

中标候选人公示

广东省航道支持保障系统工程（调整规模）勘察设计（标段二）[项目编号：JG2017-10140]项目的评标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现将中标候选人情况予以公示（公示时间从2018- - 00:00至2018- - 23:59止），具体如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人
单位名称	中交水运规划设计院有限公司	水科远大(北京)交通设计院有限公司
投标价(万元)	147.00	145.00
项目经理姓名及资质证书编号	见附件	见附件

根据《中华人民共和国招标投标实施条例》第五十四条规定。投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出书面答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门(招标人)：广东省航道事务中心

联系人：陈先生

联系电话：020-83393466

联系地址：广州市沿江中路195号沿江大厦11楼

招标投标监督部门：广东省交通运输厅基建管理处

联系电话：020-83730813

联系地址：广州市越秀区白云路27-1号省交通大厦2512室

招标单位：广东省航道事务中心

日期：2018年1月5日



附件:

一、中标候选人拟投入项目负责人公示如下:

第一中标候选人

单位名称	中交水运规划设计院有限公司
投标价(万元)	147.00
项目负责人姓名及职称证书	姓名: 陈韬 职称证: 教授级高级工程师 证书编号: 1130156 发证日期: 2013年12月6日
项目负责人业绩	1、国家集装箱海铁联运物联网应用(大连港)示范工程初步设计 2、国家集装箱海铁联运物联网应用(青岛港)示范工程初步设计 3、国家集装箱海铁联运物联网应用(天津港)示范工程初步设计 4、国家集装箱海铁联运物联网应用(连云港港)示范工程初步设计 5、海事系统船舶监管相关应用系统建设与改造工程初步设计 6、船员口袋(一期)工程初步设计

第二中标候选人

单位名称	水科远大(北京)交通设计院有限公司
投标价(万元)	145.00
项目负责人姓名及职称证书	姓名: 陈洲峰 职称证: 研究员 证书编号: 0602011022 发证日期: 2011年8月31日
项目负责人业绩	1、东海海区四级以上航道AIS补点工程初步设计 2、北斗导航民用分理服务管理中心初步设计



二、中标候选人业绩公示如下：

第一中标候选人：中交水运规划设计院有限公司

序号	项目名称
1	国家集装箱海铁联运物联网应用（大连港）示范工程初步设计
2	国家集装箱海铁联运物联网应用（青岛港）示范工程初步设计
3	国家集装箱海铁联运物联网应用（天津港）示范工程初步设计
4	国家集装箱海铁联运物联网应用（连云港港）示范工程初步设计
5	海事系统船舶监管相关应用系统建设与改造工程初步设计
6	船员口袋（一期）工程初步设计
7	上海船员评估示范中心建设工程
8	交通运输部救捞系统救助飞行运行管理系统工程（一期）初步设计
9	青岛港口危险货物安全监管信息系统项目初步设计
10	京杭运河湖西航道（二级坝-苏鲁界）改造工程（勘察设计）
11	京杭运河济宁至台儿庄段（济宁段）航道“三改二”工程（勘察设计）
12	小清河复航工程勘察设计

第二中标候选人：水科远大(北京)交通设计院有限公司

序号	项目名称
1	交通公安综合业务应用系统（一期）工程设计
2	北斗导航民用分理服务管理中心初步设计
3	北方海区 AIS 网络监管系统工程初步设计
4	东海海区四级以上航道 AIS 补点工程初步设计
5	国家集装箱海铁联运物联网应用（宁波）示范工程初步设计
6	国家集装箱海铁联运物联网应用（深圳）示范工程初步设计
7	南海海区差分台双模技术改造初步设计

