

竞标竞价邀请书

编号：工程部【2024】-0027

邀请单位	中国石化上海高桥石油化工有限公司		
竞争性选商业务名称	“高桥石化炼油区域 2 号催化装置脱硫塔技术改造项目”及“中国石化上海高桥石油化工有限公司航煤加氢装置优化运行技术改造”、“高桥石化有限公司储运部 5#联合罐区抗爆控制室安全出口外增设防爆墙”等项目（工程基桩检测及地耐力检测）		
项目编号	PGAB230125		
业务联系人	汤秋鹏	联系电话和电子邮箱	58711001-82613 tangqiupeng.gqsh@sinopec.com
业务范围			
业务基本情况（业务来源、性质、具体内容、品种规格、数量等）	中国石化上海高桥石油化工有限公司航煤加氢装置优化运行技术改造基础为钢筋混凝土灌注桩，统一尺寸为 500×30.00（桩径 D/mm×桩长 L/m），共计 24 根，单桩竖向承载力特征值为 1100KN，水平承载力特征值为 80KN。完成该桩基础工程的抽检工作，包括桩身完整性检测及单桩承载力检测，并出具正规检测报告。高桥石化炼油区域 2 号催化装置脱硫塔技术改造项目基础为钢筋混凝土灌注桩，统一尺寸为 600×30.00（桩径 D/mm×桩长 L/m），共计 12 根，单桩竖向承载力特征值为 900KN。完成该桩基础工程的抽检工作，包括桩身完整性检测及单桩承载力检测，并出具正规检测报告。高桥石化有限公司储运部 5#联合罐区抗爆控制室安全出口外增设防爆墙基础为钢筋混凝土灌注桩，统一尺寸为 500×30.00（桩径 D/mm×桩长 L/m），共计 6 根，单桩竖向承载力特征值为 700KN。完成该桩基础工程的抽检工作，包括桩身完整性检测及单桩承载力检测，并出具正规检测报告。炼油三部焦化老旧装置放空塔安全评估及密闭排放不合规问题整改项目 800 吨吊车站位地耐力检测，对地压强设计值 142.9KPa，并出具正规检测报告。		
业务所在地工期、履行期、完成计划时间	自合同签订后至 2024 年 12 月 30 日止（具体以实际履行期限为准）		
对被邀请单位资质要求			
邀请单位主体资格、资质、资信、履约能力等要求	具备国家认可的建筑工程质量检测资质或 CNAS 检验机构认可证书。		
响应时间	自发出公告日至第十个工作日 下午 16 点整。		
响应方式及要求	填写报名表后送达或快递邮政寄达或扫描成 PDF、JPG 格式以电子邮件形式发送等。竞争性选商报名须知：提交报名表时请附带单位相关资质证明及相关工程业绩材料；项目经理证书及授权委托书。		
竞争性选商文件发送受邀请单位的时间	公司门户网站发布报名截止日后		

竞争性选商发送受邀请单位的方式等	电子邮件
其他需要补充说明的事项	业务所在地:上海浦东新区江心沙路1号 联系地址及邮政编码:上海市浦东新区大同路1218号高化公司7号楼509室,200137。 竞争性选商报名须知:提交报名表时请附带单位相关资质证明及相关业绩材料;

