# **苏州现代货箱码头有限公司**

# **加油站双层油罐改造施工项目**

#  **招标公告**

招标编号TI-2020-025

苏州现代码头有限公司拟对**加油站双层油罐改造项目（重新招标）**进行公开招标，欢迎符合资格条件的投标人前来投标，待我司综合评定后选定可靠信任的合作方。

一**、招标方式：公开招标**

**二、工程说明**

1、工程名称（全称）：苏州现代货箱码头有限公司——加油站双层油罐改造项目

2、建设地点：位于苏州现代货箱码头有限公司内（太仓市浮桥通港东路1号）

3、工程类别：改造工程。

4、承包方式：勘察设计、施工、设备采购安装总承包，为满足设计要求，需由投标人就施工方案另寻找一家合格设计院组成联合体，并提供联合体协议书（必需项），保证该项目合规合法。

5、设计单位：业主提供原加油站工艺布置图供参考，设计单位现场勘察并完成施工设计，提供图纸（加分项）并进行工程量核定。

6、要求质量等级：达到设计标准及满足国家相应规范要求，一次性验收合格。

7、要求工期：自开工报告批准后45日历天，同时在确保安全、质量情况下鼓励缩短施工工期。

8、招标的范围：

本次加油站双层油罐改造项目是保持原有加油站位置不变，设备布局不变的基础上，为满足不断提高的环保和安全需要，将原单层油罐更改为双层油罐，同时更新加油机及扩大加油通道。具体包括：

1. 拆除原单层油罐：开挖地面，露出油罐基坑，拆除原油罐；
2. 制作新油罐的安装基础：开挖基坑，根据新油罐要求，制作油罐安装基础；
3. 拆除加油站东墙，硬化东面绿地部分区域，在外围重新建造围墙；
4. 拆除加油岛，根据环保要求制作防渗池并重新建造加油岛；
5. 原有输油管线开挖拆除、加油机拆除；
6. 采购并安装双层油罐（两只）、加油机（两台）及相关供输油管线及其他相关设备；
7. 新增三级隔油池和明沟（具体以设计单位根据国家环保要求设计为准）；
8. 设备联调联试、场地平整恢复。

**三、本项目设置招标控制价为75万元，超过招标控制价的投标报价将作为无效标处理。**

**四、工程现场条件**

1. 施工道路：已通；
2. 施工用水电：招标人提供水、电、通讯的接点，
3. 工程在施工现场中的位置或布置：施工方案审查后，由建设单位统一协调布置。
4. 临时用地、临时设施搭建等：除工程施工区域外不允许随地布置搭建生产、生活设施，施工用水、用电挂表计量，业主承担水电费用。

**五：资金来源**

自筹。

**六、投标人的资格要求：**

1. 独立法人资格，持有有效的营业执照；
2. 施工单位资质：石油化工工程施工总承包资质叁级以上、具有建设、交通主管部门核发的在有效期内的《安全生产许可证》。
3. 设计单位资质：化工石化行业工程专业乙级
4. 项目经理：项目经理具备机电工程专业二级及以上注册建造师职业资格
5. 技术负责人：具有中级工程师及以上职称，并具有市级及以上建筑、交通主管部门颁发的《安全生产考核合格证书》B类证书
6. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一项目的投标。

本工程实行资格后审，投标单位将上述有关证明资料放在投标文件中，以便评审人员审查。

**七、投标保证金**

1. 人民币壹万伍仟元整。
2. 投标人应于投标书递交之前将投标保证金以电汇形式交付并到账：

户 名：苏州现代货箱码头有限公司

开户银行：中国工商银行太仓支行

帐 号：1102024019000121555

查询电话：0512-53183360。

特别提醒：1、投标人在缴纳投标保证金时，务必在用途栏中注明投标项目编号（详见招标文件封面），未注明项目编号，造成投标保证金到账无法确认的，投标保证金无效。

1. 投标单位提供公司账户、银行账号，并加盖单位公章，和投标文件一起递交，用于返还投标保证金。

**八、招标文件的获取：**

凡符合本项目要求且有意投标人，请于 2020年11月2 日至2020年11月9日（法定节假日除外）17:00，持本人身份证、营业执照副本复印件、法定代表人授权书到以下地址领取招标文件；地址：太仓市浮桥镇通港东路1号，苏州现代货箱码头有限公司技术部大楼三楼采购部。

**九、投标截止时间和地点：**

投标人应于2020年11月23日12:00时前，将投标文件密封送交或邮寄到苏州现代货箱码头有限公司采购部，地址：江苏省太仓市浮桥镇通港东路1号苏州现代货箱码头有限公司，逾期送达或未密封将予以拒收（或作无效投标文件处理）。

**十、开标形式和时间：**

本次招标的开标时间由招标人自行确定，参与开标人员为苏州现代货箱码头有限公司采购部、财务部、操作部、工程技术部等部门相关人员(可邀请一期专家参加)。

**十一、联系方式：**

招标人：苏州现代货箱码头有限公司；

地址：太仓市浮桥镇通港东路1号

招标联系人：闵海雄/0512-53183213/13862371893 邮箱：minhx@suzhouterminals.com

 技术联系人：钱晨/18662106664 眭钟陵/13776176070