车冷风机	B-4R	河南惠康人工环境设备有限公司	台	1	2019-10-24	2019-10-24	8,849.56	2,263.92	8,700.00	65	905.00	4,750.00	109.81
201	20056	咖啡 B665	B665	内蒙古呼和浩特第二机床厂	台	1	2005-8-1	2005-8-1	8,513.60	425.68	7,500.00	15	180.00	945.00	122.00
202	20092	新德臣ZX90F	ZX90F	宿迁金马机床有限公司	台	1	2006-9-1	2006-9-1	7,300.00	365.00	6,700.00	15	161.00	844.00	131.23
203	20079	硫化部分机位ZO-208	ZO-208	中国南京能斯特仪器有限公司	台	1	2006-2-1	2006-2-1	7,000.00	350.00	7,600.00	15	182.00	958.00	173.71
204	20159	环保型卧式破碎机	CA01D-100	威海新日化设备有限公司	台	1	2011-11-30	2011-11-30	6,151.85	307.69	5,800.00	15	130.00	701.00	137.58
205	20160	黎明式破碎机	CA0197-100	威海新日化设备有限公司	台	1	2011-11-30	2011-11-30	5,811.97	290.60	5,600.00	15	134.00	706.00	142.95
206	20019-1	电液控		自购	个	12	2005-8-1	2005-8-1	17,416.67	870.83	19,200.00	15	461.00	2,419.00	177.78
207	20049-1	电液控		上海富雷尔电气有限公司	套	18	2005-8-1	2005-8-1	331,666.67	16,583.34	366,700.00	15	8,801.00	46,204.00	178.62
208	60286	二保焊机		文登市龙山沙理焊机	台	1	2017-1-31	2017-1-31	5,300.00	265.00	5,200.00	15	125.00	655.00	147.17
209	20162	电焊机	BX1-500	上海永升电气设备有限公司	台	2	2011-12-24	2011-12-24	4,786.32	239.32	4,200.00	15	101.00	529.00	121.04
210	20120	旧万能铣床XA6132-3207	XA6132-3207	北京第一机床厂	台	1	2008-7-1	2008-7-1	3,729.00	186.45	3,900.00	15	94.00	491.00	163.34
211	60310	小型电焊机	ZX7-400D	威海威高机电设备有限公司	台	2	2017-8-30	2017-8-30	3,162.39	158.12	3,100.00	22	109.00	573.00	262.38
212	60562	电焊机	ZX7-400D	威海威高机电设备有限公司	台	1	2018-9-30	2018-9-30	1,793.31	88.97	1,300.00	36	75.00	393.00	469.81
213	60363	电焊机	ZX7-400D	威海威高机电设备有限公司	台	1	2018-9-30	2018-9-30	1,379.31	68.97	1,300.00	36	75.00	393.00	469.81
214	60326	小型电焊机	ZX7-400	威海威高机电设备有限公司	台	1	2018-3-31	2018-3-31	1,367.52	68.38	1,300.00	29	60.00	317.00	363.59
215	60327	小型电焊机	ZX7-400	上海永升电气设备有限公司	台	1	2018-3-31	2018-3-31	1,367.52	68.38	1,300.00	29	60.00	317.00	363.59
216	20149	电焊机	BX6-250	烟台伟建机电设备有限公司	台	1	2011-3-25	2011-3-25	1,025.64	51.28	1,300.00	15	51.00	164.00	219.81
217	60439	电液悬焊机		自购	台	1	2021-12-31	2021-12-31	409,016.02	341,017.18	411,000.00	87	57,336.00	301,617.00	41.73
218	60323	电动三轮车		福田	台	1	2018-1-31	2018-1-31	3,760.68	188.03	3,600.00	27	147.00	771.00	310.04
219	60381	扫雪车		碧力专用汽车股份有限公司	辆	1	2018-12-31	2018-12-31	131,034.48	12,776.01	132,700.00	39	8,280.00	43,473.00	240.27
220	60314	洒水车		碧力专用汽车股份有限公司	辆	1	2017-10-31	2017-10-31	54,700.85	2,735.04	53,100.00	24	2,039.00	10,705.00	291.40
221	60385	电动车		宗申650W/20A	辆	1	2010-4-30	2010-4-30	3,805.31	612.06	3,500.00	43	241.00	1,264.00	106.52
222	40003	解放车		汽源成	辆	1	2005-10-30	2005-10-30	121,000.00	6,050.00	106,200.00	15	3,549.00	13,381.00	121.17

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2023年10月31日

币种: 人民币

被评估单位: 威海宝隆石油器材有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值				增值率%	备注
									原值	净值	成新率%	经济性贬值	净值	增值率%		
223	50025	10KV无功补偿电容器组		10KV	套	1	2010-5-1	2010-5-1	1,649,572.64	82,478.63	31	82,510.00	433,175.00	425.20		
224	50022	磁罗电机密封器		自研	台	1	2009-7-1	2009-7-1	179,487.18	8,974.36	15	4,486.00	23,549.00	162.40		
225	60215	料架		自研	架	50	2012-10-31	2012-10-31	2,415,440.20	120,772.01	20	78,051.00	409,769.00	239.29		
226	10030	衝杆		不锈钢, 12米	支	3	2007-2-1	2007-2-1	36,910.00	7,836.10	15	953.00	5,092.00	-36.17		
227	60444	钢制吊环		寿光宝隆石油器材有限公司	套	1	2023-2-9	2023-2-9	1,645.22	1,462.87	92	236.00	1,236.00	-15.51		
228	60445	50T罐		寿光宝隆石油器材有限公司	个	1	2023-2-9	2023-2-9	4,406.77	3,892.62	92	648.00	3,400.00	-12.06		
229	60446	50T罐		寿光宝隆石油器材有限公司	个	1	2023-2-9	2023-2-9	4,406.77	3,918.38	92	648.00	3,400.00	-13.23		
230	60447	50T罐		寿光宝隆石油器材有限公司	个	1	2023-2-9	2023-2-9	4,406.77	3,918.38	92	648.00	3,400.00	-13.23		
231	60448	50T罐		寿光宝隆石油器材有限公司	个	1	2023-2-9	2023-2-9	4,406.75	3,918.36	92	648.00	3,400.00	-13.23		
232	60449	45T罐		寿光宝隆石油器材有限公司	个	1	2023-2-9	2023-2-9	4,981.71	4,429.55	97	760.00	3,993.00	-9.86		
233	60450	45T罐		寿光宝隆石油器材有限公司	个	1	2023-2-9	2023-2-9	4,981.70	4,429.54	95	745.00	3,910.00	-11.73		
234	60451	双线喂丝机		乳义市金正冶金设备材料物	套	1	2023-6-19	2023-6-19	28,097.35	26,762.74	98	4,406.00	23,132.00	-13.57		
合 计									271,524,453.69	49,778,906.02			288,381,300.00	88,426,868.00	77.64	

被评估单位负责人: 王波浩

填表日期: 2023年10月22日

评估人员: 王勇, 李博阳

固定资产—电子设备评估明细表

表5-2-3

共141页第106页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	成新率%		
1	50042	引伸计测定仪	GWB-2000A	北京纳英分析	套	1	2011-11-25	2011-11-25	14,529.91	726.50	500.00	500.00	-31.18	
2	60221	IPC-610工控机两台	IPC-610	台湾研华	台	1	2013-1-31	2013-1-31	8,205.13	410.26	100.00	100.00	-75.63	
3	60342	联想笔记本电脑	拯救者R720	联想有限公司	台	1	2018-7-30	2018-7-30	7,758.62	387.93	100.00	100.00	-74.22	
4	60321	格力空调	KFR-120LW	格力	台	1	2017-12-26	2017-12-26	7,068.38	353.42	7,000.00	7,000.00	454.58	
5	60320	格力空调	KFR-120LW	格力	台	1	2017-12-26	2017-12-26	7,068.37	353.42	7,000.00	7,000.00	454.58	
6	60208	行车用空调	KFR-32GW	格力	台	2	2012-7-29	2012-7-29	5,811.97	290.60	400.00	400.00	37.65	
7	50037-4	空调	KFR-120W	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.50	242.28	200.00	200.00	-17.45	
8	50037-5	空调	KFR-120W	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.50	242.28	200.00	200.00	-17.45	
9	50037-6	空调	KFR-120W	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.50	242.28	200.00	200.00	-17.45	
10	50037-7	空调	KFR-120W	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.50	242.28	200.00	200.00	-17.45	
11	50037-8	空调	KFR-120W	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.50	242.28	200.00	200.00	-17.45	
12	60248	工控机	IPC-610	台湾研华	台	1	2014-7-31	2014-7-31	4,818.80	240.94	100.00	100.00	-58.50	
13	60404	3匹空调	3匹	珠海格力电器	台	1	2019-8-31	2019-8-31	3,716.81	833.16	3,500.00	49	1,715.00	105.84
14	60303	联想电脑	D5050	联想有限公司	台	1	2017-8-28	2017-8-28	3,162.39	158.12	100.00	100.00	-36.76	
15	60292	电脑	30600 128	联想有限公司	台	1	2017-6-30	2017-6-30	2,393.16	119.66	100.00	100.00	-16.43	
16	60293	电脑	30600 128	联想有限公司	台	1	2017-6-30	2017-6-30	2,393.16	119.66	100.00	100.00	-16.43	
17	60318	格力空调	KFR-32GW	格力	台	1	2017-12-26	2017-12-26	2,051.28	102.56	1,900.00	28	532.00	418.72
18	60319	格力空调	KFR-32GW	格力	台	1	2017-12-26	2017-12-26	2,051.28	102.56	1,900.00	28	532.00	418.72
19	60227-2	海尔空调	1.5匹	海尔集团	台	1	2013-7-31	2013-7-31	1,828.21	91.41	200.00	200.00	118.79	
20	30325	打印机	EPSON6300	爱普生有限公	台	1	2018-1-31	2018-1-31	1,452.99	72.65	100.00	100.00	37.65	
21	60299	打印机	HP1020	惠普	台	1	2017-7-20	2017-7-20	1,111.11	55.56	100.00	100.00	79.99	
22	60396	1.2匹空调	1.2匹	珠海格力电器	台	114	2019-8-31	2019-8-31	174,230.09	39,056.73	165,400.00	49	81,046.00	107.51
23	50020	厂区监控系统			套	1	2010-10-31	2010-10-31	335,102.50	6,755.13	5,000.00		5,600.00	-25.98
24	60394	高频红外碳硫分析仪	CS-9900	无锡天牧仪器	台	1	2019-8-30	2019-8-30	42,477.88	9,521.95	44,200.00	49	21,658.00	127.45
25	60397	1.2匹空调	1.2匹	珠海格力电器	台	24	2019-8-31	2019-8-31	35,469.03	7,951.12	34,800.00	49	17,052.00	114.46
26	60423	气相色谱仪	GC-9800型	济南科赛特科	台	1	2020-12-26	2020-12-26	35,398.22	16,902.71	35,400.00	66	23,364.00	38.23

金额单位：人民币元

固定资产—电子设备评估明细表

表5-2-3
共11页第107页

评估基准日: 2023年9月30日

被评估单位: 威海市宝隆石油器材有限公司

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	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	成新率%		
27	50003	电脑	NS0346	文登市三联家	台	4	2005-8-1	2005-8-1	26,740.00	1,337.00	400.00	400.00	-70.08	
28	60401	5匹空调	5匹	珠海格力电器	台	3	2019-8-31	2019-8-31	18,849.56	4,225.51	18,600.00	9,114.00	115.69	
29	50011	有线电视	康佳	文登市高村镇	台	1	2005-8-1	2005-8-1	14,950.00	747.50	150.00	150.00	-79.93	
30	50034	联想电脑	M7160	威海市华远科	套	4	2011-7-30	2011-7-30	12,649.58	632.48	400.00	400.00	-36.76	
31	60281	监控		文登市老李出	套	1	2016-5-31	2016-5-31	8,441.20	422.06	8,000.00	2,160.00	411.78	
32	60418	布氏硬度计	HB-3000B	莱州华银	台	1	2020-7-31	2020-7-31	6,902.65	2,749.63	6,000.00	3,600.00	30.93	
33	60361	投影仪	索尼EX570		台	1	2018-9-30	2018-9-30	5,732.76	286.64	100.00	100.00	-65.11	
34	60282	东芝复印机	STUDIO280	东芝	台	1	2016-11-1	2016-11-1	5,726.50	286.33	100.00	100.00	-65.08	
35	60207	电脑	M7150	威海市华远科	台	2	2012-7-29	2012-7-29	5,641.03	282.05	200.00	200.00	-29.09	
36	60302	联想电脑	Y700	联想有限公司	台	1	2017-8-27	2017-8-27	4,700.85	235.04	100.00	100.00	-57.45	
37	50004	扫描仪	AV210C PH	上海虹彩科技	台	1	2010-4-30	2010-4-30	4,444.44	222.22	100.00	100.00	-55.00	
38	50035	联想笔记本电脑	G470	威海市华远科	套	1	2011-7-30	2011-7-30	4,272.65	213.63	100.00	100.00	-53.19	
39	60417	电脑	天逸510pro	联想	台	1	2020-5-30	2020-5-30	4,158.40	1,524.80	3,600.00	1,188.00	-22.09	
40	60406	3匹空调	3匹	珠海格力电器	台	1	2019-8-31	2019-8-31	3,716.81	833.16	3,500.00	1,715.00	105.84	
41	60312	电脑	M4600 23"	联想有限公司	台	1	2017-10-29	2017-10-29	3,675.21	183.76	100.00	100.00	-45.58	
42	50032	电脑	B3000	威海市华远科	台	1	2011-4-29	2011-4-29	3,589.74	179.49	100.00	100.00	-44.29	
43	50005	联想电脑	扬天M3100	联想有限公司	台	1	2010-4-30	2010-4-30	3,290.60	164.53	100.00	100.00	-39.22	
44	60288	联想电脑	家悦30600	联想有限公司	台	1	2017-5-16	2017-5-16	3,247.86	162.39	100.00	100.00	-38.42	
45	60289	联想电脑	30600 13	联想有限公司	台	1	2017-5-20	2017-5-20	3,247.86	162.39	100.00	100.00	-38.42	
46	60290	联想电脑	30601 13	联想有限公司	台	1	2017-6-19	2017-6-19	3,247.86	162.39	100.00	100.00	-38.42	
47	60317	联想电脑	30601 13	联想有限公司	台	1	2017-12-26	2017-12-26	3,247.86	162.39	100.00	100.00	-38.42	
48	60199	联想电脑	M7360	威海市华远科	台	1	2012-3-31	2012-3-31	3,076.92	153.85	100.00	100.00	-35.00	
49	60295	联想电脑	30600 13	联想有限公司	台	1	2017-7-13	2017-7-13	3,076.92	153.85	100.00	100.00	-35.00	
50	60224	联想电脑	启天M4330	威海市华远科	台	1	2013-4-30	2013-4-30	2,905.98	145.30	100.00	100.00	-31.18	
51	50029	电脑	家悦E R302	联想有限公司	台	1	2010-12-31	2010-12-31	2,820.51	141.03	100.00	100.00	-29.09	
52	50020	打印机	NS-165	Star (斯大)	台	1	2006-10-1	2006-10-1	2,650.00	132.50	100.00	100.00	-24.53	

固定资产—电子设备评估明细表

表5-2-3

共14页第108页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

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	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
									原值	净值	原值	成新率%			
53	50009	打印机	EPSON1600	爱普生有限公司	台	1	2005-8-1	2005-8-1	2,600.00	130.00	100.00	100.00	-23.08		
54	60416	电脑	启天M428	联想	台	1	2020-5-30	2020-5-30	2,565.49	940.69	2,300.00	33	759.00	-19.31	
55	60306	联想电脑	6201 B	联想有限公司	台	1	2017-8-28	2017-8-28	2,564.10	128.21	100.00	100.00	100.00	-22.00	
56	30324	联想电脑	510A-15 19	联想有限公司	台	1	2018-1-31	2018-1-31	2,478.63	123.93	100.00	100.00	100.00	-19.31	
57	60328	联想电脑	家悦510A-1	联想有限公司	台	1	2018-3-31	2018-3-31	2,478.63	123.93	100.00	100.00	100.00	-19.31	
58	60331	联想电脑	5106-15 383	联想有限公司	台	1	2018-4-28	2018-4-28	2,478.63	123.93	100.00	100.00	100.00	-19.31	
59	60332	联想电脑	5106-15 383	联想有限公司	台	1	2018-4-28	2018-4-28	2,478.63	123.93	100.00	100.00	100.00	-19.31	
60	60322	康佳彩电	LED55K361	康佳	台	1	2018-1-31	2018-1-31	2,477.78	123.89	100.00	100.00	100.00	-19.28	
61	50006	电脑	扬天M3100	联想有限公司	台	1	2010-6-24	2010-6-24	2,435.90	121.80	100.00	100.00	100.00	-17.90	
62	60296	联想电脑	30600 3900	联想有限公司	台	1	2017-7-13	2017-7-13	2,393.16	119.66	100.00	100.00	100.00	-16.43	
63	60220	联想电脑	F2905	威海市平远程	台	1	2012-11-30	2012-11-30	2,008.55	100.43	100.00	100.00	100.00	-0.43	
64	50033	足一体机	SCX-4623F	文荣市天轴力	台	1	2011-1-29	2011-1-29	1,850.00	92.50	100.00	100.00	100.00	8.11	
65	60379	京瓷复印机			台	1	2018-12-28	2018-12-28	1,500.00	146.25	1,400.00	15	210.00	43.59	
66	60398	1.2匹空调	1.2匹	珠海格力电器	台	1	2019-8-31	2019-8-31	1,477.88	331.28	1,500.00	49	735.00	72.87	
67	60399	1.2匹空调	1.2匹	珠海格力电器	台	1	2019-8-31	2019-8-31	1,477.88	331.28	1,500.00	49	735.00	72.87	
68	60412	电视机	LE49C51	武汉步步高福科	台	1	2019-11-30	2019-11-30	1,466.37	398.25	1,500.00	23	345.00	-13.37	
69	60304	打印机	EPSON630	爱普生	台	1	2017-8-28	2017-8-28	1,452.99	72.65	100.00	100.00	100.00	37.65	
70	60305	打印机	EPSON630	爱普生	台	1	2017-8-28	2017-8-28	1,452.99	72.65	100.00	100.00	100.00	37.65	
71	60251	海尔热水器	ESS0H-Q1C	海尔	台	1	2014-11-30	2014-11-30	1,298.00	64.90	50.00		50.00	-22.96	
72	60291	惠普激光打印机	HP1020	惠普	台	1	2017-6-30	2017-6-30	1,111.11	55.56	100.00	100.00	100.00	79.99	
73	60318	打印机	HP-1108		台	1	2018-10-31	2018-10-31	900.00	59.25	800.00	15	120.00	102.53	
74	60319	激光打印机	HP-1108		台	1	2012-8-30	2012-8-30	860.00	43.00	100.00		100.00	132.56	
75	60402	5匹空调	5匹	珠海格力电器	台	1	2019-8-31	2019-8-31	6,283.19	1,408.67	6,200.00	49	3,038.00	115.66	
76	60403	5匹空调	5匹	珠海格力电器	台	1	2019-8-31	2019-8-31	6,283.19	1,408.67	6,200.00	49	3,038.00	115.66	
77	50037-11	空调	KFR-120W	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.50	242.28	200.00		200.00	-17.45	
78	50037-12	空调	KFR-120W	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.50	242.28	200.00		200.00	-17.45	

固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

表5-2-3
共141页第109页

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	成新率%		
79	50037-13	空调	KFR-120W/3匹	珠海格力电气	台	1	2011-8-28	2011-8-28	4,845.44	242.21	200.00	200.00	-17.43	
80	60405	3匹空调	3匹	珠海格力电气	台	1	2019-8-31	2019-8-31	3,716.81	833.16	3,500.00	1,715.00	105.84	
81	60308	电脑	联想2601	联想有限公司	台	1	2017-8-30	2017-8-30	3,162.39	158.12	100.00	100.00	-36.76	
82	60382	联想电脑	510A-15	联想集团	台	1	2019-1-31	2019-1-31	2,586.21	293.01	2,400.00	360.00	22.86	
83	50038	澳柯玛冷柜	BC/BD-390	艾贤市三联家	台	1	2011-9-22	2011-9-22	2,490.00	124.50	100.00	100.00	19.68	
84	60074	联想电脑	家悦510A		台	1	2018-9-30	2018-9-30	1,982.76	99.14	100.00	100.00	0.87	
85	60084	海信电视	52寸	珠海格力电器	台	1	2015-8-31	2015-8-31	1,477.88	331.28	1,500.00	735.00	131.87	
86	60086	海信电视	40寸	海信	台	1	2015-8-29	2015-8-29	1,176.11	207.87	900.00	135.00	-85.66	
87	60087	海信电视	40寸	海信	台	1	2015-8-29	2015-8-29	1,153.85	57.69	100.00	100.00	73.34	
88	60088	海信电视	48寸	海信	台	1	2018-5-31	2018-5-31	7,974.14	398.71	7,000.00	2,310.00	199.37	
89	20150	箱式电阻炉			套	1	2011-3-26	2011-3-26	7,692.31	384.62	300.00	300.00	-22.00	
90	30022	氩弧焊机			台	1	2011-9-30	2011-9-30	4,500.00	225.00	200.00	200.00	-11.11	
91	60298	澳柯玛冷柜	BC/BD-323	澳柯玛	台	1	2017-7-20	2017-7-20	1,999.00	99.95	100.00	100.00	0.05	
92	60390	空调			台	1	2019-7-29	2019-7-29	1,769.91	368.91	1,600.00	768.00	108.18	
93	60226	自动工业分析仪			台	1	2013-6-30	2013-6-30	123,931.62	6,196.58	5,000.00	5,000.00	-19.31	
94	60380	生活污水处理设备	50m3/d	山东倍泓环保	套	1	2018-12-31	2018-12-31	81,196.55	7,916.78	75,200.00	39,856.00	403.44	
95	60329	燃气常压锅炉	LSS0.7-0.4/泰安万鸿机械		台	1	2018-3-31	2018-3-31	73,974.36	3,698.72	71,700.00	22,227.00	500.04	
96	30016	水井			口	1	2009-7-1	2009-7-1	46,000.00	2,300.00	2,000.00	2,000.00	-13.04	
97	60315	电动门	14m*1.6m	环翠区雷迪诺	套	1	2017-11-30	2017-11-30	28,000.00	1,400.00	28,300.00	11,886.00	749.00	
98	60301	海尔空调	35cw/08paa	海尔	台	9	2017-7-30	2017-7-30	24,615.38	1,230.77	23,100.00	5,313.00	331.68	
99	60346	等离子油烟处理设备			台	1	2018-7-31	2018-7-31	16,459.40	822.97	16,800.00	5,880.00	614.49	
100	60413	人脸识别门禁		山东艾威尔信	套	1	2019-11-30	2019-11-30	13,274.34	3,606.06	13,300.00	6,916.00	91.79	
101	30014	石狮子	石制		对	1	2007-2-1	2007-2-1	12,400.00	620.00	500.00	500.00	-19.35	
102	30002	会议桌			套	1	2005-8-1	2005-8-1	6,000.00	300.00	100.00	100.00	-66.67	
103	30017	压力罐			台	1	2009-8-1	2009-8-1	6,000.00	300.00	200.00	200.00	-33.33	
104	60334	格力空调	KFR-72LW	格力	台	1	2018-5-31	2018-5-31	5,725.64	286.28	5,000.00	1,650.00	176.36	

金额单位：人民币元

固定资产—电子设备评估明细表

表5-2-3
共141页第110页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
									原值	净值	原值	成新率%			
105	60253	海信空调	KFR-72LW	海信	台	1	2014-12-29	2014-12-29	5,686.41	284.32	200.00	200.00	-29.66		
106	60393	分光光度计	N2S	文登区瑞丰化	台	1	2019-8-30	2019-8-30	5,103.45	1,144.25	4,900.00	882.00	18	-22.92	
107	30015	台球桌			张	2	2009-7-1	2009-7-1	5,000.00	250.00	200.00	200.00	-20.00		
108	60222	和面机	50KG	文登市顺友厨	套	1	2013-1-31	2013-1-31	4,600.00	230.00	200.00	200.00	-13.04		
109	60324	史密斯热水器	CEWH-80K	史密斯	台	1	2018-2-28	2018-2-28	3,553.85	177.69	100.00	100.00	-43.72		
110	60325	史密斯热水器	CEWH-80K	史密斯	台	1	2018-2-28	2018-2-28	3,553.84	177.69	100.00	100.00	-43.72		
111	60333	海尔冷柜	BC/BD-828	海尔	台	1	2018-5-31	2018-5-31	3,247.86	162.39	100.00	100.00	-38.42		
112	30009	冰柜			台	1	2005-8-1	2005-8-1	3,000.00	150.00	100.00	100.00	-33.33		
113	60337	格力空调	KFR-35CW	格力	台	1	2018-5-31	2018-5-31	2,735.05	136.75	2,600.00	858.00	527.42		
114	60335	格力空调	KFR-35CW	格力	台	1	2018-5-31	2018-5-31	2,735.04	136.75	2,600.00	858.00	527.42		
115	60336	格力空调	KFR-35CW	格力	台	1	2018-5-31	2018-5-31	2,735.04	136.75	2,600.00	858.00	527.42		
116	30003	沙发茶几			套	1	2005-8-1	2005-8-1	2,500.00	125.00	100.00	100.00	-20.00		
117	60300	海尔冷柜	bc-122w	海尔	台	1	2017-7-30	2017-7-30	2,400.00	120.00	100.00	100.00	-16.67		
118	60254	割草机		文登市天福占	台	1	2013-1-1	2015-5-11	2,393.16	119.66	100.00	100.00	-16.43		
119	60304	草坪机	品牌美国X	烟台佳德出	台	1	2018-7-30	2018-7-30	2,370.69	118.53	100.00	100.00	-15.63		
120	60236	颚式破碎机			台	1	2013-12-29	2013-12-29	2,307.69	115.38	100.00	100.00	-13.33		
121	30013	不锈钢宣传栏	不锈钢		个	1	2006-8-1	2006-8-1	2,260.00	113.00	100.00	100.00	-11.50		
122	60410	安全柜	90加仑	上海欧恒家具	个	1	2019-11-30	2019-11-30	2,053.10	557.64	1,900.00	988.00	77.18		
123	30004	保险柜		河北虎牌集团	个	2	2005-8-1	2005-8-1	1,580.00	79.00	100.00	100.00	26.58		
124	60392	电子天平	FA/JA	文登区瑞丰化	台	1	2019-8-30	2019-8-30	1,415.93	317.35	1,300.00	637.00	100.72		
125	30005	冰柜			台	1	2005-8-1	2005-8-1	1,260.00	63.00	100.00	100.00	58.73		
126	30012	乒乓球台			张	1	2006-7-1	2006-7-1	1,150.00	57.50	100.00	100.00	73.91		
127	60255	汽油打药机		文登市天福占	台	1	2015-8-7	2015-8-7	1,050.00	52.50	100.00	100.00	90.48		
128	60311	电饼铛			台	1	2017-9-30	2017-9-30	950.00	47.50	50.00	50.00	5.26		
129	60219	渣盆车	VZ2B000033		套	2	2012-11-19	2012-11-19	162,393.16	8,119.66	7,000.00	7,000.00	-13.79		
130	30021	强力电磁吸盘	MW5-180L/I		台	1	2011-5-26	2011-5-26	81,196.57	4,059.83	3,000.00	3,000.00	-26.11		

金额单位：人民币元

固定资产—电子设备评估明细表

表5-2-3

共141页第111页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	成新率%		
131	60201	中间包罐体		VZ24000091	台	1	2012-4-21	2012-4-21	51,786.32	2,589.32	2,000.00	2,000.00	-22.76	
132	60347	水处理设备	10T/H	烟台博海环保	套	1	2018-8-31	2018-8-31	21,551.72	1,077.59	21,800.00	10,682.00	891.29	
133	60366	格力空调	KFR-72LW		台	1	2018-10-31	2018-10-31	4,999.14	329.29	5,000.00	1,950.00	402.18	
134	60367	格力空调	KFR-72LW		台	1	2018-10-31	2018-10-31	4,999.14	329.29	5,000.00	1,950.00	402.18	
135	60365	格力空调	KFR-32GW		台	1	2018-10-31	2018-10-31	2,326.73	153.17	1,900.00	741.00	383.78	
136	60364	格力空调	KFR-32GW		台	1	2018-10-31	2018-10-31	2,326.72	153.16	1,900.00	741.00	383.81	
137	60345	火焰切割机	CG1-30	山海华威切割	台	1	2018-7-30	2018-7-30	1,318.97	65.95	1,400.00	490.00	642.99	
138	60424	海尔热水器	EC8002-MC	海尔集团	台	1	2021-2-27	2021-2-27	1,149.56	585.36	1,100.00	528.00	-9.80	
139	60425	海尔空调	KFR-35GW	青岛海尔集团	台	1	2021-6-28	2021-6-28	1,946.02	1,114.15	2,600.00	1,872.00	68.02	
140	60434	格力空调	KFR-72G(7	3P 挂机 威海	台	1	2021-9-7	2021-9-7	4,778.76	2,962.92	4,600.00	3,404.00	14.89	
141	60435	格力空调	清凉湾单元3P 柜机		台	1	2021-9-8	2021-9-8	4,867.26	3,017.58	4,700.00	3,478.00	15.26	
142	60436	格力空调	KFR-35G(3	寿光多味尼商	台	1	2021-9-8	2021-9-8	2,388.50	1,480.82	2,600.00	1,924.00	29.93	
143	60438	打印机	M7206W/7	联想	台	1	2021-10-28	2021-10-28	864.95	549.85	900.00	558.00	1.48	
144	60437	能耗在线监测企业端设备	MWJD01	沈阳麦克奥迪	套	1	2021-9-10	2021-9-10	101,327.44	62,823.04	106,200.00	84,960.00	35.24	
145	60430	门禁车牌识别		威海科优电子	套	1	2021-8-16	2021-8-16	7,079.65	4,277.40	7,100.00	5,254.00	22.83	
146	60431	24层电蒸饭车		文登区贵太太	台	1	2021-8-16	2021-8-16	5,800.00	3,504.25	5,600.00	3,248.00	-7.31	
147	60432	海尔冷柜		文登市正原家	台	1	2021-8-16	2021-8-16	1,415.04	855.04	1,400.00	910.00	6.43	
148	60433	门禁车牌识别		威海科优电子	套	1	2021-9-7	2021-9-7	11,504.42	7,132.82	11,300.00	8,362.00	17.23	
149	60440	联想电脑	THINKS E9	联想	台	1	2022/05/27	2022/05/27	3,716.81	2,775.21	3,700.00	2,701.00	-2.67	
150	60441	管理机			台	1	2022/06/27	2022/06/27	2,800.00	2,135.05	2,800.00	2,100.00	-1.64	
151	60442	打印机	HP 1790nw	惠普	台	1	2022/06/27	2022/06/27	3,451.33	2,631.58	3,500.00	2,625.00	-0.25	
152	60443	海信空调	柜机	海信京东利昇	套	1	2022/08/31	2022/08/31	16,095.60	12,782.55	15,900.00	13,833.00	8.22	
153	60444	空调		海信集团	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,334.25	116.71	200.00	200.00	71.36	
154	60445	空调		海尔集团	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,334.25	116.71	200.00	200.00	71.36	
155	60446	空调		海尔集团	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,334.25	116.71	200.00	200.00	71.36	
156	60447	空调		海信集团	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,334.25	116.71	200.00	200.00	71.36	

金额单位：人民币元

固定资产—电子设备评估明细表

表5-2-3
共141页第112页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	成新率%		
157	60126-5	空调		海尔集团	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,334.25	116.71	200.00	200.00	71.36	
158	60126-6	空调		海尔集团	台	1	2011-12-31	2011-12-31	2,334.25	116.71	200.00	200.00	71.36	
159	60131	空调	KFRd-72W	海尔集团	台	1	2011-12-31	2011-12-31	20,973.36	1,048.67	200.00	200.00	-80.93	
160	20103	海尔空调	KFR-32GW	海尔集团	台	1	2007-2-1	2007-2-1	5,320.00	266.00	200.00	200.00	-24.81	
161	20087	海尔空调KFR-32GW/Z2	KFR-32GW	海尔集团	台	2	2006-6-1	2006-6-1	3,880.00	194.00	400.00	400.00	106.19	
162	60123	电脑	扬天M3100	联想有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,070.90	53.55	100.00	100.00	86.74	
163	60124	电脑	扬天M3100	联想有限公司	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,070.90	53.55	100.00	100.00	86.74	
164	20076	打印机	爱普生LQ-3	爱普生技术(沙	台	1	2005-12-30	2005-12-30	2,650.00	132.50	100.00	100.00	-24.53	
165	20061	馒头机	MG65121	山东省章丘市	台	1	2005-8-12	2005-8-12	5,100.00	255.00	100.00	100.00	-60.78	
166	20123	不锈钢消毒柜	RTP680A-2	佛山市顺德区	台	1	2008-10-1	2008-10-1	2,280.00	114.00	100.00	100.00	-12.28	
167	60117	冰柜	BC/BD-390	文登市三联家	台	1	2011-12-31	2011-12-31	1,978.08	98.90	100.00	100.00	1.11	
合 计									1,861,552.40	274,645.53	877,750.00	472,069.00	71.88	

被评估单位填表人：王凌浩
填表日期：2023年10月22日

评估人员：王勇、李博阳

金额单位：人民币元

在建工程评估汇总表

表5-4

共141页第113页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

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%
5-4-1	在建工程-土建工程	-	-	-	
5-4-2	在建工程-设备安装工程	2,759,042.93	2,759,042.93	-	-
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
				-	
5-4	在建工程合计	2,759,042.93	2,759,042.93	-	-
5-4	减：在建工程减值准备		-	-	
5-4	在建工程净额	2,759,042.93	2,759,042.93	-	-

被评估单位填表人：王凌浩
填表日期：2023年10月22日

评估人员：王勇、李博阳

无形资产评估汇总表

评估基准日：2023年9月30日

表6

共141页第115页

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

编号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
6-1-1	无形资产-土地使用权	8,764,681.33	59,206,800.00	50,442,118.67	575.52
6-1-2	无形资产-其他无形资产	-	-	-	
6-1	无形资产合计	8,764,681.33	59,206,800.00	50,442,118.67	575.52
6-1	减：无形资产减值准备		-	-	
6-1	无形资产净额	8,764,681.33	59,206,800.00	50,442,118.67	575.52
6-2	开发支出	-	-	-	
6-3	商誉	-	-	-	
6	总计	8,764,681.33	59,206,800.00	50,442,118.67	575.52

被评估单位填表人：王凌浩

填表日期：2023年10月22日

评估人员：王勇、李博阳

流动负债评估汇总表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

表9
共141页第117页
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%
9-1	短期借款	-	-	-	-
9-2	交易性金融负债	-	-	-	-
9-3	衍生金融负债	-	-	-	-
9-4	应付票据	-	-	-	-
9-5	应付账款	34,243,958.37	34,243,958.37	-	-
9-6	预收款项	-	-	-	-
9-7	合同负债	320,553.43	320,553.43	-	-
9-8	应付职工薪酬	4,265,719.69	4,265,719.69	-	-
9-9	应交税费	411,651.65	411,651.65	-	-
9-10	其他应付款	1,035,384.76	1,035,384.76	-	-
9-11	持有待售负债	-	-	-	-
9-12	一年内到期的非流动负债	-	-	-	-
9-13	其他流动负债	41,671.95	41,671.95	-	-
9	流动负债合计	40,318,939.85	40,318,939.85	-	-

被评估单位填表人：王凌浩

填表日期：2023年10月22日

评估人员：王勇、李博阳

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第118页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
1	山东墨龙石油机械股份有限公司	2023-9-21	材料	15,505,571.15	15,505,571.15	
2	安丘市海旭服装有限公司	2014-7-9	材料	11,453.50	11,453.50	
3	安阳金冠贸易有限公司	2010-1-1	材料	39,494.00	39,494.00	
4	阜城霞口永盛煤场	2011-6-25	材料	3,482.80	3,482.80	
5	北京企星冶金机电工程有限公司	2012-8-16	材料	2,380.00	2,380.00	
6	包头市贵泰特钢有限公司	2020-4-27	材料	32.70	32.70	
7	成都高瑞科技开发有限公司	2013-3-28	材料	6,786.80	6,786.80	
8	承德市开发区科维电子有限公司	2010-1-1	材料	12,000.00	12,000.00	
9	程力专用汽车股份有限公司	2018-12-31	扫地车	10,000.00	10,000.00	
10	常州市武进长虹结晶器有限公司	2020-5-15	材料	19,167.44	19,167.44	
11	沈阳东大冶金科技股份有限公司	2014-11-6	耐材	546,527.05	546,527.05	
12	大连振兴结晶器有限公司	2010-1-1	材料	8,934.00	8,934.00	
13	东营泰哲工贸有限公司	2020-9-28	材料	105,801.85	105,801.85	
14	范县废金属加工铸造队	2022-12-29	加工费	44,746.80	44,746.80	
15	威海市文登区宏祥液化气有限公司	2023-6-30	材料	141,728.96	141,728.96	
16	文登区高村镇俊俊废钢切割点	2021-9-7	加工费	137,080.30	137,080.30	
17	广德林峰科技有限公司	2020-1-31	材料	120,770.15	120,770.15	
18	高村	2018-8-11	工程	26,729.96	26,729.96	
19	高寿海	2018-8-11	材料	8,382.30	8,382.30	
20	巩义市金正冶金设备材料制造有限公司	2023-6-19	材料	22,225.00	22,225.00	
21	河北斯恩特橡塑管业有限公司	2018-12-20	材料	9,807.37	9,807.37	
22	河北宏广橡塑金属制品有限公司	2020-12-31	材料	34,804.24	34,804.24	

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第119页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
23	河北腾扬橡塑有限公司	2018-4-23	材料	13,416.00	13,416.00	
24	河北万展保温材料有限公司	2019-6-19	材料	7,992.00	7,992.00	
25	邯郸市纳川液压有限公司	2010-1-1	材料	25,784.00	25,784.00	
26	邯郸市银和碳素有限公司	2018-9-29	材料	0.47	0.47	
27	河北泰禾高温流体力科技股份有限公司	2021-1-2	材料	21,769.00	21,769.00	
28	黄冈市华岩窑炉有限公司	2017-9-29	维修	8,000.00	8,000.00	
29	河南国瑞冶金耐火材料有限公司	2018-2-28	材料	28,375.60	28,375.60	
30	湖南科美达电气股份有限公司	2022-10-29	材料	29,628.28	29,628.28	
31	河南省西保冶材集团有限公司	2020-8-31	材料	35,457.64	35,457.64	
32	河南西峡县祥兴钢铁助剂有限公司	2010-1-1	材料	1,661.60	1,661.60	
33	文登郑起重重设备有限公司	2018-4-30	材料	7,982.60	7,982.60	
34	河南中原重型锻压有限公司	2021-9-7	材料	113,050.00	113,050.00	
35	衡水环亚集团有限公司	2019-6-28	材料	5,861.00	5,861.00	
36	衡水森泽液压机械有限公司	2022-8-18	材料	24,892.48	24,892.48	
37	海阳市鸿达钢材营销中心	2010-1-1	材料	156.45	156.45	
38	杭州远超服饰有限公司	2012-12-13	材料	7,255.00	7,255.00	
39	济南东方结晶器有限公司	2023-4-28	材料	49,560.00	49,560.00	
40	济南瑞裕冶金材料有限公司	2014-11-5	材料	24,309.14	24,309.14	
41	济南汇川科技发展有限公司	2020-12-23	材料	6,449.00	6,449.00	
42	济南华东压缩机有限公司	2021-3-26	材料	1,058.00	1,058.00	
43	济南市千原冶金材料有限公司	2022-11-18	材料	20,921.40	20,921.40	
44	济南瑞泰窑炉设备安装有限公司	2022-12-19	材料	178,624.73	178,624.73	

金额单位：人民币元

应付账款评估明细表

表9-4

共141页第120页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
45	济南新平耐火材料有限公司	2011-8-19	材料	16,276.06	16,276.06	
46	济南赢创动力机械有限公司	2019-9-9	材料	9,395.30	9,395.30	
47	江苏长远电缆有限公司	2022-11-28	材料	96,684.17	96,684.17	
48	江苏三耐特种设备制造有限公司	2012-5-6	材料	11,020.00	11,020.00	
49	江阴市金欣冶金材料有限公司	2012-4-16	材料	53,503.20	53,503.20	
50	青岛市华冶耐火制品厂	2010-1-1	材料	11,905.30	11,905.30	
51	康佳环嘉环保科技有限公司	2019-9-28	材料	2,675,738.50	2,675,738.50	
52	龙口华东气体有限公司	2011-12-24	材料	16,895.00	16,895.00	
53	临朐华鑫商贸有限公司	2018-4-28	材料	18,198.84	18,198.84	
54	济南海川炭素有限公司	2018-8-25	材料	18,752.46	18,752.46	
55	莱芜市振源冶金材料有限公司	2013-5-6	材料	7,902.18	7,902.18	
56	莱芜市金山工贸有限公司	2023-11-18	材料	22,640.00	22,640.00	
57	山东普恒冶金材料有限公司	2022-12-19	材料	669,720.94	669,720.94	
58	莱芜万山合金厂	2010-1-1	材料	65,653.00	65,653.00	
59	莱芜新益耐火材料有限公司	2010-1-1	材料	42,322.80	42,322.80	
60	洛阳旭升耐火材料厂	2010-1-1	材料	21,910.57	21,910.57	
61	林州市华润机械有限公司	2018-9-7	材料	16,327.04	16,327.04	
62	林州市鹏达冶金机械有限公司	2020-7-28	材料	58,515.60	58,515.60	
63	林州市恒帝盛冶金制造有限公司	2021-9-24	材料	100,868.49	100,868.49	
64	寿光墨龙物流有限公司	2023-3-28	运费	400.00	400.00	
65	南京赛特玛泵业有限公司	2014-11-19	材料	15,500.00	15,500.00	
66	青岛宝亿隆智能科技有限公司	2023-3-13	材料	3,400.00	3,400.00	

金额单位：人民币元

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第121页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
67	青岛弘汉耐火材料有限公司	2018-2-28	材料	107,850.94	107,850.94	
68	青岛诺贝尔重工机械设备有限公司	2019-3-31	材料	15,459.00	15,459.00	
69	青岛鑫岳丰石器有限公司	2022-5-6	材料	10,200.00	10,200.00	
70	青岛正望新材料股份有限公司	2022-12-19	耐材	1,675,776.31	1,675,776.31	
71	青州市金景合金有限公司	2019-6-19	材料	10,062.40	10,062.40	
72	山东格力斯重工科技有限公司	2018-1-19	材料	8,888.59	8,888.59	
73	青州市科兴机械有限公司	2019-7-5	材料	39,414.47	39,414.47	
74	青州双诚优钢配件有限公司	2019-8-27	材料	84,507.29	84,507.29	
75	青州市亚柯金特钢配件有限公司	2014-1-22	材料	6,423.07	6,423.07	
76	青州市裕州轴承有限公司	2019-3-22	材料	9,429.24	9,429.24	
77	荣成市崖头大力起重机械修理部	2019-12-3	材料	7,201.00	7,201.00	
78	荣成市浩博贸易有限公司	2011-8-6	材料	4,500.00	4,500.00	
79	威海景弘模具焊接厂	2022-11-8	材料	72,808.52	72,808.52	
80	荣成弘盛能源有限公司	2022-12-30	材料	7,001.96	7,001.96	
81	荣成正和金属结构厂	2010-1-1	材料	5,256.60	5,256.60	
82	日照市岚山区京浩贸易有限公司	2020-7-28	材料	1,799.18	1,799.18	
83	山东巨人重工机械有限公司	2019-9-24	材料	12,760.11	12,760.11	
84	山东鲁新起重设备有限公司	2023-6-30	维修费	67,400.00	67,400.00	
85	山东欧美特重工有限公司	2018-12-28	材料	5,535.00	5,535.00	
86	山东圣起重型机械有限公司	2020-10-28	材料	32,228.63	32,228.63	
87	山东万利环保科技有限公司	2018-11-30	设备	173,939.84	173,939.84	
88	山东志达机械有限公司	2022-7-14	材料	808,459.39	808,459.39	

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第122页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
89	山东正铭流体控制设备有限公司	2020-12-31	材料	9,222.00	9,222.00	
90	山东志通建筑安装工程股份有限公司	2019-8-6	维修费	8,725.36	8,725.36	
91	寿光创新机械设备有限公司	2010-1-1	材料	1,000.00	1,000.00	
92	寿光大诚国际贸易有限公司	2020-9-29	材料	8,487.70	8,487.70	
93	寿光恒力起重设备有限公司	2021-8-5	材料	22,298.97	22,298.97	
94	寿光市恒盛五金建材有限公司	2019-6-5	材料	9,773.30	9,773.30	
95	寿光刘钰安装制修处	2010-1-1	材料	4,600.00	4,600.00	
96	寿光市龙震贸易有限公司	2014-10-29	材料	27,324.80	27,324.80	
97	寿光市睿航物流有限公司	2023-2-27	运输	623,612.69	623,612.69	
98	寿光市瑞通冶金技术有限公司	2016-1-28	材料	35,000.00	35,000.00	
99	寿光正泰电器有限公司	2013-12-19	材料	7,614.60	7,614.60	
100	寿光市振伟标准件有限公司	2011-1-21	材料	8,823.50	8,823.50	
101	寿光市润辉经贸有限公司	2013-6-6	材料	2.00	2.00	
102	上海普吉国际贸易有限公司	2019-1-31	材料	15,221.03	15,221.03	
103	上海星洋直流电机有限公司	2016-9-20	材料	8,100.00	8,100.00	
104	石家庄市华中炭素有限公司	2018-5-7	材料	4.00	4.00	
105	石家庄科林电气股份有限公司	2022-3-2	材料	1,800.00	1,800.00	
106	施耐德(陕西)宝光电器有限公司	2020-6-29	材料	0.01	0.01	
107	宿迁宏达泵阀设备有限公司	2014-5-31	材料	14,300.00	14,300.00	
108	商丘启阳保温耐火材料有限公司	2019-12-23	材料	6,961.00	6,961.00	
109	绍兴上虞恒信机械有限公司	2020-6-8	材料	8,615.00	8,615.00	
110	深圳市艾格斯特瑞科技有限公司	2023-8-30	材料	24,900.00	24,900.00	

金额单位：人民币元

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第123页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
111	江苏山水吊装设备有限公司	2020-8-31	材料	5,971.00	5,971.00	
112	泰安万鸿机械有限公司	2018-3-13	材料	3,450.00	3,450.00	
113	天津市津海钢管工具有限公司	2013-10-10	材料	2,975.00	2,975.00	
114	天津兆鑫源合金工具有限公司	2021-8-28	材料	55,763.00	55,763.00	
115	唐山传动科技有限公司	2018-12-11	材料	500.00	500.00	
116	泰州强生机械有限公司	2021-8-3	工程	154,717.00	154,717.00	
117	文登市爱迪机电设备供应站	2020-7-29	材料	10,951.00	10,951.00	
118	文登市宏冠气体厂	2023-6-30	材料	16,697.62	16,697.62	
119	文登市华美阀门经销处	2023-4-3	材料	63,311.87	63,311.87	
120	威海市翼津五金经销处	2019-5-28	材料	4,409.08	4,409.08	
121	山东金利达建设有限公司	2023-5-31	工程	917,890.69	917,890.69	
122	文登区九鹿广告设计工作室	2019-1-30	材料	4,000.00	4,000.00	
123	文登市凯泰彩印厂	2022-8-17	材料	7,274.26	7,274.26	
124	文登区朗图门窗加工店	2022-12-19	材料	1,850.00	1,850.00	
125	文登市荣达五金经销处	2023-4-3	材料	25,035.34	25,035.34	
126	文登市盛大钢铁炉料有限公司	2020-5-29	材料	48,797.50	48,797.50	
127	文登市文城祥宇建材商店	2010-1-1	材料	700.00	700.00	
128	威海市文登区鑫盛液压机电经销处	2023-4-3	材料	33,532.70	33,532.70	
129	山东众音化学科技有限公司	2020-6-22	材料	9,232.83	9,232.83	
130	文登市鑫瑞五金物资经销处	2014-11-4	材料	2,344.63	2,344.63	
131	威海市乙宏保温材料厂	2023-4-28	材料	35,235.40	35,235.40	
132	文登市勇泰建筑工程有限公司	2022-11-22	工程	167,918.82	167,918.82	

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第124页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
133	潍坊北方橡塑制品有限公司	2012-9-26	材料	15,472.76	15,472.76	
134	潍坊长远电缆有限公司	2021-11-2	材料	9,099.17	9,099.17	
135	潍坊发达劳保用品有限公司	2018-2-6	材料	9,213.17	9,213.17	
136	潍坊华瑞轻钢制品有限公司	2020-7-28	工程	114,675.50	114,675.50	
137	潍坊市磊磊园林工程有限公司	2010-1-1	材料	1,115.04	1,115.04	
138	潍坊世达机电设备有限公司	2020-8-31	材料	3,220.00	3,220.00	
139	潍坊苏卡环保科技有限公司	2020-11-27	材料	12,881.00	12,881.00	
140	潍坊诚德电气有限公司	2023-4-3	材料	55,123.93	55,123.93	
141	潍坊新建压缩机有限公司	2010-11-11	材料	7,729.40	7,729.40	
142	潍坊艺轩标牌印刷有限公司	2023-5-5	材料	80.18	80.18	
143	威海宝昱建筑装饰工程有限公司	2023-3-17	工程	2,159.68	2,159.68	
144	威海鼎友机械设备有限公司	2023-5-20	维修费	11,000.00	11,000.00	
145	威海广宁液压机电设备有限责任公司	2020-11-18	材料	7,085.50	7,085.50	
146	威海广绅晟电子工程有限公司	2011-4-7	材料	14.00	14.00	
147	威海市瀚达起重机械制造有限公司	2023-5-17	材料	54,786.52	54,786.52	
148	威海鸿锦塑业有限公司	2013-7-23	材料	10.00	10.00	
149	威海瀚宇物流有限公司	2021-11-22	运输	223,029.02	223,029.02	
150	威海科卫起重机械有限公司	2021-12-8	材料	2,796.00	2,796.00	
151	威海力顿贸易有限公司	2020-9-23	材料	6,340.20	6,340.20	
152	威海立新液压机械股份有限公司	2023-5-20	材料	19,334.50	19,334.50	
153	威海欧高机电设备销售有限公司	2023-8-30	材料	291,555.44	291,555.44	
154	威海精纤贸易有限公司	2022-8-2	材料	151,411.26	151,411.26	

应付账款评估明细表

表9-1

共141页第125页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
155	威海顺诚机电设备有限公司	2023-5-12	材料	116,154.08	116,154.08	
156	威海文笔峰装饰工程有限公司	2087-12-13	维修费	77,757.60	77,757.60	
157	威海威鹏润滑油有限公司	2023-3-10	材料	201,909.67	201,909.67	
158	威海兴华装饰工程有限公司	2010-1-1	材料	360.00	360.00	
159	威海能佳自动化设备有限公司	2020-11-12	材料	23,899.61	23,899.61	
160	威海一方防水工程有限公司	2021-7-19	防水	7,147.90	7,147.90	
161	威海市正明物流有限公司	2020-11-12	材料	44,363.00	44,363.00	
162	吴江浇筑材料厂	2016-8-29	材料	12,424.00	12,424.00	
163	王晓平	2018-8-28	工程	10,296.45	10,296.45	
164	无锡市雪浪冶金配件制造厂	2020-5-29	材料	43,040.00	43,040.00	
165	无锡益行电炉有限公司	2022-11-28	材料	45,000.00	45,000.00	
166	无锡芸翔连铸机械有限公司	2010-1-1	材料	6,957.00	6,957.00	
167	兴化市博文机电设备有限公司	2019-1-31	设备	20,132.60	20,132.60	
168	新化县南光特种炉料厂	2010-10-31	材料	18,374.46	18,374.46	
169	兴化市久阳保温材料有限公司	2020-9-25	材料	62,232.08	62,232.08	
170	邢台高盛机械制造有限公司	2019-4-16	设备	33,159.94	33,159.94	
171	新乡市曙光冶金材料有限公司	2017-6-20	材料	8,249.20	8,249.20	
172	西峡县三胜新材料有限公司	2021-9-24	材料	79,005.60	79,005.60	
173	西峡县伟华机械制造有限公司	2018-11-15	材料	7,122.21	7,122.21	
174	西峡县兴博冶材有限公司	2014-3-30	材料	103,361.85	103,361.85	
175	西峡县钰海冶金辅料有限公司	2019-3-25	材料	10,360.90	10,360.90	
176	吉林永吉县华宇阻燃材料有限公司	2010-1-1	材料	30,844.45	30,844.45	

金额单位：人民币元

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第126页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
177	营口鼎诚耐火材料有限公司	2022-12-19	耐材	578,375.02	578,375.02	
178	大石桥市宏川荣源连铸耐火材料有限公司	2021-7-31	耐材	2,294,336.49	2,294,336.49	
179	阳泉市盛泉炉料股份有限公司	2016-7-28	材料	8,266.15	8,266.15	
180	烟台勃兴炉料有限公司	2020-10-14	材料	24,140.04	24,140.04	
181	烟台瑞和冶金设备有限公司	2021-12-8	材料	14,079.19	14,079.19	
182	烟台海川电机维修有限公司	2023-6-19	维修费	99,937.00	99,937.00	
183	烟台市汇通燃气发展有限公司	2010-1-1	材料	5,500.00	5,500.00	
184	烟台华威冶金设备有限公司	2023-3-7	材料	2,918.40	2,918.40	
185	烟台市金原钢材有限公司	2010-1-1	材料	510.00	510.00	
186	烟台龙港电机研发有限公司	2021-9-9	材料	22,950.00	22,950.00	
187	烟台力士乐液压气动有限公司	2018-4-28	材料	5,754.90	5,754.90	
188	烟台力盛起重机械有限公司	2021-4-13	材料	51,523.00	51,523.00	
189	烟台欧能电子科技有限公司	2023-4-3	材料	730.00	730.00	
190	烟台鹏鑫铜业有限公司	2018-10-10	材料	28,871.20	28,871.20	
191	烟台青润环保科技有限公司	2018-8-29	材料	1,250.00	1,250.00	
192	烟台威雅机械设备有限公司	2023-4-3	材料	11,239.00	11,239.00	
193	宜兴市安达冶金设备有限公司	2018-4-23	材料	5,689.00	5,689.00	
194	宜兴市锦峰冶金电炉有限公司	2017-11-23	材料	6,308.00	6,308.00	
195	扬州博文新能源科技有限公司	2021-7-21	维修费	37,002.00	37,002.00	
196	扬州建坤机电安装工程有限公司	2018-8-31	设备	15,619.20	15,619.20	
197	淄博鼎和机械有限公司	2021-9-28	材料	2,800.00	2,800.00	
198	淄博市富强耐火材料有限公司	2010-1-1	材料	154,842.00	154,842.00	

应付账款评估明细表

表9-4
共141页第127页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
199	淄博华奥冶金建材有限公司	2017-5-23	材料	1,401.29	1,401.29	
200	淄博华亿动力机械有限公司	2020-6-22	材料	3,535.00	3,535.00	
201	淄博明新化工有限公司	2014-10-29	材料	3,713.00	3,713.00	
202	淄博云头山耐火材料有限公司	2022-11-28	材料	381,839.17	381,839.17	
203	淄博兆东建材有限公司	2022-12-19	材料	343,580.80	343,580.80	
204	山东省淄博市淄川镁质耐火材料厂	2012-5-5	材料	29,428.44	29,428.44	
205	章丘市龙腾圣碳硅厂	2019-5-31	材料	36,199.76	36,199.76	
206	周福川	2020-9-28	材料	147,467.19	147,467.19	
207	株洲悍威磁电科技有限公司	2021-12-16	材料	12,450.00	12,450.00	
208	郑州江智自动化技术有限公司	2022-10-17	材料	2,600.00	2,600.00	
209	郑州科尔金耐火材料技术有限公司	2010-1-1	材料	14,100.70	14,100.70	
210	枣庄市万鑫机电设备有限公司	2020-11-27	材料	9,065.00	9,065.00	
211	沧州市天光数控技术有限公司	2011-1-25	工程	5,000.00	5,000.00	
212	武汉实安机电设备有限公司	2012-6-21	工程	40,000.00	40,000.00	
213	江苏环发环保设备有限公司	2012-9-10	设备	88,000.00	88,000.00	
214	文登市汇通电力环保设备有限公司	2011-1-27	工程	3,500.00	3,500.00	
215	应付账款-暂估应付款	2023-9-30	材料	819,667.11	819,667.11	
	合 计			34,243,958.37	34,243,958.37	

被评估单位填表人：王凌浩

填表日期：2023年10月22日

评估人员：王勇、李博阳

金额单位：人民币元

合同负债评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油器材有限公司

序号	项目及内容	发生日期	结算内容	账面价值	评估价值	增值率%	备注
1	定兴县合金铸造有限公司	2018-9-5	预收铸件款	0.40	0.40	-	
2	济南秋子有色金属有限公司	2022-12-2	预收氧化皮	17,699.12	17,699.12	-	
3	景县叶金成钢材有限公司	2020-6-16	预收铸件款	100.88	100.88	-	
4	聊城市博佳机械配件有限公司	2020-8-31	预收无缝管	5,737.73	5,737.73	-	
5	聊城市兴隆无缝钢管制造有限公司	2010-1-1	预收铸件款	28,247.79	28,247.79	-	
6	聊城元润金属材料有限公司	2018-11-9	预收铸件款	4,242.83	4,242.83	-	
7	青岛宝元钢管有限公司	2011-1-25	预收铸件款	31,688.50	31,688.50	-	
8	乳山市天泰德隆铸造有限公司	2014-7-9	预收氧化皮	100,765.46	100,765.46	-	
9	山东北方滨海机器有限公司	2022-10-14	预收无缝管	36,041.24	36,041.24	-	
10	山东瑞鑫石油机械股份有限公司	2014-6-9	预收次品管	16,513.27	16,513.27	-	
11	寿光市华信钢材有限公司	2018-9-10	预收铸件款	0.27	0.27	-	
12	天津希展钢铁贸易有限公司	2018-9-14	预收铸件款	2,854.12	2,854.12	-	
13	文登红旭锻造厂	2012-1-4	预收铸件款	2,031.86	2,031.86	-	
14	文登区宇霖汽车修理中心	2023-8-3	预收租赁费	44,247.79	44,247.79	-	
15	威海市天运贸易有限公司	2021-3-8	预收炉渣款	408.85	408.85	-	
16	徐州天能矿山机械有限责任公司	2021-9-2	预收无缝管	23,348.50	23,348.50	-	
17	徐州中特贸易有限公司	2014-11-3	预收铸件款	0.04	0.04	-	
18	淄博新诺机械有限公司	2010-1-1	预收铸件款	4,230.09	4,230.09	-	
19	章丘市鹏翔物资有限公司	2017-6-23	预收铸件款	2,384.07	2,384.07	-	
20	章丘市泉山锻造有限公司	2016-12-6	预收铸件款	10.62	10.62	-	
	合计			320,553.43	320,553.43	-	

金额单位：人民币元

被评估单位填表人：王凌浩

填表日期：2023年10月22日

评估人员：王勇、李博阳

其他应付款评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

		金额单位：人民币元				
序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
1	东营世亨化工有限公司	2023-3-6	保证金	2,000.00	2,000.00	
2	龙口华东气体有限公司	2010-1-1	保证金	10,000.00	10,000.00	
3	青岛正望新材料股份有限公司	2017-6-3	保证金	100,000.00	100,000.00	
4	青州市方正机械有限公司	2010-10-26	保证金	20,000.00	20,000.00	
5	文登市勇泰建筑工程有限公司	2021-4-23	保证金	10,000.00	10,000.00	
6	营口鼎诚耐火材料有限公司	2022-10-17	保证金	50,000.00	50,000.00	
7	烟台欧能电子科技有限公司	2023-3-8	保证金	2,000.00	2,000.00	
8	朱秋莲	2017-4-17	保证金	10,000.00	10,000.00	
9	宝隆食堂	2022-12-30	生活费	5,000.00	5,000.00	
10	邵伟	2021-12-2	保证金	2,000.00	2,000.00	
11	毕可辉	2023-9-26	工资	5,146.48	5,146.48	
12	毕晓芹	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
13	毕源鹏	2022-6-25	工资	1,519.04	1,519.04	
14	丛海军	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
15	常洪丽	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
16	崔海涛	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
17	程培乐	2023-9-26	工资	10,133.56	10,133.56	
18	崔学风	2022-10-26	工资	5,038.08	5,038.08	
19	褚晓宁	2017-4-7	工资	210.87	210.87	
20	蔡晓伟	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
21	丛燕敏	2023-9-26	工资	6,361.53	6,361.53	
22	陈盈杞	2022-10-26	工资	4,204.16	4,204.16	

其他应付款评估明细表

表9-10
共141页第132页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
23	董浩	2021-8-5	工资	978.93	978.93	
24	董化峰	2023-9-26	工资	3,075.09	3,075.09	
25	代慧苹	2021-8-5	工资	1,335.00	1,335.00	
26	董华伟	2023-9-26	工资	7,140.86	7,140.86	
27	董军齐	2023-9-26	工资	5,146.48	5,146.48	
28	董连军	2023-9-26	工资	5,996.42	5,996.42	
29	董民波	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
30	董伟	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
31	董文才	2023-9-26	工资	2,450.06	2,450.06	
32	董文庆	2023-9-26	工资	4,121.45	4,121.45	
33	郭光辉	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
34	管军龙	2021-8-5	工资	978.93	978.93	
35	耿继先	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
36	韩翠萍	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
37	金光	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
38	姜华	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
39	姜万军	2023-9-26	工资	4,100.12	4,100.12	
40	鞠晓东	2021-8-5	工资	1,335.00	1,335.00	
41	金志明	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
42	刘昌香	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
43	梁大风	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
44	李国英	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	

金额单位：人民币元

其他应付款评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
45	刘辉	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
46	刘军昊	2021-6-4	工资	943.60	943.60	
47	雷景平	2021-10-8	工资	3,042.91	3,042.91	
48	李敏	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
49	刘庆宝	2023-9-26	工资	5,924.55	5,924.55	
50	刘新柏	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
51	李晓璐	2022-11-25	工资	2,097.40	2,097.40	
52	罗艳军	2021-4-6	工资	6,675.00	6,675.00	
53	刘远江	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
54	尚茂良	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
55	马振宇	2021-4-6	工资	3,064.13	3,064.13	
56	倪保行	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
57	曲锦绣	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
58	邱夕状	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
59	曲永文	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
60	邵春双	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
61	孙凤霞	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
62	苏法增	2023-9-26	工资	5,394.18	5,394.18	
63	孙浩杰	2022-9-27	工资	2,846.37	2,846.37	
64	单军	2023-9-26	工资	10,133.56	10,133.56	
65	苏军	2023-9-26	工资	3,075.09	3,075.09	
66	赛金波	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	

金额单位：人民币元

其他应付款评估明细表

表9-10
共141页第134页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
67	石吉霞	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
68	孙克华	2023-9-26	工资	5,940.98	5,940.98	
69	申茂林	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
70	邵强会	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
71	时述召	2023-9-26	工资	4,367.15	4,367.15	
72	孙晓娟	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
73	时永成	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
74	孙志刚	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
75	孙忠敬	2023-9-26	工资	9,132.11	9,132.11	
76	田国英	2021-10-8	工资	2,083.98	2,083.98	
77	田洪梅	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
78	田静	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
79	田见通	2023-9-26	工资	8,385.84	8,385.84	
80	田立梅	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
81	田莉铭	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
82	王翠翠	2023-9-26	工资	1,025.03	1,025.03	
83	王成伟	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
84	王海侠	2021-4-6	工资	969.35	969.35	
85	王剑飞	2021-5-6	工资	107.89	107.89	
86	王美霞	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
87	吴世华	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
88	魏文强	2023-9-26	工资	10,133.56	10,133.56	

金额单位：人民币元

其他应付款评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
89	王晓辉	2023-9-26	工资	1,211.61	1,211.61	
90	魏自峰	2023-9-26	工资	4,121.45	4,121.45	
91	王忠莉	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
92	谢继旭	2022-11-25	工资	5,250.52	5,250.52	
93	徐立志	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
94	肖元禄	2023-9-26	工资	10,133.56	10,133.56	
95	徐雨晴	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
96	于春燕	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
97	于国筹	2023-9-26	工资	2,050.06	2,050.06	
98	于国贵	2023-9-26	工资	5,146.48	5,146.48	
99	于国涛	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
100	于红	2022-6-25	工资	468.00	468.00	
101	袁洪斌	2023-9-26	工资	3,348.82	3,348.82	
102	于海涛	2023-9-26	工资	6,366.78	6,366.78	
103	于金光	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
104	于静晓	2023-9-26	工资	5,392.18	5,392.18	
105	原所佳	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
106	于天爱	2023-9-26	工资	115.03	115.03	
107	杨同政	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
108	于文生	2022-11-25	工资	8,518.09	8,518.09	
109	杨秀强	2023-9-26	工资	4,121.45	4,121.45	
110	杨相胜	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	

金额单位：人民币元

其他应付款评估明细表

表9-10
共141页第136页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

		金额单位：人民币元				
序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
111	于英凤	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
112	原永绪	2023-9-26	工资	5,125.15	5,125.15	
113	杨玉艳	2022-11-25	工资	7,837.65	7,837.65	
114	杨宗华	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
115	张爱宁	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
116	周彩虹	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
117	周传佳	2023-9-26	工资	5,146.48	5,146.48	
118	赵春玲	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
119	张春盛	2023-9-26	工资	10,133.56	10,133.56	
120	赵彩霞	2021-4-6	工资	6,675.00	6,675.00	
121	朱德国	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
122	张冬辉	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
123	张冬梅	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
124	张大民	2023-9-26	工资	2,050.06	2,050.06	
125	周芳	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
126	张凤侠	2023-9-26	工资	6,171.51	6,171.51	
127	张凤英	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
128	赵贵发	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
129	张国群	2023-9-26	工资	10,133.56	10,133.56	
130	周海舰	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
131	周华丽	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
132	张洪秀	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	

其他应付款评估明细表

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

		金额单位：人民币元				
序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
133	周红霞	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
134	周金春	2023-9-26	工资	5,146.48	5,146.48	
135	周建陆	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
136	周经平	2023-9-26	工资	3,491.45	3,491.45	
137	张磊	2023-9-26	工资	9,766.08	9,766.08	
138	张莉群	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	
139	张培华	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
140	周培省	2023-9-26	工资	2,050.06	2,050.06	
141	张秋迅	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
142	朱守军	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
143	周胜昔	2023-9-26	工资	5,146.48	5,146.48	
144	周新波	2023-9-26	工资	6,417.21	6,417.21	
145	周晓彤	2023-9-26	工资	7,442.24	7,442.24	
146	周永山	2023-9-26	工资	7,196.54	7,196.54	
147	张志刚	2023-9-26	工资	4,367.15	4,367.15	
148	郑振龙	2021-4-6	工资	6,675.00	6,675.00	
149	周祖永	2023-9-26	工资	6,150.18	6,150.18	

其他应付款评估明细表

表9-10
共141页第138页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
150	其他应付款-职工入厂保证金	2011-11-2	保证金	1,500.00	1,500.00	
151	其他应付款-职工补缴保险金	2011-11-2	保险	2,106.00	2,106.00	
152	其他应付款-计提安全生产费	2022-11-30	安全生产费	151.05	151.05	
	合 计			1,035,384.76	1,035,384.76	

被评估单位填表人：王凌浩

评估人员：王勇、李博阳

填表日期：2023年10月22日

其他流动负债评估明细表

表9-12
共141页第139页

评估基准日：2023年9月30日

被评估单位：威海市宝隆石油建材有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	结算内容	账面价值	评估价值	备注
1	定兴县合金铸造有限公司	2018-9-5	预收铸件款	0.05	0.05	
2	济南秋子有色金属有限公司	2022-12-2	预收氧化皮	2,300.88	2,300.88	
3	景县叶金成钢材有限公司	2020-6-16	预收铸件款	13.12	13.12	
4	聊城市博佳机械配件有限公司	2020-8-31	预收无缝管	745.91	745.91	
5	聊城市兴隆无缝钢管制造有限公司	2010-1-1	预收铸件款	3,672.21	3,672.21	
6	聊城元润金属材料有限公司	2018-11-9	预收铸件款	551.57	551.57	
7	青岛宝元钢管有限公司	2011-1-25	预收铸件款	4,119.50	4,119.50	
8	乳山市天泰德隆铸造有限公司	2014-7-9	预收氧化皮	13,099.54	13,099.54	
9	山东北方滨海海机器有限公司	2022-10-14	预收无缝管	4,685.36	4,685.36	
10	山东瑞鑫石油机械股份有限公司	2014-6-9	预收次品管	2,146.73	2,146.73	
11	寿光市华信钢材有限公司	2018-9-10	预收铸件款	0.03	0.03	
12	天津希展钢铁贸易有限公司	2018-9-14	预收铸件款	371.03	371.03	
13	文登红旭锻造厂	2012-1-4	预收铸件款	264.14	264.14	
14	文登区宇霖汽车修理中心	2023-8-3	预收租赁费	5,752.21	5,752.21	
15	威海市天运贸易有限公司	2021-3-8	预收炉渣	53.15	53.15	
16	徐州天能矿山机械有限责任公司	2021-9-2	预收无缝管	3,035.30	3,035.30	
17	徐州中特贸易有限公司	2014-11-3	预收铸件款	0.00	0.00	
18	淄博新诺机械有限公司	2010-1-1	预收铸件款	549.91	549.91	
19	章丘市鹏翔物资有限公司	2017-6-23	预收铸件款	309.93	309.93	
20	章丘市泉山锻造有限公司	2016-12-6	预收铸件款	1.38	1.38	
	合计			41,671.95	41,671.95	

被评估单位填表人：王凌浩

评估人员：王勇、李博阳

填表日期：2023年10月22日

山东墨龙石油机械股份有限公司 经理办公会会议纪要

日期：2023年3月24日上午9:00

地点：公司9楼会议室

主持人：李志信

参会人员：李志信、姚有领、郝云峰、赵晓潼、张全军

会议记录：张兴林

会议要点和形成的事项安排：

一、拟对相关标的资产进行评估

根据当前实际经营情况及未来整体业务发展规划，山东墨龙石油机械股份有限公司（以下简称“公司”）拟聘请具有资质的独立第三方评估机构对寿光宝隆石油器材有限公司（以下简称“寿光宝隆”）和威海市宝隆石油专材有限公司（以下简称“威海宝隆”）进行整体资产评估。

山东墨龙直接持有寿光宝隆70%股权，直接或间接持有威海宝隆100%股权。受各种因素影响，标的公司近几年多次停产或改造，威海宝隆近三年的营业收入逐年下降，且一直处于连年亏损状态。

根据公司2022年实际经营情况并结合2023年制定的经营目标，为了更好的完成既定目标及确保公司长远发展，公司计划对寿光宝隆、威海宝隆进行股权转让，剥离亏损业务，实现上市公司的精简运营。为了后期工作顺利开展，需尽快对标的公司进行整体资产评估。

二、相关工作安排

由财务部牵头，聘请独立第三方专业评估机构，尽快组织开展对标的公司的相关评估工作。

会议时间：2023年3月24日



营业执照

(副本)

1-1

统一社会信用代码

91370000734705456P



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

名称 山东墨龙石油机械股份有限公司

类型 股份有限公司(港澳台投资、上市)

法定代表人 袁翔

经营范围 抽油泵、抽油杆、抽油机、抽油管、石油机械、纺织机械、钢
压延加工、特种设备制造、齿轮及齿轮减、变速箱制造、石油
钻采专用设备制造、阀门和旋塞制造、冶金专用设备制造、机
械零部件加工的生产及销售；石油机械及相关产品的开发；商
品信息服务（不含中介）；技术推广服务；节能技术推广服
务；技术进出口；货物进出口；检测服务；计量服务。（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，有效
期限以许可证为准）。

注册资本 人民币元 柒亿玖仟柒佰捌拾肆万捌仟肆佰元整

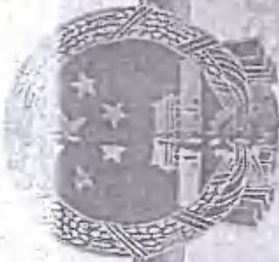
成立日期 2001 年 12 月 30 日

住所 山东省寿光市古城街道兴尚路99号

登记机关

2023年 04月 10日





营业执照

统一社会信用代码
91371081756387292D

扫描二维码，
国家企业信用信息公示系统
记录，高亮，许可，监
管信息



名称 威海市宝隆石油建材有限公司
类型 其他有限责任公司

法定代表人 张守奎

经营范围 许可项目：特种设备制造、（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，具体经营项目以相关部门批准
文件或许可证件为准）一般项目：货物进出口，技术进出口，黑色金属铸造，钢压
延加工，金属材料销售，生产、销售、加工、金属结构件、铸
造（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

注册资本 贰仟陆佰万元整
成立日期 2003 年 11 月 26 日
营业期限 2003 年 11 月 26 日至 年 月 日
住所 山东省威海市文登区高村镇万家村南



登记机关

2021 年 10 月 21 日

威海市宝隆石油专材有限公司

审计报告

健诚审字[2023]第 039 号

山东健诚会计师事务所（特殊普通合伙）



审计报告

健诚审字[2023]第 039 号

山东墨龙石油机械股份有限公司：

一、审计意见

我们审计了威海市宝隆石油专材有限公司（以下简称“威海宝隆”）的财务报表，包括 2023 年 9 月 30 日的资产负债表，2023 年 1-9 月的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了威海宝隆 2023 年 9 月 30 日的财务状况以及 2023 年 1-9 月的经营成果和现金流量等相关信息。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于威海宝隆，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、与持续经营相关的重大不确定性

我们提醒财务报表使用者关注，如财务报表附注二、（二）所述，威海宝隆 2022 年度亏损金额为 22,579,863.27 元、2023 年 1-9 月份亏损金额为 16,155,601.63 元；截至 2023 年 9 月 30 日，威海宝隆流动资产 20,324,535.16 元，流动负债 40,318,939.85 元，流动负债大于流动资产 19,994,404.69 元；2023 年 1-9 月，威海宝隆暂时处于停产状态。上述情况表明存在可能导致对威海宝隆持续经营能力产生重大疑虑的重大不确定性。该事项不影响已发表的审计意见。



四、管理层和治理层对财务报表的责任

威海宝隆管理层（以下简称“管理层”）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估威海宝隆的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算威海宝隆、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督威海宝隆的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对威海宝隆持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信



息。然而，未来的事项或情况可能导致威海宝隆不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

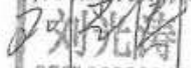
我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

（以下无正文）



(此页无正文,为“健诚审字[2023]第 039 号-威海市宝隆石油专材有限公司审计报告”
之签字盖章页)



中国注册会计师: 
370100390046

中国注册会计师: 
370100390025

二〇二三年十月二十六日





资产负债表

编制单位：威海市宝隆石油专材有限公司

单位：人民币元

项 目	附注	2023年9月30日	2022年12月31日
流动资产：			
货币资金	五、(一)	155,452.43	330,371.51
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款			
应收款项融资			
预付款项	五、(二)	70,403.90	140,896.88
其他应收款	五、(三)	647,697.00	655,236.00
其中：应收利息			
应收股利			
存货	五、(四)	18,603,018.89	22,703,788.09
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	五、(五)	847,962.94	930,333.72
流动资产合计		20,324,535.16	24,760,626.20
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	五、(六)	67,737,070.90	76,232,392.65
在建工程	五、(七)	2,759,042.93	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	五、(八)	8,764,681.33	8,961,390.10
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		79,260,795.16	85,193,782.75
资产总计		99,585,330.32	109,954,408.95

法定代表人

张守印
3710810038316

主管会计工作负责人

王波浩

会计机构负责人

王波浩





资产负债表（续）

编制单位：威海市宝盛石油材料有限公司

单位：人民币元

	附注	2023年9月30日	2022年12月31日
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	五、（九）	34,243,958.37	28,924,157.54
预收款项			
合同负债	五、（十）	320,553.43	1,015,421.75
应付职工薪酬	五、（十一）	4,265,719.69	2,965,088.40
应交税费	五、（十二）	411,651.65	1,091,200.38
其他应付款	五、（十三）	1,035,384.76	347,578.22
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债	五、（十四）	41,671.95	132,004.83
流动负债合计		40,318,939.85	34,505,451.12
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	五、（十五）	296,622.91	323,598.64
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		296,622.91	323,598.64
负债合计		40,615,562.76	34,829,039.76
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	五、（十六）	26,000,000.00	26,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	五、（十七）	295,171,595.72	295,171,595.72
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	五、（十八）	7,184,051.45	7,184,051.45
未分配利润	五、（十九）	-269,385,879.61	-253,230,277.98
所有者权益（或股东权益）合计		58,969,767.56	75,125,369.19
负债和所有者权益（或股东权益）总计		99,585,330.32	109,954,409.95

法定代表人



主管会计工作负责人

王波浩

会计机构负责人

王波浩



利润表

编制单位：威海市宝隆石油器材有限公司

单位：人民币元

项 目	附注	2023年1-9月	2022年度
一、营业收入	五、(二十)	21,565,002.47	64,254,219.03
减：营业成本	五、(二十)	21,069,826.79	64,390,209.63
税金及附加	五、(二十一)	1,004,266.05	1,763,609.57
销售费用	五、(二十二)	49,500.00	92,455.89
管理费用	五、(二十三)	15,179,333.90	19,957,551.33
研发费用			
财务费用	五、(二十四)	-28,380.98	-143,141.66
其中：利息费用			
利息收入		674.73	18,057.19
加：其他收益	五、(二十五)	28,023.20	37,764.64
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	五、(二十六)	-82,188.00	-82,188.00
资产减值损失（损失以“-”号填列）	五、(二十七)		-129,423.17
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-15,703,708.09	-21,980,312.26
加：营业外收入	五、(二十八)	3,740.33	311,804.48
减：营业外支出	五、(二十九)	455,633.87	911,355.49
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-16,155,601.63	-22,579,863.27
减：所得税费用			
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-16,155,601.63	-22,579,863.27
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.可供出售金融资产公允价值变动损益			
4.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
5.持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
6.其他债权投资信用减值准备			
7.现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
8.外币财务报表折算差额			
9.其他			
六、综合收益总额		-16,155,601.63	-22,579,863.27
七、每股收益			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

法定代表人：

张守印
3710810030318

主管会计工作负责人：

王凌浩

会计机构负责人：

王凌浩



现金流量表

编制单位：威海市宝隆石油器材有限公司

单位：人民币元

项 目	附注	2023年1-9月	2022年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		23,582,774.58	43,348,434.52
收到的税费返还			2,223,672.17
收到其他与经营活动有关的现金		5,535.98	331,672.01
经营活动现金流入小计		23,588,310.56	45,903,778.70
购买商品、接受劳务支付的现金		15,876,204.97	34,358,337.51
支付给职工以及为职工支付的现金		4,619,094.63	8,775,104.10
支付的各项税费		1,935,878.35	4,196,352.54
支付其他与经营活动有关的现金		1,312,100.99	4,016,712.54
经营活动现金流出小计		23,743,278.94	51,347,516.69
经营活动产生的现金流量净额		-154,968.38	-5,443,737.99
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计			
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		21,525.00	548,742.69
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		21,525.00	548,742.69
投资活动产生的现金流量净额		-21,525.00	-548,742.69
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计			
筹资活动产生的现金流量净额			
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		-176,493.38	-5,992,480.68
加：期初现金及现金等价物余额		330,371.51	6,322,852.19
六、期末现金及现金等价物余额		153,878.13	330,371.51

法定代表人



主管会计工作负责人

王凌浩

会计机构负责人

王凌浩



所有者权益（或股东权益）变动表

单位：人民币元

	2023年1-9月				其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益（或股东权益）合计
	实收资本（或股本）	其他权益工具 永续债	其他	资本公积					
一、上期期末余额	26,020,000.00			293,171,595.72		7,184,051.45	253,220,277.96	75,125,359.15	
加：会计政策变更									
前期差错更正									
其他									
二、本年期初余额	26,020,000.00			293,171,595.72		7,184,051.45	253,220,277.96	75,125,359.15	
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）									
（一）综合收益总额									
（二）所有者（或股东）投入和减少资本									
1.所有者（或股东）投入的普通股									
2.其他权益工具持有者投入资本									
3.股份支付计入所有者权益（或股东权益）的金额									
4.其他									
（三）利润分配									
1.提取盈余公积									
2.对所有者（或股东）的分配									
3.其他									
（四）所有者权益（或股东权益）内部结转									
1.资本公积转增资本（或股本）									
2.盈余公积转增资本（或股本）									
3.盈余公积弥补亏损									
4.设定受益计划变动额结转留存收益									
5.其他综合收益结转留存收益									
6.其他									
（五）专项储备									
1.本期提取									
2.本期使用									
（六）其他									
四、本期期末余额	26,020,000.00			293,171,595.72		7,184,051.45	253,220,277.96	58,909,767.56	



法定代表人：王凌浩

财务总监：王凌浩



所有者权益（或股东权益）变动表

单位：人民币元

项 目	2022年度						所有者权益（或股东权益）合计
	实收资本（或股本）	其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益	
		优先股	永续债				
一、上年期末余额	26,000,000.00			295,171,955.72			321,171,955.72
加：会计政策变更							
前期差错更正							
其他							
二、本年期初余额	26,000,000.00			295,171,955.72			321,171,955.72
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）							
（一）综合收益总额							
（二）所有者（或股东）投入和减少资本							
1.所有者（或股东）投入的普通股							
2.其他权益工具持有者投入资本							
3.股份支付计入所有者权益（或股东权益）的金额							
4.其他							
（三）利润分配							
1.提取盈余公积							
2.对所有者（或股东）的分配							
3.其他							
（四）所有者权益（或股东权益）内部结转							
1.资本公积转增资本（或股本）							
2.盈余公积转增资本（或股本）							
3.盈余公积弥补亏损							
4.设定受益计划变动额结转留存收益							
5.其他综合收益结转留存收益							
6.其他							
（五）专项储备							
1.本期提取							
2.本期使用							
（六）其他							
四、本期期末余额	26,000,000.00			295,171,955.72			321,171,955.72

法定代表人：王凌浩

会计机构负责人：王凌浩

主管会计工作负责人：王凌浩

张守印



威海市宝隆石油专材有限公司 财务报表附注

(除特别注明外，本附注金额单位均为人民币元)

一、企业的基本情况

威海市宝隆石油专材有限公司(以下简称“本公司”或“公司”)前身威海市见龙钢铁有限公司,成立于2003年11月26日,由陈居电、陈心祥、曾昭基和陈梅官共同出资设立,注册资本人民币1,000万元。其中,陈居电以货币资金出资420万元,占注册资本的42%;陈心祥以货币资金出资420万元,占注册资本的42%;曾昭基以货币资金出资80万元,占注册资本的8%;陈梅官以货币资金出资80万元,占注册资本的8%。2004年6月经股东会决议,同意陈居电42%股权转让给陈梅官。2004年7月陈心祥将拥有的本公司420万元股份进行转让,累计转让金额为235万元,其中转让给林诗舰135万元、陈礼樵73万元、林诗武27万元;陈梅官将拥有的本公司500万元股份进行转让,累计转让金额为365万元,其中转让给陈局响153万元、池福平150万元、林诗武62万元;曾昭基将拥有的本公司80万元股份转让21万元给林诗武。

2005年8月,公司名称由“威海市见龙钢铁有限公司”变更为“威海市宝隆石油专材有限公司”;陈心祥、曾昭基、陈梅官、陈局响、池福平、林诗舰、林诗武及陈礼樵将股份转让给寿光懋隆新材料技术开发有限公司(曾用名:寿光懋隆机械电气有限公司)和寿光墨龙机电设备有限公司。转让后公司注册资本人民币1,000万元,寿光懋隆新材料技术开发有限公司(曾用名:寿光懋隆机械电气有限公司)出资950.00万元,占比95%;寿光墨龙机电设备有限公司出资50.00万元,占比5%。

2011年2月经股东会决议,同意增加公司注册资本1,600万元,增资部分由新股东山东墨龙石油机械股份有限公司以货币形式一次性出资1,600万元。变更后注册资本、实收资本达到人民币2,600万元。上述出资经寿光圣诚有限责任会计师事务所验证,并于2011年3月5日出具了寿圣诚会师验字(2011)第017号验资报告。各股东出资及占比情况详见附注五(十六)。

统一社会信用代码:91371081756387292D。

公司法定代表人:张守奎。



公司注册地址：山东省威海市文登区高村镇万家村南

公司注册经营范围为：许可项目：特种设备制造。（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：货物进出口；技术进出口；黑色金属铸造；钢压延加工；金属材料销售；生产性废旧金属回收；金属材料制造。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

二、财务报表的编制基础

（一）编制基础

本公司财务报表以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则-基本准则》和具体会计准则等规定（以下合称“企业会计准则”），并基于以下所述重要会计政策、会计估计进行编制。

（二）持续经营

本公司 2022 年度亏损金额为 22,579,863.27 元、2023 年 1-9 月份亏损金额为 16,155,601.63 元。截至 2023 年 9 月 30 日，威海宝隆流动资产 20,324,535.16 元，流动负债 40,318,939.85 元，流动负债大于流动资产 19,994,404.69 元。公司自 2023 年已暂时处于停产状态。

这些事项表明存在可能导致对本公司持续经营能力产生重大疑虑的重大不确定性。本公司正在积极寻求战略投资者，尽快回复生产，目前仍能获得股东及其他单位财务资源支持。

鉴于上述情况，本公司管理层对自 2023 年 10 月 1 日起 12 个月的持续经营活动进行了评估，本公司管理层认为本公司将能够通过上述举措获得足够的营运资金，以确保本公司于 2023 年 9 月 30 日后 12 个月内能够持续经营。因此，本公司管理层认为采用持续经营基础编制本财务报表是恰当的。

尽管如此，本公司管理层能否落实上述计划及措施仍存在重大不确定因素。本公司持续经营能力很大程度取决于战略投资者资金是否能及时到位、是否可以继续获得主要债权人的资金支持，以及经营活动现金流是否能达预期。

倘若本公司未能持续经营业务，则须作出调整，将本公司资产之账面价值调整至其可回收金额，就可能产生的财务负债计提拨备，以及将非流动资产及非流动负债分别重新分类为流动资产及流动负债。这些调整的影响并未反映在本财务报表中。



三、重要会计政策和会计估计

(一) 遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合《企业会计准则》的要求，真实、完整地反映了本公司2023年9月30日的财务状况、2023年1月至9月的经营成果和现金流量等相关信息。

(二) 会计期间

本公司会计年度为公历年度，即每年1月1日起至12月31日止。

(三) 营业周期

本公司以一年12个月作为正常营业周期，并以营业周期作为资产和负债的流动性划分标准。

(四) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

(五) 现金及现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时所确定的现金，是指本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款。在编制现金流量表时所确定的现金等价物，是指持有的期限短（自购买日起3个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(六) 金融工具

1. 金融工具的分类及重分类

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融资产

本公司将同时符合下列条件的金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产：①本公司管理金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；②该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将同时符合下列条件的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：①本公司管理金融资产的业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标；②该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

对于非交易性权益工具投资，本公司可在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。该指定在单项投资的基础上作出，且相关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。

除分类为以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的



金融资产之外的金融资产，本公司将其分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，如果能消除或减少会计错配，本公司可以将金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司改变管理金融资产的业务模式时，将对所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，且自重分类日起采用未来适用法进行相关会计处理，不对以前已经确认的利得、损失（包括减值损失或利得）或利息进行追溯调整。

（2）金融负债

金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债；金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债；不属于前两种情形的财务担保合同，以及不属于第一种情形的以低于市场利率贷款的贷款承诺；以摊余成本计量的金融负债。所有的金融负债不进行重分类。

2. 金融工具的计量

本公司金融工具初始确认按照公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。金融工具的后续计量取决于其分类。

（1）金融资产

①以摊余成本计量的金融资产。初始确认后，对于该类金融资产采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、重分类、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。初始确认后，对于该类金融资产（除属于套期关系的一部分金融资产外），以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失（包括利息和股利收入）计入当期损益。

③以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资。初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失均计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

④指定为公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资。初始确认



后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。除获得的股利（属于投资成本收回部分的除外）计入当期损益外，其他相关利得和损失均计入其他综合收益，且后续不转入当期损益。

（2）金融负债

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。该类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，交易性金融负债公允价值变动形成的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的，由企业自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额，计入其他综合收益，其他公允价值变动计入当期损益。如果对该金融负债的自身信用风险变动的影响计入其他综合收益会造成或扩大损益中的会计错配的，本公司将该金融负债的全部利得或损失计入当期损益。

②财务担保合同（贷款承诺）负债。财务担保合同（贷款承诺）负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除《企业会计准则第14号——收入》相关规定所确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

③以摊余成本计量的金融负债。初始确认后，对此类金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

3. 本公司对金融工具的公允价值的确认方法

如存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值；如不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。在有限情况下，如果用以确定公允价值的近期信息不足，或者公允价值的可能估计金额分布范围很广，而成本代表了该范围内对公允价值的最佳估计的，该成本可代表其在该分布范围内对公允价值的恰当估计。本公司利用初始确认日后可获得的关于被投资方业绩和经营的所有信息，判断成本能否代表公允价值。

4. 金融资产和金融负债转移的确认依据和计量方法

（1）金融资产

本公司金融资产满足下列条件之一的，予以终止确认：①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；②该金融资产已转移，且本公司转移了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬；③该金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有报酬的，但未保留对该金融资产的控制。

本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有报酬的，且保留了对该金融资



产控制的，按照继续涉入被转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认相关负债。

金融资产转移整体满足终止确认条件的，将以下两项金额的差额计入当期损益：①被转移金融资产在终止确认日的账面价值；②因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分之间，先按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，然后将以下两项金额的差额计入当期损益：①终止确认部分在终止确认日的账面价值；②终止确认部分收到的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产）之和。

针对本公司指定为公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

（2）金融负债

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本公司终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

金融负债（或其一部分）终止确认的，本公司将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

（七）预期信用损失

本公司以摊余成本计量的金融资产包括应收票据及应收账款、其他应收款、合同资产、长期应收款、债权投资等。按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

1. 其他应收款项预期信用损失确认方法

本公司基于单项和组合评估其他应收款项的预期信用损失。如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值，则本公司对该应收款项在单项资产的基础上确定预期信用损失。对于划分为组合的其他应收款项，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。



(1) 适用于单项法的情形

债务单位发生以下情形适用于单项计提预期信用损失：倒闭或破产、信用评级大幅下降、突发重大负面新闻、发生重大财务困难、已对债务方发起诉讼、经营环境发生重大不利变化以及其他发生重大信用损失的事实。

(2) 组合计提预期信用减值损失

组合名称	组合内容	计提方法
组合1	应收职工款项、保险赔偿金	不计提
组合2	应收政府单位款项	按年6%损失率计算

(八) 存货

本公司存货主要包括原材料、包装物、低值易耗品、在产品、库存商品等。

存货实行永续盘存制，存货在取得时按实际成本计价；领用或发出存货，采用加权平均法确定其实际成本。低值易耗品和包装物采用一次转销法进行摊销。

库存商品、在产品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，其可变现净值按该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定；用于生产而持有的材料存货，其可变现净值按所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定。

(九) 固定资产

1. 固定资产确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。同时满足以下条件时予以确认：与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；该固定资产的成本能够可靠地计量。

2. 固定资产分类和折旧方法

本公司固定资产主要分为：房屋及建筑物、机器设备、运输工具、电子设备、其他设备等；折旧方法采用年限平均法。根据各类固定资产的性质和使用情况，确定固定资产的使用寿命和预计净残值。并在年度终了，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如与原先估计数存在差异的，进行相应的调整。除已提足折旧仍继续使用的固定资产和单独计价入账的土地之外，本公司对所有固定资产计提折旧。

资产类别	预计使用寿命(年)	预计净残值率(%)	年折旧率(%)
房屋及建筑物	20	5	4.75
机器设备	5-20	5	10-4.75
运输工具	5	5	10



资产类别	预计使用寿命(年)	预计净残值率(%)	年折旧率(%)
电子设备	3-5	5	31.67-19
其他设备	5	5	19

(十)无形资产

1.无形资产的计价方法

本公司无形资产按照成本进行初始计量。购入的无形资产，按实际支付的价款和相关支出作为实际成本。投资者投入的无形资产，按投资合同或协议约定的价值确定实际成本，但合同或协议约定价值不公允的，按公允价值确定实际成本。自行开发的无形资产，其成本为达到预定用途前所发生的支出总额。

本公司无形资产后续计量方法分别为：使用寿命有限无形资产采用直线法摊销，并在年度终了，对无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，如与原先估计数存在差异的，进行相应的调整；使用寿命不确定的无形资产不摊销，但在年度终了，对使用寿命进行复核，当有确凿证据表明其使用寿命是有限的，则估计其使用寿命，按直线法进行摊销。

使用寿命有限的无形资产摊销方法如下：

资产类别	使用寿命(年)	摊销方法
土地使用权	50年	直线法

2.使用寿命不确定的判断依据

本公司将无法预见该资产为公司带来经济利益的期限，或使用期限不确定等无形资产确定为使用寿命不确定的无形资产。使用寿命不确定的判断依据为：来源于合同性权利或其他法定权利，但合同规定或法律规定无明确使用年限；综合同行业情况或相关专家论证等，仍无法判断无形资产为公司带来经济利益的期限。

每年年末，对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，主要采取自下而上的方式，由无形资产使用相关部门进行基础复核，评价使用寿命不确定判断依据是否存在变化等。

3.内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准，以及开发阶段支出符合资本化条件的具体标准

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；开发阶段的支出，满足确认为无形资产条件的转入无形资产核算。

开发阶段的支出，同时满足下列条件的，才能予以资本化，即：完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存



在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出计入当期损益。

本公司相应项目在满足上述条件，通过技术可行性及经济可行性研究，形成项目立项后，进入开发阶段。

（十一）长期资产减值

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、采用成本模式计量的生产性生物资产、油气资产、无形资产等长期资产于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。

可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

在财务报表中单独列示的商誉，无论是否存在减值迹象，至少每年进行减值测试。减值测试时，商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。测试结果表明包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额先抵减分摊至该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，以后期间不予转回至资产账面价值恢复的部分。

（十二）合同负债

合同负债反映本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。

本公司在向客户转让商品之前，客户已经支付了合同对价或本公司已经取得了无条件收取合同对价权利的，在客户实际支付款项与到期应支付款项最早时点，按照已收或应收的金额确认合同负债。

（十三）职工薪酬

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬主要包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。



1. 短期薪酬

在职工为本公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，企业会计准则要求或允许计入资产成本的除外。本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

2. 离职后福利

本公司在职工提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。根据预期累计福利单位法确定的公式将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

3. 辞退福利

本公司向职工提供辞退福利时，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

4. 其他长期职工福利

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，应当按照有关设定提存计划的规定进行处理；除此外，根据设定受益计划的有关规定，确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。

(十四) 预计负债

当与或有事项相关的义务是公司承担的现时义务，且履行该义务很可能导致经济利益流出，同时其金额能够可靠地计量时确认该义务为预计负债。本公司按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，如所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同，最佳估计数按照该范围内的中间值确定；如涉及多个项目，按照各种可能结果及相关概率计算确定最佳估计数。

资产负债表日应当对预计负债账面价值进行复核，有确凿证据表明该账面价值不能真实反映当前最佳估计数，应当按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。



(十五) 收入

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时，按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。履约义务是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品的承诺。交易价格是指本公司因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项以及本公司预期将退还给客户的款项。

履约义务是在某一时段内履行、还是在某一时点履行，取决于合同条款及相关法律规定。如果履约义务是在某一时段内履行的，则本公司按照履约进度确认收入。否则，本公司于客户取得相关资产控制权的某一时点确认收入。

与本公司取得收入的主要活动相关的具体会计政策描述如下：

本公司与客户之间的销售商品合同通常仅包含转让商品的履约义务。本公司通常在综合考虑了下列因素的基础上，以客户接受商品控制权时点确认收入。公司考虑的因素包括：取得商品的现时收款权利、商品所有权上的主要风险和报酬的转移、商品的法定所有权的转移、商品实物资产的转移、客户接受该商品。

(十六) 主要会计政策变更、会计估计变更的说明

1. 会计政策变更及依据

本公司报告期内无会计政策变更。

2. 会计估计变更及影响

本公司报告期内无会计估计变更事项。

四、税项

(一) 主要税种及税率

税种	计税依据	税率(%)
增值税	销项税抵扣购进货物进项税以后的差额	13/6
城市维护建设税	应纳流转税额	7
教育费附加	应纳流转税额	3
地方教育费附加	应纳流转税额	2
企业所得税	应纳税所得额	25



五、财务报表重要项目注释

(一) 货币资金

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
现金	122,042.26	4,587.67
银行存款	31,835.87	325,783.84
其他货币资金	1,574.30	
合计	155,452.43	330,371.51

截至2023年9月30日，因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项明细如下：

开户行	账号	金额	使用受限制原因
中国农业银行文登支行	15580101040045050	763.39	司法冻结
兴业银行股份有限公司文登支行	376930100100057750	810.91	司法冻结
合计		1,574.30	

(二) 预付款项

1. 预付款项按账龄列示

账龄	2023年9月30日		2022年12月31日	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	59,182.02	84.06	137,859.93	97.84
1至2年	8,184.83	11.63		
2-3年			3,037.05	2.16
3年以上	3,037.05	4.31		
合计	70,403.90	100.00	140,896.98	100.00

2. 截至2023年9月30日，主要预付款项余额情况

单位名称	金额	占预付款项合计数的比例(%)
威海市文登区中燃能源发展有限公司	34,889.27	49.56
国网山东省电力公司威海市文登区供电公司	16,477.58	23.40
中国石化销售股份有限公司山东威海石油分公	16,000.00	22.73
山东捷百丰能源科技有限公司	3,037.05	4.31
合计	70,403.90	100.00

(三) 其他应收款

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
其他应收款项	1,984,727.91	1,910,078.91
减：坏账准备	1,337,030.91	1,254,842.91
合计	647,697.00	655,236.00



1. 按账龄披露其他应收款项

账龄	2023年9月30日	2022年12月31日
1年以内(含1年)	74,649.00	
2至3年		69,800.00
3至4年	69,800.00	
5年以上	1,840,278.91	1,840,278.91
小计	1,984,727.91	1,910,078.91
减:坏账准备	1,337,030.91	1,254,842.91
合计	647,697.00	655,236.00

2. 期末单项计提坏账准备的其他应收款项

债务单位	账面余额	坏账准备	预期信用损失率(%)	计提理由
临沂翔诚再生资源有限公司	540,278.91	540,278.91	100	存在无法收回风险
合计	540,278.91	540,278.91		

3. 按信用风险特征组合计提坏账准备的其他应收款项

类别	2023年9月30日			
	账面余额		坏账准备	
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)
按组合计提坏账准备的其他应收款项	1,444,449.00	100.00	796,752.00	55.16
其中:组合1	74,649.00	5.17		0
组合2	1,369,800.00	94.83	796,752.00	58.17
合计	1,444,449.00	100.00	796,752.00	55.16

(续)

类别	2022年12月31日			
	账面余额		坏账准备	
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)
按组合计提坏账准备的其他应收款项	1,369,800.00	100.00	714,564.00	52.17
其中:组合1				
组合2	1,369,800.00	100.00	714,564.00	52.17
合计	1,369,800.00	100.00	714,564.00	52.17

4. 按款项性质分类披露其他应收款项

账龄	2023年9月30日	2022年12月31日
行政事业单位往来款项	1,369,800.00	1,369,800.00
其他	614,927.91	540,278.91
其他应收款账面余额	1,984,727.91	1,910,078.91
减:坏账准备	1,337,030.91	1,254,842.91
其他应收款账面净额	647,697.00	655,236.00



5. 其他应收款坏账准备计提情况

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2023年1月1日		714,564.00	540,278.91	1,254,842.91
2023年1月1日其他应收款账面余额在本年				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本年计提		82,188.00		82,188.00
本年转回				
本年转销				
本年核销				
2023年9月30日		796752.00	540,278.91	1,337,030.91

(续)

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2022年1月1日		632,376.00	540,278.91	1,172,654.91
2022年1月1日其他应收款账面余额在本年				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本年计提		82,188.00		82,188.00
本年转回				
本年转销				
本年核销				
2022年12月31日		714,474.00	540,278.91	1,254,842.91

6. 截至 2023 年 9 月 30 日，按欠款方归集的主要其他应收款项情况

单位名称	金额	账龄	占其他应收款项的比例 (%)
文登市高村镇人民政府	1,300,000.00	5 年以上	65.50
临沂翔诚再生资源有限公司	540,278.91	5 年以上	27.22
合计	1,840,278.91		92.72



(四) 存货

1. 存货的分类

项目	2023年9月30日			2022年12月31日		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
原材料	19,774,098.25	2,371,483.06	17,402,615.19	19,537,390.45	2,371,483.06	17,165,907.39
在产品	1,430,555.60	230,151.90	1,200,403.70	5,268,504.64	777,066.44	4,491,438.20
产成品				1,130,371.85	83,929.35	1,046,442.50
合计	21,204,653.85	2,601,634.96	18,603,018.89	25,936,266.94	3,232,478.85	22,703,788.09

2. 存货受限情况

截至2023年9月30日，公司因诉讼被查封的在产品余额为1,200,403.70元。

(五) 其他流动资产

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
待抵扣进项税额		167,130.04
预缴税金	847,962.94	763,203.68
合计	847,962.94	930,333.72

(六) 固定资产

类别	2023年9月30日	2022年12月31日
固定资产	136,349,416.68	144,844,738.43
固定资产清理		
减：减值准备	68,612,345.78	68,612,345.78
合计	67,737,070.90	76,232,392.65

1. 固定资产情况

项目	2022年12月31日	本期增加额	本期减少额	2023年9月30日
一、账面原值合计	335,052,742.08	57,333.04	8,358,254.29	326,751,820.83
其中：房屋及建筑物	53,269,590.50		451,300.00	52,818,280.50
机器设备	274,831,777.25	28,097.35	7,902,039.29	266,957,835.31
运输工具	598,427.30			598,427.30
电子设备	2,645,604.70		3,300.00	2,642,304.70
其他设备	3,707,352.33	29,235.69	1,615.00	3,734,973.02
二、累计折旧合计	190,208,003.65	7,912,420.92	7,718,020.42	190,402,404.15
其中：房屋及建筑物	28,657,552.22	1,884,957.04	206,413.84	30,336,095.42
机器设备	155,468,369.54	5,857,105.09	7,506,937.33	153,818,537.30
运输工具	542,585.43	19,274.43		561,859.86
电子设备	2,356,098.36	58,792.11	3,135.00	2,411,755.47
其他设备	3,183,398.10	92,292.25	1,534.25	3,274,156.10
三、减值准备合计	68,612,345.78			68,612,345.78



项目	2022年12月31日	本期增加额	本期减少额	2023年9月30日
其中：房屋及建筑物	4,986,478.28			4,986,478.28
机器设备	63,625,867.50			63,625,867.50
运输工具				
电子设备				
其他设备				
四、固定资产账面价值合计	76,232,392.65			67,737,070.90
其中：房屋及建筑物	19,625,550.00			17,495,706.80
机器设备	55,737,540.21			49,513,430.51
运输工具	55,841.87			36,567.44
电子设备	289,506.34			230,549.23
其他设备	523,954.23			460,816.92

2. 截至2023年9月30日，暂时闲置的固定资产情况

类别	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
房屋建筑物	266,077,653.34	153,252,321.97	63,625,867.50	49,199,463.87	暂时停产
机器设备	1,980,211.15	1,872,743.11		107,468.04	暂时停产
运输工具	124,760.68	118,522.65		6,238.03	暂时停产
电子设备	41,923,165.59	23,857,626.17	4,616,478.28	13,449,061.14	暂时停产
其他设备	2,801,509.72	2,636,413.56		165,096.16	暂时停产
合计	312,907,300.48	181,737,627.46	68,242,345.78	62,927,327.24	

(七) 在建工程

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
精炼VOD(注1)	2,759,042.93	
合计	2,759,042.93	

注1：该项目2023年10月10日已完成验收，转入固定资产-机器设备。

(八) 无形资产

1. 无形资产情况

项目	2022年12月31日	本期增加额	其他减少额	2023年9月30日
一、原价合计	12,965,107.15			12,965,107.15
其中：土地使用权	12,965,107.15			12,965,107.15
二、累计摊销额合计	4,003,717.05	196,708.77		4,200,425.82
其中：土地使用权	4,003,717.05	196,708.77		4,200,425.82
三、无形资产账面价值合计	8,961,390.10			8,764,681.33
其中：土地使用权	8,961,390.10			8,764,681.33

2. 截至2023年9月30日，本公司无所有权受到限制的无形资产。



(九) 应付账款

1. 按账龄分类

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
1年以内(含1年)	17,933,510.66	13,755,568.04
1至2年(含2年)	2,628,429.04	2,994,195.94
2至3年(含3年)	2,590,026.51	6,635,338.92
3年以上	11,091,992.16	5,539,054.64
合计	34,243,958.37	28,924,157.54

2. 截至2023年9月30日, 账龄超过1年的大额应付账款

债权单位名称	金额	未偿还原因
康佳环嘉环保科技有限公司	2,675,738.50	尚未结算
大石桥市宏川荣源连铸耐火材料有限公司	2,294,336.49	尚未结算
青岛正望新材料股份有限公司	1,675,776.31	尚未结算
山东志达机械有限公司	808,459.39	尚未结算
山东鲁恒冶金材料有限公司	669,720.94	尚未结算
合计	8,124,031.63	

(十) 合同负债

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
预收货款	320,553.43	1,015,421.75
合计	320,553.43	1,015,421.75

(十一) 应付职工薪酬

1. 应付职工薪酬分类列示

项目	2022年12月31日	本期增加额	本期减少额	2023年9月30日
短期薪酬	2,995,088.40	4,876,736.30	3,918,743.76	3,953,080.94
离职后福利-设定提存计划		1,474,287.82	1,161,649.07	312,638.75
合计	2,995,088.40	6,351,024.12	5,080,392.83	4,265,719.69

2. 短期职工薪酬情况

项目	2022年12月31日	本期增加	本期减少	2023年9月30日
1. 工资、奖金、津贴和补贴	469,500.25	4,030,765.76	3,239,692.25	1,260,573.76
2. 职工福利费				
3. 社会保险费		706,063.50	679,051.51	27,011.99
其中: 医疗保险费及生育保险费		578,286.02	578,286.02	
工伤保险费		127,777.48	100,765.49	27,011.99
4. 住房公积金				
5. 工会经费和职工教育经费	2,525,588.15	139,907.04		2,665,495.19



项目	2022年12月31日	本期增加	本期减少	2023年9月30日
合计	2,995,088.40	4,876,736.30	3,918,743.76	3,953,080.94

3. 设定提存计划情况

项目	2022年12月31日	本期增加	本期减少	2023年9月30日
基本养老保险		1,415,298.23	1,115,165.03	300,133.20
失业保险费		58,989.59	46,484.04	12,505.55
合计		1,474,287.82	1,161,649.07	312,638.75

(十二) 应交税费

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
增值税	79,405.64	695,254.55
房产税	121,835.65	121,835.65
土地使用税	208,824.00	208,824.00
印花税	537.00	15,179.80
其他	1,049.36	50,106.38
合计	411,651.65	1,091,200.38

(十三) 其他应付款

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
预提动力费	151.05	151.05
押金	207,606.00	215,606.00
离厂人员工资	827,627.71	131,821.17
合计	1,035,384.76	347,578.22

(十四) 其他流动负债

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
待转销项税	41,671.95	132,004.83
合计	41,671.95	132,004.83

(十五) 递延收益

1. 递延收益分类

项目	2023年9月30日	2022年12月31日	形成原因
政府补助	296,622.91	323,588.64	与资产相关政府补助
合计	296,622.91	323,588.64	



2. 政府补助项目

项目	2022年12月31日	本期新增补助金额	本期计入损益金额	本期返还金额	其他变动	2023年9月30日	形成原因
防空地下室建设补助资金(注1)	323,588.64		26,965.73			296,622.91	与资产相关
合计	323,588.64		26,965.73			296,622.91	

注 1:根据高村镇人民政府印发的《关于对威海市宝隆石油专材有限公司二期项目享受优惠政策返回的请示》(高政请字[2018]42号),本公司于2019年2月25日收到防空地下室建设补助资金719,085.90元,并将该项政府补助确认为与资产相关的政府补助。本年根据相关资产的折旧计提情况记入当期损益26,965.73元。

(十六) 实收资本

投资者名称	2022年12月31日		本期增加额	本期减少额	2023年9月30日	
	投资金额	所占比例(%)			投资金额	所占比例(%)
山东墨龙石油机械股份有限公司	16,000,000.00	61.54			16,000,000.00	61.54
寿光懋隆新材料技术开发有限公司	9,500,000.00	36.54			9,500,000.00	36.54
寿光墨龙机电设备有限公司	500,000.00	1.92			500,000.00	1.92
合计	26,000,000.00	100.00			26,000,000.00	100.00

(十七) 资本公积

项目	2022年12月31日	本期增加额	本期减少额	2023年9月30日
股本溢价	295,167,749.62			295,167,749.62
其他资本公积	3,846.10			3,846.10
合计	295,171,595.72			295,171,595.72

(十八) 盈余公积

项目	2022年12月31日	本期增加额	本期减少额	2023年9月30日
法定盈余公积	7,184,051.45			7,184,051.45
合计	7,184,051.45			7,184,051.45

(十九) 未分配利润

项目	2023年1-9月	2022年度
上年年末余额	-253,230,277.98	-230,650,414.71
期初调整金额		
本期期初余额	-253,230,277.98	-230,650,414.71
本期增加额	-16,155,601.63	-22,579,863.27
其中:本期净利润转入	-16,155,601.63	-22,579,863.27



项目	2023年1-9月	2022年度
上年年末余额	-253,230,277.98	-230,650,414.71
期初调整金额		
本期期初余额	-253,230,277.98	-230,650,414.71
本期减少额		
其中：本期提取盈余公积数		
期末未分配利润	-269,385,879.61	-253,230,277.98

(二十) 营业收入和营业成本

项目	2023年1-9月		2022年度	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	21,071,901.10	20,522,987.14	55,508,572.07	62,667,225.27
其他业务	493,101.37	486,839.65	8,745,646.96	1,722,984.36
合计	21,565,002.47	21,009,826.79	64,254,219.03	64,390,209.63

(二十一) 税金及附加

项目	2023年1-9月	2022年度
城市维护建设税		91,806.20
教育费附加		39,345.52
地方教育费附加		26,230.34
房产税	365,506.95	487,342.60
土地使用税	626,472.00	835,296.00
印花税	6,469.50	240,420.11
其他	5,817.60	43,168.80
合计	1,004,266.05	1,763,609.57

(二十二) 销售费用

项目	2023年1-9月	2022年度
职工薪酬	49,500.00	66,000.00
差旅费		3,415.89
业务招待费		23,040.00
合计	49,500.00	92,455.89

(二十三) 管理费用

项目	2023年1-9月	2022年度
无形资产摊销	196,708.77	262,278.36
折旧费	7,912,420.92	9,140,398.34
职工薪酬	5,655,066.53	7,532,142.12
机物料消耗		1,318,899.10
其他	1,415,137.68	1,703,833.41
合计	15,179,333.90	19,957,551.33



(二十四) 财务费用

项目	2023年1-9月	2022年度
利息费用		
减：利息收入	674.73	18,057.19
手续费支出	1,296.05	866.50
贴息收入	29,002.30	125,950.97
合计	-28,380.98	-143,141.66

(二十五) 其他收益

项目	2023年1-9月	2022年度	与资产相关/与收益相关
防空地下室建设补助资金	26,965.73	35,954.30	与资产相关
其他	1,057.47	1,810.34	与收益相关
合计	28,023.20	37,764.64	

(二十六) 信用减值损失

项目	2023年1-9月	2022年度
其他应收款坏账损失	-82,188.00	-82,188.00
合计	-82,188.00	-82,188.00

(二十七) 营业外收入

项目	2023年1-9月	2022年度	计入本期非经常性损益的金额
其他	3,740.33	311,804.48	3,740.33
合计	3,740.33	311,804.48	3,740.33

(二十八) 营业外支出

项目	2023年1-9月	2022年度	计入本期非经常性损益的金额
非流动资产毁损报废损失	445,633.87	40,681.27	
捐赠支出	10,000.00	5,000.00	
其他		865,674.22	
合计	455,633.87	911,355.49	

(二十九) 现金流量表补充资料

1. 现金流量表补充资料

项目	2023年1-9月	2022年度
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	-16,155,601.63	-22,579,863.27
加：资产减值损失		129,423.17
信用减值损失	82,188.00	82,188.00
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	7,912,420.92	10,884,156.42
使用权资产折旧	-	



项目	2023年1-9月	2022年度
无形资产摊销	196,708.77	262,278.36
长期待摊费用摊销		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）		
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	445,633.87	40,681.27
净敞口套期损失（收益以“-”号填列）		
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）		
投资损失（收益以“-”号填列）		
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）		
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	3,636,487.94	-3,901,696.22
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-4,156.02	44,847,355.28
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	3,759,889.80	-35,208,261.00
其他	-28,540.03	
经营活动产生的现金流量净额	-154,968.38	-5,443,737.99
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	153,878.13	330,371.51
减：现金的期初余额	330,371.51	6,322,852.19
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-176,493.38	-5,992,480.68

2. 现金及现金等价物

项目	2023年9月30日	2022年12月31日
一、现金		
其中：库存现金	122,042.26	4,857.67
可随时用于支付的银行存款	31,636.67	325,783.84
可随时用于支付的其他货币资金		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的持有至到期投资		
三个月内到期的可供出售金融资产		
三个月内到期的以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		
三、期末现金及现金等价物余额	153,878.13	330,371.51



(三十) 截至2023年9月30日, 所有权或使用权受到限制的资产

项目	金额	受限原因
货币资金	1,574.30	司法冻结
存货	1,200,403.70	查封
合计	1,201,978.00	

六、关联方关系及其交易

(一) 本公司的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本 (万元)	母公司对本 公司的持股 比例 (%)	母公司对本 公司的表决 权比例 (%)
山东墨龙石油机械股份有限公司	山东省寿光市古城街道兴尚路99号	机械加工	79,784.84	65.14	65.14

(二) 本公司的子公司情况

无

(三) 本企业的其他关联方情况

其他关联方名称	与本公司关系
寿光懋隆新材料技术开发有限公司	股东
寿光墨龙机电设备有限公司	股东
山东墨龙商贸有限公司	受同一方控制
寿光墨龙物流有限公司	受同一方控制
寿光宝隆石油器材有限公司	受同一方控制

(四) 关联交易情况

1. 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

关联方名称	关联交易内容	2023年1-9月	2022年度
采购商品、接受劳务:			
寿光宝隆石油器材有限公司	加工费		6,678.00
寿光宝隆石油器材有限公司	采购材料	154,816.93	972,615.66
寿光宝隆石油器材有限公司	购置固定资产	409,587.35	
山东墨龙石油机械股份有限公司	采购材料	2,223,743.82	44,702,209.07
山东墨龙石油机械股份有限公司	加工费	45,830.94	69,860.18
寿光懋隆新材料技术开发有限公司	采购材料	14,161,422.26	
寿光墨龙物流有限公司	运费	366.97	5,504.59
山东墨龙商贸有限公司	采购材料		2,769,912.66
销售商品、提供劳务:			
寿光宝隆石油器材有限公司	销售材料		88,247.43
山东墨龙石油机械股份有限公司	销售材料		50,561,973.49



山东墨龙石油机械股份有限公司	加工费		12,305.00
寿光慧隆新材料技术开发有限公司	销售材料	10,608.00	
山东墨龙商贸有限公司	销售材料	970,881.42	

2. 关联担保情况

报告期内无关联担保情况。

3. 关联方资金拆借情况

报告期内无关联资金拆借情况。

(五) 关联方应收应付款项

1. 应付项目

项目名称	关联方	2023年9月30日		2022年12月31日	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应付账款	山东墨龙石油机械股份有限公司	15,505,571.15		6,466,335.17	
应付账款	寿光墨龙物流有限公司	400.00			

七、承诺及或有事项

(一) 承诺事项

截至2023年9月30日，本公司无需要披露的重大承诺事项。

(二) 或有事项

截至2023年9月30日，本公司无需要披露的重大或有事项。

八、资产负债表日后事项

截至本财务报告报出日，本公司无需要披露的重大资产负债表日后事项。





营业执照

(副本) 5-1

统一社会信用代码
913701125681011388

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



名称 山东健诚会计师事务所(特殊普通合伙)
类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 黄健

出资额 伍佰万元整

成立日期 2011 年 01 月 07 日

主要经营场所 济南市历城区洪楼小区49号楼3单元101室

经营范围 审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。（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）



登记机关

2022

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

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

企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制



证书序号: 0015825

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关:  山东省财政厅
二〇一一年十二月一日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所



(特殊普

名称: 山东恒诚会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 黄健

主任会计师:

经营场所: 济南市历城区洪楼小区49号楼3单元101室

组织形式: 特殊普通合伙

执业证书编号: 37010071

批准执业文号: 鲁财会[2010]54号

批准执业日期: 2010年12月29日





姓名: 张世海
 Full name: _____
 性别: 男
 Sex: _____
 出生日期: 1973-03-03
 Date of birth: _____
 工作单位: 山东中磊会计师事务所有限公司
 Work unit: _____
 身份证号: 370502197303030117
 Identity card: _____



姓名: 张世海
 Name: _____
 性别: 男
 Sex: _____
 出生日期: 1973-03-03
 Date of birth: _____
 工作单位: 山东中磊会计师事务所有限公司
 Work unit: _____
 身份证号: 370502197303030117
 Identity card: _____



年度检验合格
 Annual Renewal Inspection Passed
 本所通过年检合格，证明有效。
 This office has passed the annual inspection and is valid.
 有效期至: _____
 Valid until: _____



2017年03月17日

年度检验合格
 Annual Renewal Inspection Passed
 本所通过年检合格，证明有效。
 This office has passed the annual inspection and is valid.
 有效期至: _____
 Valid until: _____

注册会计师工作业绩证明
 Registration of the Certificate of Working Performance by a CPA



姓名: 张世海
 Name: _____
 身份证号: 370502197303030117
 Identity card: _____



注册会计师工作业绩证明
 Registration of the Certificate of Working Performance by a CPA



姓名: 张世海
 Name: _____
 身份证号: 370502197303030117
 Identity card: _____





姓名 刘建民
 Full name 刘建民
 Sex 男
 出生日期 1973-12-28
 出生地 山东烟台
 工作单位 山东中恒会计师事务所有限公司
 执业地址 烟台莱州
 执业证书号 610113197012281816
 Validity valid till



注册会计师 3701010300225
 山东中恒会计师事务所
 Shandong Zhongheng CPAs
 莱州分所
 莱州莱州街 2003 年 05 月 29 日
 Valid till



年度检查登记
 Annual Renewal Registration
 2017年03月29日
 莱州分所
 莱州莱州街
 2017年03月29日



2017年03月29日

年度检查登记
 Annual Renewal Registration
 2017年03月29日
 莱州分所
 莱州莱州街
 2017年03月29日



2017年03月29日

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by CPA
 刘建民
 Applicant
 山东中恒会计师事务所
 Employer
 2017年03月29日
 Date

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by CPA
 刘建民
 Applicant
 山东中恒会计师事务所
 Employer
 2017年03月29日
 Date

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by CPA
 刘建民
 Applicant
 山东中恒会计师事务所
 Employer
 2017年03月29日
 Date

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by CPA
 刘建民
 Applicant
 山东中恒会计师事务所
 Employer
 2017年03月29日
 Date



房屋所有权人		威海市宝隆石油专材有限公司					
房屋坐落		高村镇万家村524-3号					
丘(地)号		0602-0050-3-000101		产别		有限责任	
房屋 状 况	幢号	房号	结构	房屋 总层数	所在 层数	建筑 面积 (平方米)	设计 用途
	3	000101	钢	3	1	8903.41	车间
	3	000201	钢	3	2	986.74	车间
	3	000301	钢	3	3	90.44	车间
	3	000302	钢	3	3	90.44	车间
	3	000102	钢	3	1	6719.71	车间
共有大		等		人		共有权证号自	
						至	
土地使用情况摘要							
土地证号		国2006-160005		使用面积(平方米)		140032.00	
权属性质		出让		使用年限		2006年2月24日至2055年3月27日	
设定他项权利摘要							
权利人	权利 种类	权利 范围	权利价值 (元)	设定 日期	约定 期限	注销 日期	

产证专用章



扫描全能王 创建

抵押登记

产权来源: 商品房

抵押权人: 建设银行	月/日	2007年5月31日
抵押人: 李某某	月/日	2007年5月31日
注销抵押登记		
年 月 日		

发证单位 (盖章)
 发证日期: 2007年09月24日

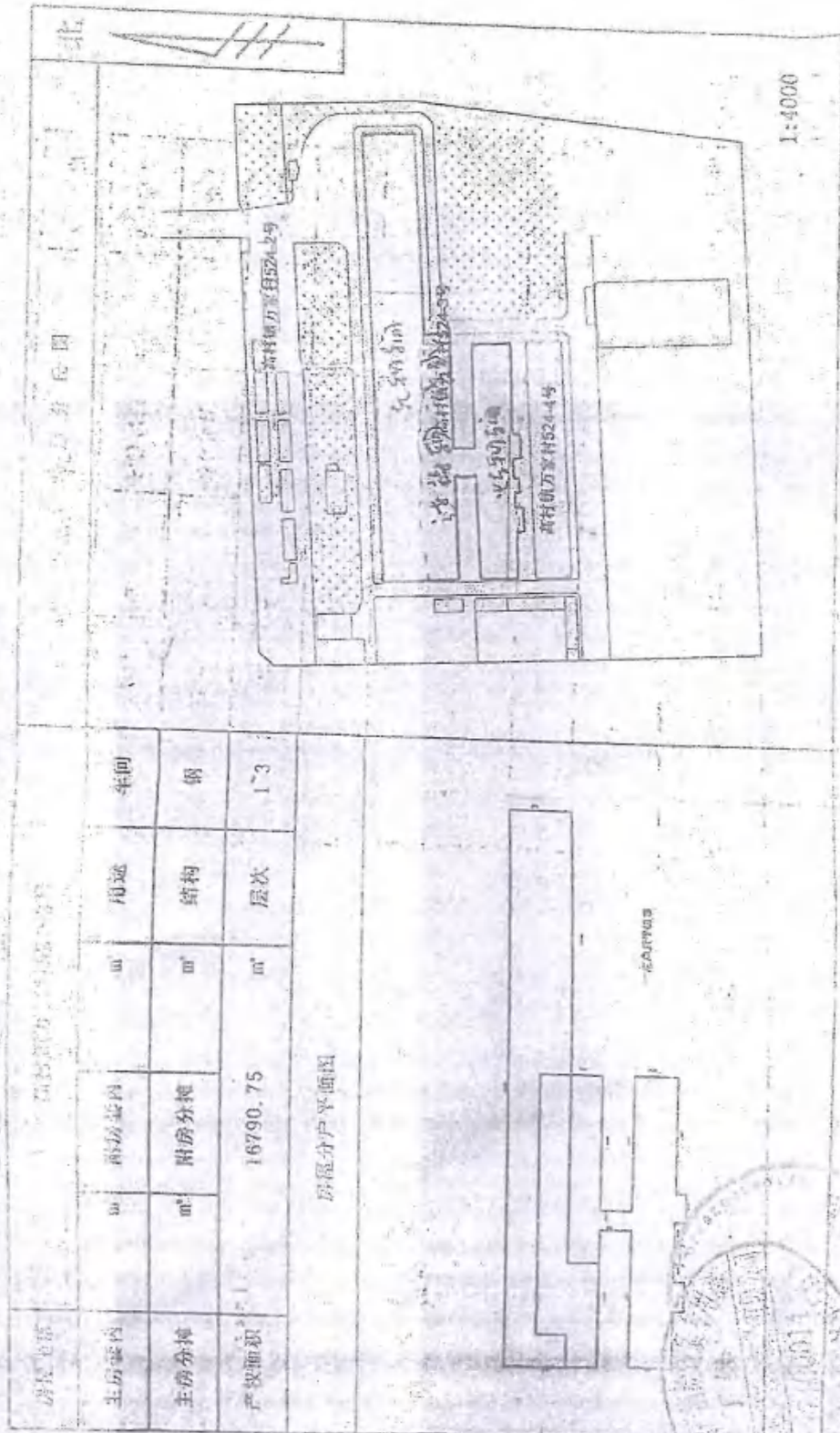


文登市房屋分户平面图

2007 0027 40

受理号:

产籍号: 0602-0050-3



房屋分户平面图

房屋类型	面积	用途	朝向
主房套内	m ²	m ²	南向
主房分摊	m ²	结构	第 3 层
产权面积	16790.75	层次	1-3

房屋分户平面图

文登市卓越房地产测绘有限公司



扫描全能王 创建

文登市卓越房地产测绘有限公司 2007年09月24日

文 房权证 高村镇 字第 2009000399 号



根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》，为保护房屋所有权的合法权益，对所有权人申请登记的本证所列房产，经审查属实，特发此证。



发证机关盖章



房屋所有权人		威海市宝隆石油专材有限公司					
房屋坐落		(威海市)高村镇万家村52号					
丘(地)号		0602-0050-1-000101		产别		有限责任	
房屋状况	幢号	房号	结构	房屋总层数	所在层数	建筑面积(平方米)	设计用途
	1	000101	混合	1	1	51.71	传达室
共有人		等		人		共有权证号自	
						至	
土地使用情况摘要							
土地证号		2006-060005		使用面积(平方米)		14032.00	
权属性质		出让		使用年限		2006年2月24日至2055年3月27日	
设定他项权利摘要							
权利人		权利种类	权利范围	权利价值(元)	设定日期	约定期限	注销日期

附 记

产权来源: 自建



填发单位 (盖章):

填发日期: 2009 年 01 月 10 日



扫描全能王 创建

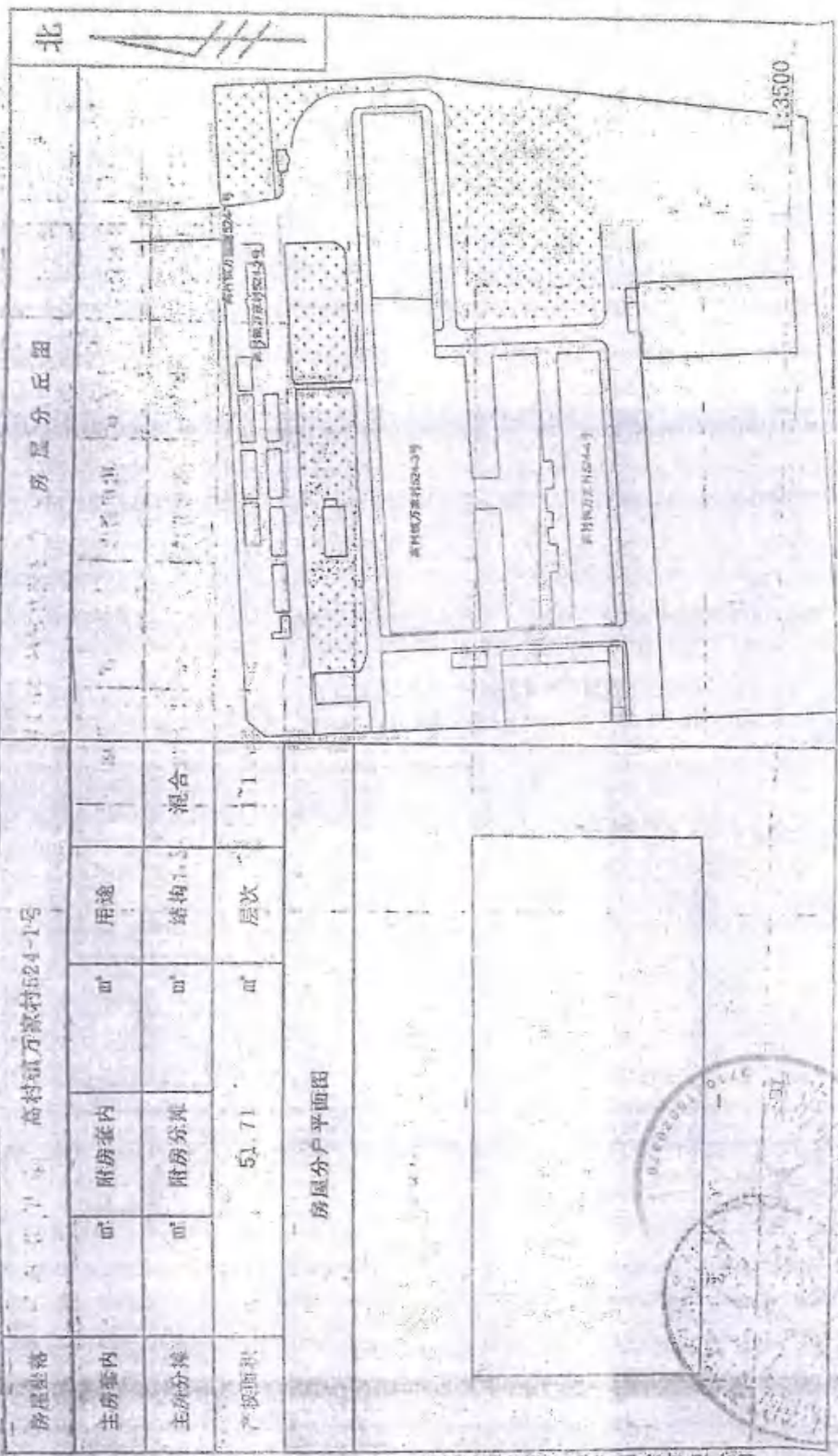
文登市房屋分层分户平面图



2009000403

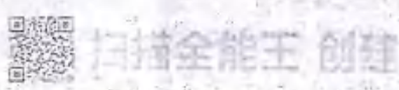
产籍号: 0602-0050-1

受理号:



审核: 王强 陈平建
 绘图: 陈平建
 2007年09月11日

文登市京西房地产测绘有限公司



文 房权证 高村镇 字第 2009000400 号



根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》，为保护房屋所有权的合法权益，对所有权人申请登记的本证所列房产，经审查属实，特发此证。

发证机关盖章



扫描全能王 创建

房屋所有权人		敦化市宝隆石油专材有限公司					
房屋(坐落)		敦化市宝隆石油专材有限公司敦化市宝隆石油专材有限公司敦化市宝隆石油专材有限公司敦化市宝隆石油专材有限公司敦化市宝隆石油专材有限公司敦化市宝隆石油专材有限公司					
丘(地)号		0602-0050-2		产别		有限责任	
房屋状况	幢号	房号	结构	房屋总层数	所在层数	建筑面积(平方米)	设计用途
	2		混合	3	1-3	1742.61	集体宿舍
共有人		等		人		共有权证号自	
						至	
土地使用情况摘要							
土地号		0605		使用面积(平方米)		140032.00	
权属性质		出让		使用年限		2006年2月24日至2055年3月27日	
设定他项权利摘要							
权利人	权利种类	权利范围	权利价值(元)	设定日期	约定期限	注销日期	

附 记

产权来源: 自建

抵押权人: 长城银行
期限: 2009年06月01日至2013年07月31日

变更

抵押权人: 长城银行
期限: 2009年06月01日至2013年07月31日

注销抵押登记
2012年5月21日



填发单位 (盖章):

填发日期: 2009年07月18日

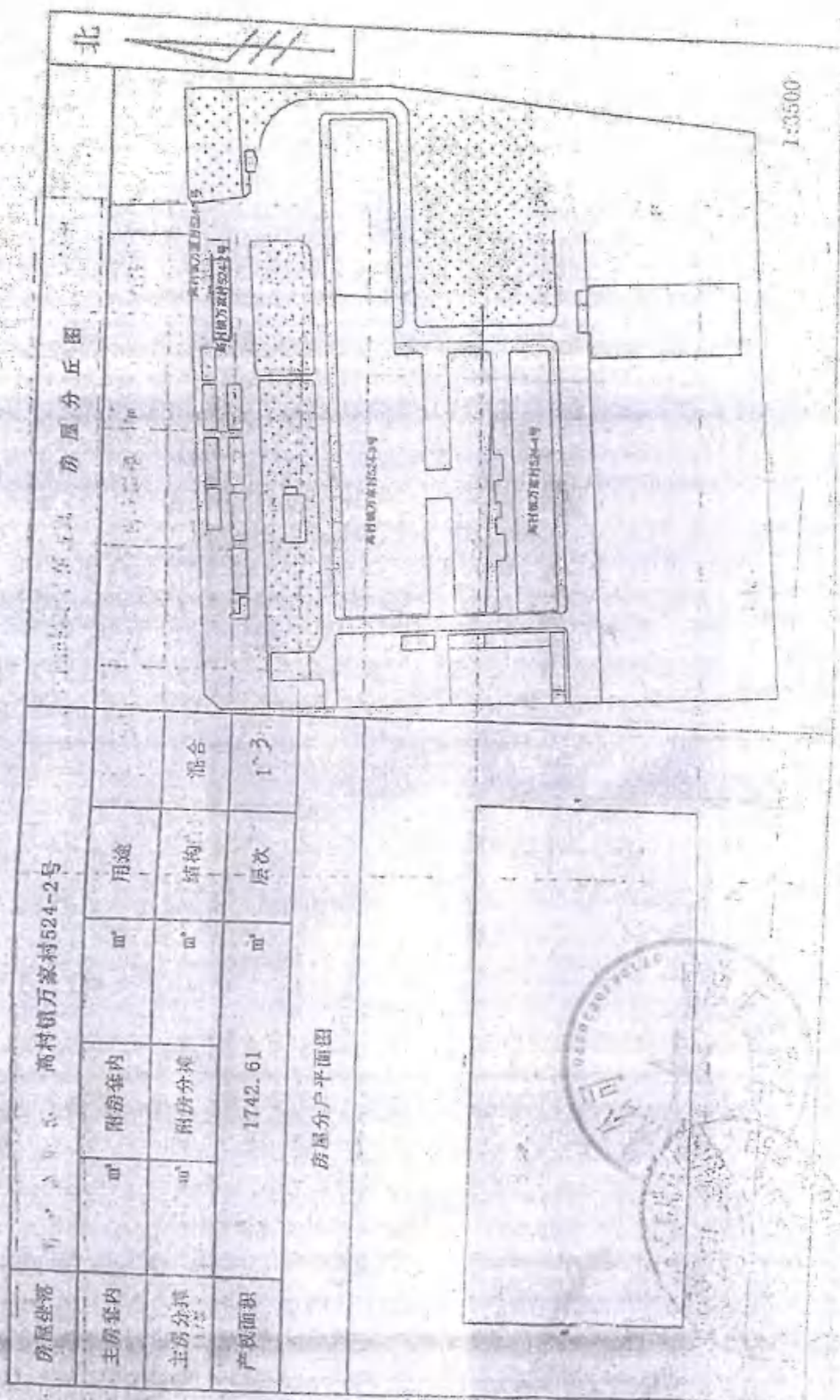


扫描全能王

文登市房屋分层分户平面图

200900404

受理号: 0602-0050-21



房屋坐落	高村镇万家村524-2号		
主房套内	㎡	用途	混合
	㎡	结构	
主房分摊	㎡	用途	1-3
	㎡	结构	
产权面积	1742.61	㎡	原次

房屋分户平面图



文登市卓远房地产测绘有限公司

2007年09月11日

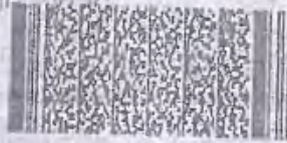
1/1



扫描全能王

文 房权证 高村镇 字第 2009000401 号

4135.03



根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》，为保护房屋所有权的合法权益，对所有权人申请登记的本证所列房产，经审查属实，特发此证。



发证机关盖章



房屋所有权人		威海市宝隆石油专材有限公司					
房屋坐落		威海市高区(00)高区镇万家村52114号高					
丘(地)号		0602-0050-4		产别		有限责任	
房屋状况	幢号	房号	结构	房屋总层数	所在层数	建筑面积(平方米)	设计用途
	4		钢	1	1	4133.03	车间
共有人		等 人		共有权证号自 至			
土地使用情况摘要							
土地证号		2006-160005		使用面积(平方米)		140032.00	
权属性质		出让		使用年限: 2006年2月24日至2055年3月2日			
设定他项权利摘要							
权利人	权利种类	权利范围	权利价值(元)	设定日期	约定期限	注销日期	

产权审核用章



扫描全能王 创建

附 记

产权来源: 自建

抵押权人: 长裕投资有限公司
期限 2009 年 01 月 09 日至 2011 年 07 月 31 日

变更

抵押权人: 长裕投资有限公司
期限 2009 年 01 月 09 日至 2011 年 07 月 31 日

注销抵押登记
2011 年 5 月 31 日

填发单位 (盖章):

填发日期: 2009 年 01 月 09 日



扫描全能王 创建

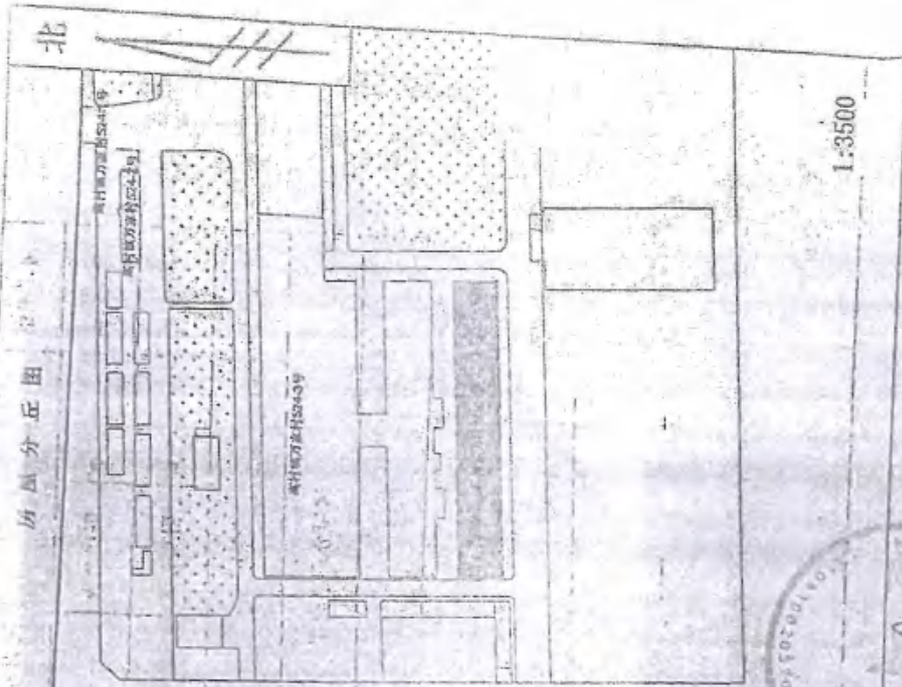
大同文登市房屋分层分户平面图

宗地号: 2008000405

产权证号: 0602-00564

房屋名称	面积	用途	结构	层数
主房套内	m ²			
主房分摊	m ²			
产证面积	4133.02			1层

房屋分户平面图



测量: 王强 陈平建

绘图: 陈平建

审核: 10月11日



大同市文登市房屋测绘有限公司



全能王 创建

文 国用 2006) 第 60005 号

土地使用权人	威海市宝隆石油专材有限公司		
座落	文登市高村镇万家村南		
地号	/	图号	/
地类(用途)	工业	取得日期	/
使用权类别	出让	终止日期	2055年10月27日
使用权面积	140052.0 M ²	分摊面积	140052.0 M ²

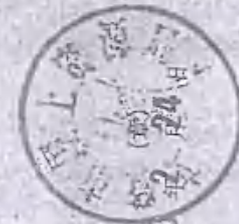
根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国土地管理法》和《中华人民共和国城市房地产管理法》等法律法规，为保护土地使用权人的合法权益，对土地使用权人申请登记的本证所列土地权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



威海市人民政府(章)
2006年2月4日



登记机关



2006



No.



扫描取证 创建

鲁 (2020) 文登区 不动产权第 0012732 号

权利人	威海市宝隆石油专材有限公司
共有情况	单独所有
坐落	高村镇万家村524-5号等3幢
不动产单元号	371003 016028 GB00003 F99990001
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	工业用地/其它
面积	宗地面积：33988.00m ² /房屋建筑面积：23918.03m ²
使用期限	国有建设用地使用权 2009年12月25日起至2059年12月24日止
权利其他状况	项目名称：高村镇万家村524-5号，房屋结构：钢和钢筋混凝土结构，总层数：2，建筑面积：4968.40m ² 项目名称：高村镇万家村524-6号，房屋结构：钢和钢筋混凝土结构，总层数：2，建筑面积：1638.04m ² 项目名称：高村镇万家村524-7号，房屋结构：砖结构，总层数：1，建筑面积：17310.79m ²



附 记

原不动产权证书号：文国用（2010）第160001号
权利来源：自建

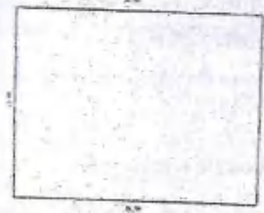
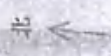
抵押人：长城房产
期自 2021年05月19日至 2022年07月31日

注销抵押登记
2022年5月11日



房屋幢图

宗地代码	宗地号	幢号	结构	层数	总层数	单位, m ²
坐落	高科镇万豪村524-5号			6	1-6	建筑面积: 4968.40



大比例尺平面图



五层标准平面图



2020-7-6

1:400

威海市不动产登记中心文登分中心

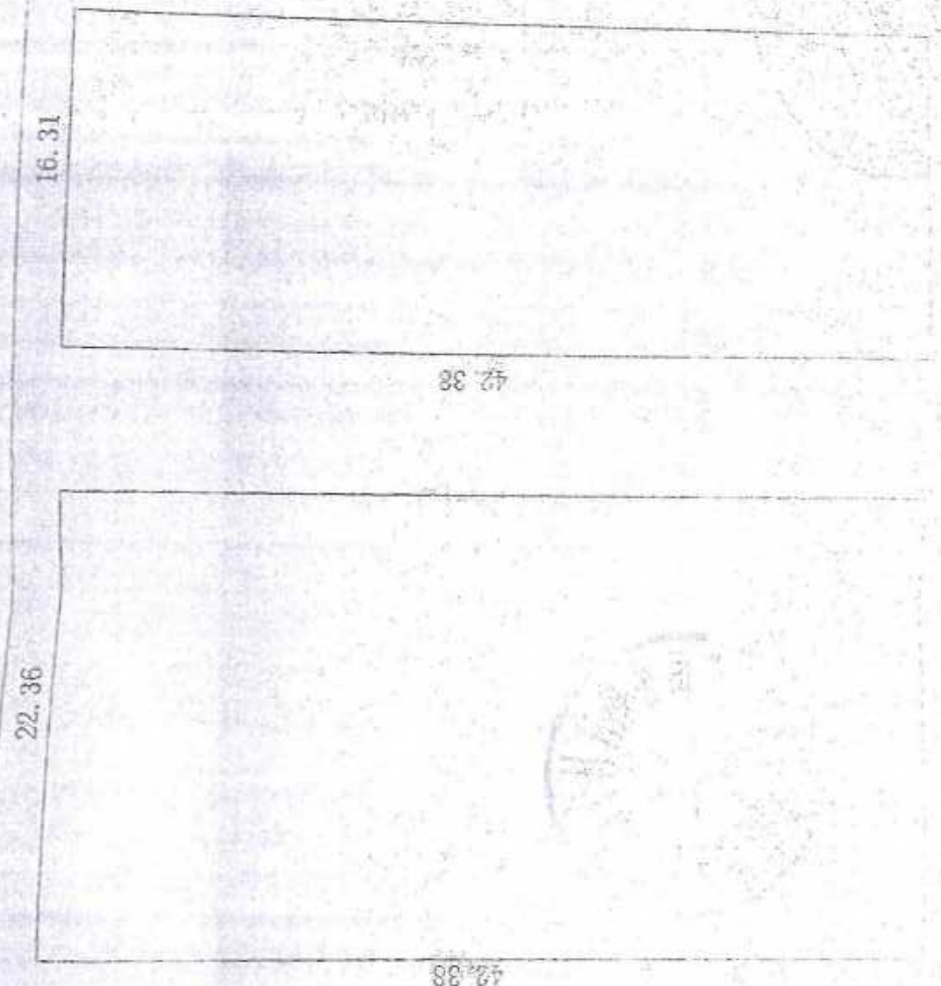


威海市不动产登记中心

房屋幢图

幢号	结构	层数	总层数	栋数
高村街万家村524-6号		2		

建筑面积: 16.39.84



威海市不动产登记中心



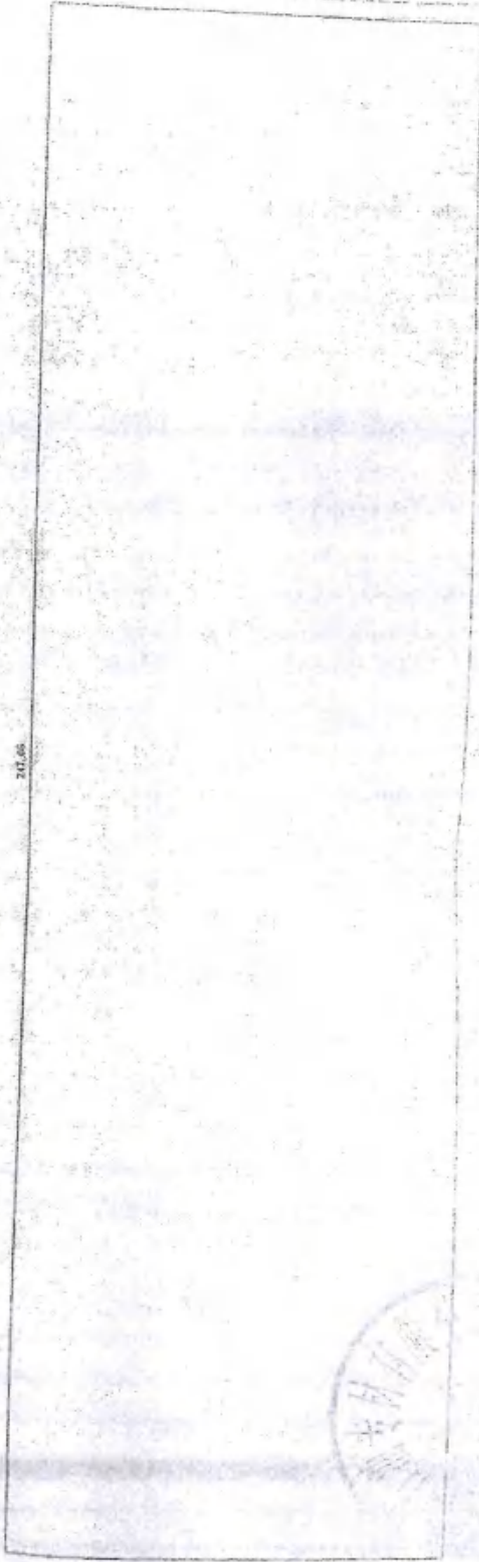
7039-1-1-1

1:500

房屋幢图

幢号	商村镇万家村524-7号	单位数	1
结构	钢	总层数	1
建筑面积:		17310.79	

北



2020-1-2

1:1000

威海市不动产登记中心文登分中心



威海市不动产登记中心

宗地图

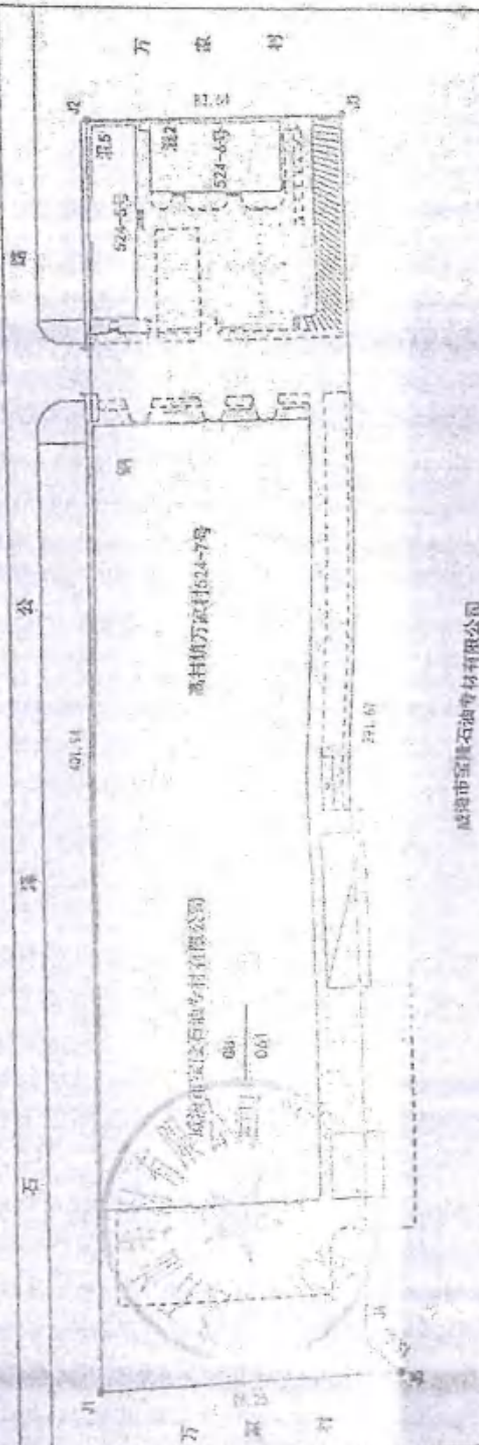
单位: m

代码: 371003016028GB000003

土地权利人: 威海市宝隆石油建材有限公司

宗地编号: 4104.00-426.00

宗地面积: 33986



威海市不动产登记中心登记分中心



制图者: 王强
审核者: 田东辉

2019年12月解析法测绘界址点
制图日期: 2019年12月
审核日期: 2019年12月

1:2000



全能王 创建

委托人承诺函

坤信国际资产评估集团有限公司：

因我公司拟进行股权转让的需要，特委托贵公司对该经济行为所涉及的寿光宝隆石油器材有限公司股东全部权益进行评估，评估基准日为2023年9月30日。为确保资产评估机构独立、客观、公正地进行资产评估，本公司承诺如下并承担相应的法律责任：

1. 资产评估的经济行为符合国家规定。
2. 所提供的资产评估业务资料真实、完整、合法、有效，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. 本公司及本公司主要负责人和协助评估工作的人员均与资产评估机构和本次资产评估专业人员没有任何利益冲突或存在损害评估独立性的关系。
5. 不干预资产评估机构和资产评估专业人员独立、客观、公正地执业。

委托人：山东墨龙石油机械股份有限公司

法定代表人：

年 月 日

被评估单位承诺函

坤信国际资产评估集团有限公司：

因山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让的需要，同意接受委托人委托贵公司对该经济行为所涉及的本公司申报的全部资产和负债进行评估，评估基准日为2023年09月30日。为确保资产评估机构客观、公正、合理地进行资产评估，本公司承诺如下并承担相应的法律责任：

- 1.评估目的所对应的经济行为符合国家法律规定并已经得到批准。
- 2.本公司所提供的评估资料真实、完整、合法、准确。
- 3.本公司有关资产的抵押、质押、担保、诉讼及其他或有负债等重大事项等在“关于进行资产评估有关事项说明”中已揭示充分，无任何隐瞒事项。
- 4.纳入评估范围的资产与经济行为涉及的资产范围一致，未重未漏。
- 5.纳入评估范围内的资产权属明确，出具的资产权属证明文件合法、有效。
- 6.纳入评估范围的资产在评估基准日至资产评估报告日发生影响评估行为及结果的重大事项，已全部如实告知资产评估机构，并提醒其在资产评估报告中披露。
- 7.不干预资产评估机构和资产评估专业人员独立、客观、公正地执业。
- 8.本公司及本公司主要负责人和协助评估工作的人员均与资产评估机构和本次资产评估专业人员没有任何利益冲突或存在损害评估独立性的关系。

被评估单位：威海市宝隆石油专材有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

年 月 日



资产评估师承诺函

山东墨龙石油机械股份有限公司：

受贵公司的委托，我们对贵公司拟进行股权转让事宜所涉及的威海市宝隆石油专材有限公司股东全部权益，以 2023 年 09 月 30 日为基准日进行了评估，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：

- 1.具备相应的执业资格。
- 2.评估对象和评估范围与资产评估委托合同的约定一致。
- 3.对评估对象及其所涉及的资产进行了必要的核实。
- 4.根据资产评估准则选用了评估方法。
- 5.充分考虑了影响评估价值的因素。
- 6.评估结论合理。
- 7.评估工作未受到非法干预并独立进行。

资产评估师：



资产评估师：



年 月 日

济南市财政局

变更备案公告

资产评估备案公告(2023)8号

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

一、资产评估机构名称:坤信国际资产评估集团有限公司

变更原因:名称及股东变更

项目	变更前情况		变更后情况		变更时间
名称	坤信国际资产评估(山东)集团有限公司		坤信国际资产评估集团有限公司		2023-2-22
合伙人(股东)	姓名	出资(股权)比例(%)	姓名	出资(股权)比例(%)	2023-2-22
	东方龙福莱企业管理咨询有限公司	90	东方龙福莱企业管理咨询有限公司	38	
	王健	5	山东天华税务咨询有限公司	32	
	孔祥勇	5	于万通	10	
			所飞飞	10	
			张振湖	6	
			王健	2	
		王辉	2		

济南市财政局

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。

特此公告。



抄送：山东省资产评估协会。

坤信国际证券资格截图



中华人民共和国财政部
Ministry of Finance of the People's Republic of China

资产管理司

2021年04月12日 星期一

请输入关键字

资产管理司

搜索

当前位置：首页>在线服务>资产评估机构备案管理

资产评估机构从事证券服务业务备案名单（截至2021年2月8日）

序号	资产评估机构名称	统一社会信用代码	备案公告日期
1	北京国融兴华房地产土地评估有限公司	911101027263771655	2021/02/08
2	北京华源龙泰房地产土地资产评估有限公司	9111010678250072X7	2021/02/08
3	北京市金利安房地产咨询评估有限责任公司	911101021012045950	2021/02/08
7	江苏普信土地房地产资产评估测绘有限公司	91320211788951241	2021/02/08
8	坤信国际资产评估（山东）集团有限公司	91370105MA3R83Q716	2021/02/08
9	青岛仲勋资产评估事务所（普通合伙）	913702023582597398	2021/02/08





营业执照

(副本)

5-1

统一社会信用代码

91370100MA3R83Q716

扫描市场主体身份
码了解更多登记、
备案、许可、监管
信息，体验更多应
用服务。



名称 坤信国际资产评估集团有限公司

类型 其他有限责任公司

法定代表人 王健

经营范围

一般项目：资产评估；房地产评估；矿业权评估服务；机动车鉴定评估；工程造价咨询；企业信用调查和评估；物业服务评估；运行效能评估服务；土地调查评估服务；艺（美）术品、收藏品鉴定评估服务；企业管理咨询；贸易经纪；劳务服务（不含劳务派遣）；信息技术咨询服务；矿产资源储量估算和报告编制服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

注册资本 伍仟万元整

成立日期 2019年12月17日

住所 中国（山东）自由贸易试验区济南片区舜海219号华创观礼中心A座6层601-1

登记机关



2023年06月28日



资产评估师职业资格证书 登记卡

(评估机构人员)

姓名：王勇

性别：男

登记编号：37190142

单位名称：坤信国际资产评估集团
有限公司

初次执业登记日期：2019-06-05

年检信息：通过（2023-03-23）

所在行业组织：中国资产评估协会



(扫描二维码，查询评估师信息)

本人签名：王勇

本人印鉴：37190142

打印日期：2023-03-29



资产评估师信息以中国资产评估协会官方网站查询结果为准
官网查询地址：<http://www.ces.org.cn>



资产评估师职业资格证书 登记卡

(评估机构人员)

姓名：李博阳

性别：男

登记编号：37200183

单位名称：坤信国际资产评估集团
有限公司



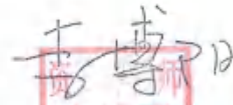
初次执业登记日期：2020-07-06

年检信息：通过（2023-08-23）

（扫描二维码，查询评估师信息）

所在行业组织：中国资产评估协会

本人签名：




本人印鉴：



打印日期：2023-09-19

资产评估委托合同

委托项目名称: 山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的寿
光宝隆石油器材有限公司及威海市宝隆石油专材有限公司
股东全部权益价值项目

委托人(甲方): 山东墨龙石油机械股份有限公司

受托人(乙方): 坤信国际资产评估集团有限公司

资产评估委托合同

KX2023- 号

甲方：山东墨龙石油机械股份有限公司

乙方：坤信国际资产评估集团有限公司

甲方因拟股权转让事宜，需要对寿光宝隆石油器材有限公司及威海市宝隆石油器材有限公司股东全部权益价值进行资产评估，委托乙方作为评估机构，乙方同意接受甲方的委托。甲、乙方遵照国家有关法律规定，经协商一致，订立本合同。现将双方的责任及有关事项订立如下：

一、评估目的

为山东墨龙石油机械股份有限公司拟股权转让涉及的寿光宝隆石油器材有限公司及威海市宝隆石油器材有限公司股东全部权益提供价值参考依据。

二、评估对象和评估范围

评估对象为寿光宝隆石油器材有限公司及威海市宝隆石油器材有限公司股东全部权益价值。

评估范围为寿光宝隆石油器材有限公司及威海市宝隆石油器材有限公司申报的全部资产及负债，具体评估范围以评估申报表为准。

三、评估基准日

2023年9月30日

四、评估报告使用范围

1、评估报告使用人：山东墨龙石油机械股份有限公司、委托人以外的其他使用人为法律、法规规定的其他评估报告使用人。

资产评估报告仅供资产评估委托合同约定的和法律、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。

2、评估报告的使用用途

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，资产评估机构及其资产评估专业人员不承担责任。

3、评估报告使用的有效期

委托人或者其他资产评估报告使用人应当在评估报告载明的评估结论使用有效期内使用资产评估报告。

4、评估报告的摘抄、引用或披露

未经委托人书面许可，资产评估机构及其资产评估专业人员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。

未征得资产评估机构同意，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、评估报告提交期限和方式

1、提交时间

甲方向乙方提供资产评估申报表及相关批文、权属证明、财务会计信息和其他资料；乙方收到甲方提供的全部评估申报资料后 15 日（不含现场工作时间）内完成甲方委托的评估工作，并向甲方提供正式的《资产评估报告书》6 份。若因不可抗力因素需延长或提前完成评估工作，甲、乙双方需另行协商。

2、提交方式

送达或邮寄。

六、评估服务费总额或支付标准、支付时间和支付方式

1、收费总额

根据此次评估之特定目的及工作量，经协商收取服务费：13.00 万元（大写人民币：壹拾叁万元整）；服务费用包含增值税金、交通、食宿、差旅等费用；

2、付款方式

付款方式为本合同签字生效后，乙方进入现场前，甲方支付评估服务费 6.5

万元；乙方就评估结果与甲方交换意见后，出具正式资产评估报告书前，支付剩余评估服务费 6.5 万元。每次付款前乙方均需向甲方提供与本次业务相符的足额增值税专用发票。

3、收款信息：

账户名称：坤信国际资产评估集团有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司济南高新支行东城逸家分理处

银行账号：37050110571700000264

七、甲方的权利和义务

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，恰当使用资产评估报告是委托人和其他相关当事人的责任；委托人或者其他相关当事人应当对其提供的资产评估明细表及其他重要资料的真实性、完整性、合法性进行确认，确认方式包括签字、盖章或者法律允许的其他方式；委托人和其他相关当事人如果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，资产评估机构有权拒绝履行资产评估委托合同；

2、乙方评估人员到现场工作，甲方应提供或协调被评估单位提供必要办公条件，并给予协助；

3、乙方在评估工作过程中需甲方配合的，特别是在进行现场勘察或资产清查核实工作时，甲方应指定熟悉情况的专人积极配合或协调被评估单位，使评估工作顺利进行；

4、甲方应为乙方在工作过程中协调企业内部及与评估有关的外部管理部门的关系创造条件。

八、乙方的权利和义务

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、遵守职业道德，对甲方提供的内部资料和评估结果以及在工作中获取的甲方商业秘密保密；

3、乙方有义务主动作好与其它中介机构的协调工作，并配合甲方进行评估

的备案或核准工作以及上市审查工作，应及时向甲方通报评估情况；

4、乙方按约定时间提交《资产评估报告书》，若因甲方不按规定时间提供材料，乙方有权延长交付报告书时间；

5、在评估过程中，若因甲方原因提出重大更改，造成乙方返工，双方应另行协商加收评估费用和延长出具《资产评估报告书》的时间。

九、资产评估委托合同变更、终止和解除

1、甲方提前终止资产评估业务、解除资产评估委托合同的，甲方应当按照已开展资产评估业务的时间、进度，或已完成工作量支付相应的评估费用。

2、委托人要求出具虚假资产评估报告或者有其他违背资产评估结论情形的，资产评估机构有权单方解除资产评估委托合同。甲方应当按照已开展资产评估业务的时间、进度，或已完成工作量支付相应的评估费用。

3、因委托人或其他相关当事人原因，导致资产评估困难受限，资产评估机构无法履行资产评估委托合同，资产评估机构有权单方解除资产评估委托合同。甲方应当按照已开展资产评估业务的时间、进度，或已完成工作量支付相应的评估费用。

4、资产评估委托合同订立后发现相关条款约定不明确、约定不明确，或者在合同履行中约定内容发生变化的，资产评估机构可以要求与委托人订立补充合同或者重新订立资产评估委托合同，或者以法律允许的其他方式对资产评估委托合同的相关条款进行变更。

十、违约责任

1、因甲方未能提供评估所需资料、必要的工作条件和人员配合，致使乙方不能按期完成评估任务的，责任由甲方承担；

2、因甲方提供的资料不真实、不齐全，乙方应及时退出，甲方拒不纠正的，导致评估结果不真实、不客观，由此而产生的后果乙方不承担责任；

3、因乙方的过失造成评估结果不准确、不真实，以及泄密、舞弊行为，导致甲方经济上蒙受损失，乙方应承担相应责任；

4、如乙方无故终止履行本合同，所收评估费用应退还甲方；如甲方无故终止本合同，乙方有权终止评估并且不退还评估费用；

5、甲乙双方如一方违反本合同，造成经济损失的，还应进行赔偿。

6、资产评估委托合同当事人因不可抗力无法履行资产评估委托合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任，法律另有规定的除外。

十一、争议的解决

因本合同或执行本合同产生任何争议，应当由甲乙双方协商解决，如协商不成，可向当地人民法院提起诉讼。

十二、其他事项

本合同一式 陆 份，甲、乙双方各 叁 份，经双方法定代表人签字加盖公章后生效。

甲 方（盖章）： 山东墨龙石油机械股份有限公司

法定代表人（签字）：袁瑞

委托人住所：山东省寿光市古城街道兴尚路 99 号

委托方联系人：丁志水

联系方式：15265638133

日期：2023 年 10 月 10 日

乙 方（盖章）： 坤信国际资产评估集团有限公司

法定代表人（签字）：王健

资产评估机构住所：中国（山东）自由贸易试验区济南片区舜海 219 号华创观礼中心 A 座 6 层 601-1

评估机构联系人：王勇

联系方式：15666669416

日期：2023 年 10 月 10 日

合同签订地点：_____

资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明

威海市宝隆石油专材有限公司评估基准日总资产账面价值为 9,958.53 万元；负债包括流动负债及非流动负债，总负债账面价值为 4,061.55 万元；股东全部权益账面价值为 5,896.98 万元。

本资产评估报告采用资产基础法评估结果作为评估结论。威海市宝隆石油专材有限公司于评估基准日 2023 年 09 月 30 日的资产账面价值为 9,958.53 万元，评估价值为 21,178.06 万元，增值额为 11,219.53 万元，增值率为 112.66%；负债账面价值为 4,061.55 万元，评估价值为 4,031.89 万元，评估减值 29.66 万元，减值率 0.73%；股东全部权益账面价值为 5,896.98 万元，评估价值为 17,146.17 万元，增值额 11,249.19 万元，增值率为 190.76%。资产评估增值的主要原因如下：

(1) 存货增值原因主要为：本次评估未确认存货跌价准备，造成评估增值。

(2) 机器设备评估增值的主要原因为：由于企业对机器设备的会计折旧年限短于评估所采用的经济使用年限，致使机器设备评估增值。

(3) 车辆评估值主要原因是本次评估采用市场法，企业财务对运输设备折旧较快，折旧速度显著快于车辆在二手市场的贬值速度，尽管近年来车辆价格有所下降，仍致评估值大幅增值。

(4) 电子设备评估值主要原因是本次评估采用市场法，企业财务对电子设备折旧较快，折旧速度显著快于电子设备在二手市场的贬值速度。

(5) 土地使用权评估增值原因为：土地资源的稀缺性造成土地使用权价格的持续上涨。