



证券代码：300191

证券简称：潜能恒信

公告编号：2023-028

潜能恒信能源技术股份有限公司 关于蒙古 Ergel-12 区块重大合同进展公告

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

一、合同基本情况

潜能恒信能源技术股份有限公司（以下简称“潜能恒信”或“公司”）海外全资子公司智慧石油投资有限公司（英文名称：SMART OIL INVESTMENT LTD. 以下简称“智慧石油”）于 2016 年 9 月 9 日与蒙古国矿产石油局在乌兰巴托签署《Ergel-12 合同区产品分成合同》。海外全资子公司智慧石油以自有资金在蒙古国设立智慧石油蒙古有限责任公司（英文名称：SMART OIL MONGOLIA LLC），作为 Ergel-12 区块项目运营管理公司。

公司 2018 年 6 月 25 日召开的第三届董事会第二十六次会议审议通过《关于蒙古 Ergel-12 区块勘探开发项目变更实施主体及实施地点的议案》同意公司将募投项目蒙古 Ergel-12 区块勘探开发项目的实施主体由公司海外全资子公司“智慧石油投资有限公司”变更为公司海外全资子公司“智慧油气投资有限公司”。

二、合同进展情况

智慧石油蒙古有限责任公司将按照“整体部署、立体评价、分步实施”原则，开展区块勘探开发评价工作，根据前期二维地震勘探、构造解释和地质综合研究成果，制定 2023 年度勘探工作计划及预算，预计今年完成三维地震数据采集及现场处理服务、处理解释一体化综合地质油气评价与井位部署研究项目。

上述勘探服务项目将由公司全资子公司潜能恒信蒙古勘探开发工程服务有限公司承担，在三维地震采集处理解释一体化的勘探思路指导下，利用公司先进的全息三维地震数据采集相关专利技术，通过野外现场处理和室内精细处理相结合，主要采用可控震源激发、无线节点检波器接收的综合方案，开展蒙古区块 2023 年度三维地震数据采集及现场处理工作，采集面积为 573.8 平方公里。在完成野外三维采集之后，公司将充分运用 WEFox 处理解释一体化技术，确保地震数据保真、保幅和高信噪比、高分辨率，开展构造解释和特征分析，落实下白垩统各反射层构造形态，断裂系统，划分断裂期次，进行构造圈闭单元评价，开展



构造发育、地层沉积研究，深化沉积区带储层预测评价，精细落实局部有利含油构造圈闭和含油岩性圈闭，快速完成三维地震资料处理解释和综合地质油气评价工作，部署预探井井位，为下一步钻探工作奠定扎实的技术基础。

截止目前，公司已完成了境内外作业人员现场动员工作，完成了所有采集设备、仪器及物资的现场就位，完成了野外施工方案编制和 QHSE 应急演练。现场三维地震采集施工于 2023 年 6 月 16 日正式开工。

三、对上市公司的影响及风险提示

根据《企业会计准则第 27 号—石油天然气开采》规定，蒙古 Ergel-12 区块上述三维地震数据采集及现场处理服务工作经初步估算预计 2500 万元人民币的支出计入当期损益，将对公司 2023 年度经营业绩造成负面影响。但若最终蒙古 Ergel-12 区块发现油田并进入商业开采，上述进入损益的费用将在成本份额油中回收。

Ergel-12 区块仍处于勘探期，且对合同区的油气资源预估仅为公司内部地质、油藏专家团队根据该区块公开资料及区块周边探明情况预估，并未聘请权威第三方对该区油气资源进行评估，尚存在较大不确定性，实际油气资源量将根据勘探最终结果确定。公司已在历次的股价异动公告、定期报告、重大合同进展公告中多次披露了上述重大合同风险提示，包括勘探开采周期长，投入金额大的风险；勘探结果存在不确定性的风险；蒙古国法律法规和经营环境变化的风险，请投资者关注相关公告内容。

特此公告。

潜能恒信能源技术股份有限公司

董事会

2023 年 6 月 15 日