保证声明

吉林省生态环境厅:

我单位委托吉林省师泽环保科技有限公司编制的《乾安采油厂油田区块 2024 年产能建设工程环境影响报告书》现已完成,我单位保证所上报环境影响报告书 不含涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私以及涉及国家安全、公共安全、经济安 全和社会稳定的内容。本项目主要建设内容详见附表 1。

特此声明。

中国石油天然气股份有限公司。沐油石、公司支安采油厂

2025年1月27

表 1 本项目主要建设内容

	农工
项目名称	乾安采油厂油田区块 2024 年产能建设工程
建设单位	中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司乾安采油厂
建设地点	吉林省松原市乾安县境内和白城市大安市
建设内容	针对大情字井油田、海坨子油田、乾安油田以及两井油田进行产能规划部署,主要分布在花 33、海 116、乾深 3、让 11 区块等 12 个区块,共规划 882 口井: 其中 690 口油井,192 口水井,油井设计最大日产 6.5 吨,建产能 38.25 万吨,采用单井罐及管线集输方式,产能配套新建集油管线 84.8km,注水管线共计 78.65km,新增道路 11.4km。新建 14 座计量间,新建 38 座橇装配水间,新建橇装接转站 1 座,新建橇装油水分离站 2 座。新建橇装接转站位于乾深 3 区块,橇装接转站设计规模为 60×10 ⁴ m³/a(液量),15×10 ⁴ m³/a(油量)。站内设油气处理单元、缓冲单元、动力单元、空冷单元、计量阀组单元、采暖加药单元等各组橇块。采出液外输和燃料气均输至致密油放水站。对乾安采油厂辖区内部分现有管线更新,更新乾 124 站 18#计量间管线,共计 0.07km;乾安采油厂辖区内,部分管线老化,更新集输管线 38.96km,注水管线 35.65km。对乾安采油厂9 口油井转为注水井,主要建设内容为更改井口和管线,无需重新钻井。