

## 资质信息汇总表

标段(包)编号: 26-CNCCC-FW-GK-1945/01

标段(包)名称: 海油发展-工程技术公司非常规气井射孔技术服务专有协议

投标人	序号	资质名称	资质编号
中石化经纬有限公司西南测控公司	1	安全生产许可证	(川)SY安许证【2025】0286号
中石化经纬有限公司西南测控公司	2	爆破作业单位许可证	5100001300093
中石化经纬有限公司西南测控公司	3	道路运输经营许可证(危险货物)	5107001300024
陕西地矿物化探队有限公司	1	安全生产许可证	(陕西)FM安许证字[2024]0001号
陕西地矿物化探队有限公司	2	爆破作业单位许可证	6100001300321
陕西地矿物化探队有限公司	3	道路运输经营许可证(危险货物)	陕交运管许可延字610601000137
陕西地矿物化探队有限公司	4	民爆物品配送协议	无
西安方元能源工程有限责任公司	1	安全生产许可证	(陕西)FM安许证字[2023]0024号
西安方元能源工程有限责任公司	2	爆破作业单位许可证	6100001300017
西安方元能源工程有限责任公司	3	道路运输经营许可证(危险货物)	陕交运管许可西字610100101738号

## 业绩信息汇总表

标段(包)编号: 26-CNCCC-FW-GK-1945/01

标段(包)名称: 海油发展-工程技术公司非常规气井射孔技术服务专有协议

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
中石化经纬有限公司西南测控公司	1	中石化西南石油工程有限公司	2022年7月27日	按合同约定完成项目施工	江沙240-4HF井泵送射孔	1
中石化经纬有限公司西南测控公司	2	中石化西南石油工程有限公司井下作业分公司	2023年11月22日	按合同约定完成项目施工	威页27平台7口井泵送射孔	7
中石化经纬有限公司西南测控公司	3	安东石油技术(集团)有限公司	2023年8月16日	按合同约定完成项目施工	LGPC4-12-4H等4口井射孔	4
中石化经纬						

有限公司西南测控公司	4	中石化华北石油工程有限公司	2024年4月1日	按合同约定完成项目施工	LGPC2-10井台射孔	10
中石化经纬有限公司西南测控公司	5	中石化西南石油工程有限公司井下作业分公司	2025年1月15日	按合同约定完成项目施工	江沙353-1HF等四口井	4
陕西地矿物化探队有限公司	1	陕西延长石油(集团)有限责任公司延长气田采气一厂	2022年9月27日	本项目已严格按照合同约定履行完毕。累计完成射孔作业数7井次, 43层。施工期间, 射孔一次成功率达 100%, 深度精度符合行业标准, 未发生任何安全或质量事故。所有作业均按甲方计划节点按时完成, 现场配合度高, 资料提交及时完整, 具备验收条件, 已办理全部结算。	延长气田采气一厂水平井、常规井射孔+可溶桥塞联作施工作业	7
陕西地矿物化探队有限公司	2	延长油田股份有限公司(井下作业工程部)	2024年3月27日	本项目已严格按照合同约定履行完毕。累计完成射孔作业数20井次, 油管传输射孔20层, 桥塞联作射孔114层。施工期间, 射孔成功符合项目施工质量要求, 深度精度符合行业标准, 施工期间未发生任何安全或质量事故。所有作业均按甲方要求按时完成, 现场配合度高, 资料提交及时完整, 具备验收条件, 已办理全部结算。	水平井、大斜度井射孔(油管输送射孔+桥塞联作射孔)	20
				本项目已严格按照合同约定履行完毕。累计完成射孔作业数18井次 油管		

陕西地矿物 化探队有限 公司	3	延长油田股份有限 公司（井下作业工 程部）	2025年3月26日	传输射孔18层， 桥塞联作射孔125 层。施工期间，射 孔成功符合项目施 工质量要求，深度 精度符合行业标准 ，施工期间未发生 任何安全或质量事 故。所有作业均按 甲方要求准时完成 ，现场配合度高， 资料提交及时完整 ，具备验收条件， 已办理全部结算。	水平井、大斜度井 射孔（油管输送射 孔+桥塞联作射孔 ）	18
西安方元能 源工程有限 责任公司	1	亚美大陆煤层气有 限公司	2023.3.10	已履约完毕，无违 约行为	电缆泵送桥塞射孔 联作服务	26
西安方元能 源工程有限 责任公司	2	陕西延长石油（集 团）有限责任公司 延长气田采气三厂	2024.2.29	已履约完毕，无违 约行为	电缆泵送桥塞射孔 联作服务	1
西安方元能 源工程有限 责任公司	3	中国石油天然气股 份有限公司长庆油 田陇东油气开发分 公司	2023.3.10	已履约完毕，无违 约行为	电缆泵送桥塞射孔 联作服务	11
西安方元能 源工程有限 责任公司	4	甘肃煤田地质局一 四九队	2022.1.1	已履约完毕，无违 约行为	油管传输射孔+电 缆泵送桥塞射孔联 作服务	2
西安方元能 源工程有限 责任公司	5	中国石油天然气股 份有限公司长庆油 田分公司第一采气 厂	2025.6.9	已履约完毕，无违 约行为	电缆泵送桥塞射孔 联作服务	64