**附件1**

**标段的划分及主要工程项目情况**

1、标段：本次招标划分1个标段

2、主要工程项目情况：

2.1项目建设地点

本项目位于揭阳港惠来沿海港区南海作业区2#港池西防波堤内侧。

揭阳市位于广东省东南部，北回归线横穿揭阳市的中部。北与梅州的丰顺、五华两县接壤；西及西南与汕尾市的陆河、陆丰两县相连；南濒临南海；东、东北及东南部分分别与潮州市的潮安县、汕头市及其所辖的潮阳区毗邻。在粤东地区与潮州、汕头形成三足鼎立的区域状况。

南海作业区位于广东省揭阳市惠来县沿海。惠来县地处粤东沿海突出部，陆地面积1253km2，东连汕头市，西接陆丰市，南毗南海，北邻普宁市。惠来县是揭阳市唯一的沿海县，海岸线长109.5km。以县城为中心，东至汕头78km，西至广州402km，县城南面7.5km 处为神泉港，东北面20km处为靖海港，从神泉港、靖海港至香港分别为130海里和145海里。

2.2项目建设规模

揭阳港惠来沿海港区南海作业区液体散货码头工程新建1个5万吨级液体散货泊位，可兼顾同时靠泊2艘3000吨级化学品船，码头泊位长度270m，设计年通过能力297万吨。靠泊船型范围为1000—50000DWT化学品船，主要用于液体化学品的装卸船作业，码头设计年通过能力为297万吨，设计年运量为 263万吨，其中卸船量为197万吨，装船量为66万吨。主要装卸货种包括但不限于醋酸、甲醇、丁醇、辛醇、叔丁醇、邻二甲苯、对二甲苯、乙苯、邻苯二甲酸二丁酯、邻苯二甲酸二异壬酯、邻苯二甲酸二辛酯、对苯二甲酸二辛酯、乙二醇及芳烃溶剂油，具体以施工图设计文件及技术规格书为准。

2.3招标范围

本项目为揭阳港惠来沿海港区南海作业区液体散货码头工程工艺设备采购安装及配套工程施工，主要工作内容包括工艺设备的采购安装、供配电照明工程、给排水及消防工程、环保工程、控制工程、通信工程等配套工程。具体以图纸和工程量清单为准。