

资质信息评审汇总表

标段(包)编号: CCL2021RCPS0541PSN/01

标段(包)名称: 海底泥面以下沉箱内温度场分布及设施保温效果分析

投标人	序号	资质名称	资质证书编号	是否合格	说明
中国石油大学(华东)	1	无资质文件	无	合格	
北京石油化工学院	1	多相流资质人员表	bipr2021001	合格	
中国石油大学(北京)	1	中国石油和化学工业联合会-科技进步奖-二等奖	2017JBR0224-2-1	合格	

业绩信息评审汇总表

标段(包)编号: CCL2021RCPS0541PSN/01

标段(包)名称: 海底泥面以下沉箱内温度场分布及设施保温效果分析

投标人	序号	合同对方名称	签订日期	履约情况	标的物名称	标的物数量	是否合格	说明
中国石油大学(华东)	1	水下储存与注入过程模拟与实验	2021年05月25日	已交货	模拟与实验	1.000	合格	
北京石油化工学院	1	海上油气输送软管流体渗透原型试验研究	2020年08月14日	正在履行	海上油气输送软管流体渗透原型试验研究报告	1.000	合格	
中国石油大学(北京)	1	国家自然科学基金	2018年01月01日	在研	基于微纳尺度液滴间相互作用的油水乳化解散理论研究	1.000种	合格	
	2	中海石油(中国)有限公司北京研究中心	2019年08月26日	已结题; 完成时间2020年7月	高含蜡海底混输管道蜡沉积预测技术实验研究与应用	1.000种	合格	
	3	西安长庆科技工程有限公司(长庆油田)	2020年08月22日	已结题; 完成时间2021年1月	泡沫辅助驱氧空气驱采出液性质及分离规律研究	1.000种	合格	
	4	中国石油天然气股份有限公司大庆油田分公司	2020年06月01日	已结题, 完成时间2021年1月。	原油长输系统优化分析试验	1.000种	合格	
	5	中海油研究总院	2016年01月01日	已结题, 完成时间2020年6月	海上管道降凝输送及流动管理技术研究	1.000种	合格	