

区域导航：苏中·苏南·苏北

南京 14℃/24℃ 七天预报

首 页

协会专栏

工作动态

政策法规

评论研究

行业资讯

项目信息

违规公示

会员信息

会员中心

招标师专栏

评标专家

学习园地

资料下载

2018年05月09日

【快讯】市烟草公司溧阳分公司2018年度车辆租赁采购项目中标（成交）公告 溧阳2018年度职工教育培

搜索

波苕问油舻舫睽脍迳闾叙绥评复购牯重贯顿直 + HD-ETC-3桩殼 - + 丐欧天呐 -

字体：[大中小]

发布日期：2014年06月19日

来源：办公室

江苏内河船舶智能过闸系统设备货物采购项目（HD-ETC-3标段）（三次公告）

发布部门：江苏省交通厅航道局 发布时间：2014-06-19 公告性质： 正常

一、招标项目情况

1、项目名称： 江苏内河船舶便捷过闸系统设备货物采购项目

2、招标编号： JSJT2014060040

3、项目信息

项目编项目性
码 质 批准文号批准单位

4、标段信息

标段编码	标段名称	投标截止时间	限价/元
003	江苏内河船舶智能过闸系统设备货物采购项目 (HD-ETC-3标段)（三次公告）	2014-07-14 14:30:00	详见补遗书

5、建设地点： 江苏省

航道工程

6、专业： 招标种类： 材料采购

7、招标内容：

1项目概况江苏内河船舶智能过闸系统（以下简称：水上ETC）科研项目已在江苏省交通运输厅航道局的组织下，结合交通运输部“船联网”重大科研专项的要求，联合相关企业与大学院校研发成功，并在泰州口岸船闸、周山河船闸、谏壁船闸、丹金船闸、刘庄船闸、焦港船闸成功投入试运行，施桥船闸、邵伯船闸、蔺家坝船闸水上ETC建设正有序开展。根据省厅安排，今年该科研成果还将在淮阴、淮安、宿迁、皂河、泗阳、刘老涧、解台、刘山等8个船闸进行推广应用。具体性能要求如下：（1）2.45G RFID产品符合国家标准《GB/T 28925-2012信息技术 射频识别 2.45GHz 空中接口协议信息技术》，且能够对RFID阅读器实现远程故障诊断，船舶电子标签采用外置式设计，室外安装方式，对产品防水、高温、低温、粉尘污染、防脱落等外部环境适应性要求和电子标签远距离稳定可靠识别（稳定识别距离在500-600米左右）及节电工作模式要求较高，电子标签还能够实现防拆卸报警、电池电量不足报警等功能，以及实现在船舶安装现场对电子标签进行开通生效功能，同时与自行开发的船舶身份识别中间件系统进行无缝对接。2.45G RFID产品还集成了国家ITS中心的高速公路ETC密钥认证芯片，实现电子标签与阅读器之间的密钥认证。（2）基于IPV6和IPV4的无线自组织网络产品，能与RFID阅读器配合使用进行数据的无线远程传输，该自组网设备支持基于IPv6协议的自组织数据承载网和无线传感网，同时支持433MHz/2.4GHz/5.8GHz等多频段，具备适应户外恶劣环境的IP67以上工业防护等级，单跳传输距离不低于3公里。2采购内容（1）主要硬件产品部分：符合国标的2.45G RFID阅读器、外置式2.45G船舶电子标签（符合室外安装要求，集成国家ITS中心密钥认证芯片）、基于IPv6和IPv4的无线自组织网络产品；（2）附属硬件产品部分：具备风光互补和光电互补控制和远程监控功能的智能供电控制设备、闸室LED信息显示屏、太阳能电池板、风力发电机等设备的采购，以及在上述8个船闸现场的安装、调试和在三年质保期内的维护等；3 供货期 2014年9月30日前完成供货及安装。

计划开工时间： 2014-07-20

计划竣工时间： 2014-09-30

二、联系方式

联系人	联系电话	传真
李岩、周泽骏、茹晓锋	025-87715117、	025-87715110

联系人 联系电话5831 传真 上午工作时间： 08:30-11:30 下午工作时间： 13:30-17:00

三、报名

1、报名开始时间： 2014-06-20 08:30:00 报名截止时间： 2014-06-26 17:00:00

节假日： 休息

2、报名地点： 网上报名 网址：
http://218.2.208.144:8092/ebid/

3、报名条件

资质条件： (1) 投标人为独立的企业法人，持有效营业执照，经营范围包含相关产品的生产制造或销售，是主要硬件产品的生产商或代理商，代理商应取得生产商的合法授权；

(1) 企业条件： (1) 投标人注册资本金不低于200万元； (2) 所投2.45G RFID产品必须符合《GB/T 28925-2012信息技术 射频识别 2.45GHz空中接口协议信息技术》国家标准；

其它条件：

(2) 项目负责人条

件： 资质条件：

业绩条件：

其它条件：

(3) 其它要求： (1) 在江苏交通招标投标信息系统中信用等级评价（以递交投标文件递交截止日为准）为A级（含暂定）及以上级别； (2) 不存在苏交监察（2007）13号文《关于印发〈江苏省交通厅关于限制违反廉政合同的投标人进入交通工程建设市场的若干规定〉的通知》中所述行贿行为而处于被禁止进入本省交通工程建设市场期限内。

四、招投标文件

招标文件的获取：

时间： 2014-06-20 08:30:00 至 2014-07-14 14:30:00

地点： 江苏交通工程投资咨询有限公司（地址：南京市奥体大街69号新城科技园06栋A座6楼）

投标文件的递交：

截止时间：

地点： 江苏省交通运输招标评标中心第一会议室（地址：南京市七家湾96号三楼）

标段

售价/元

招标文件售价： *江苏内河船舶智能过闸系统设备货物采购项目（HD-ETC-3标段）（三次公告） 500

五、招标单位

招标单位名称： 江苏省交通厅航道局

招标单位地址： 南京市七家湾29号

招标代理单位名称： 江苏交通工程投资咨询有限公司

招标代理单位地址： 南京市奥体大街69号新城科技园06栋A座6楼

六、监管单位

单位名称： 江苏省交通运输厅建设管理办公室

七、其他说明

1本招标项目已批准建设，项目业主为江苏省交通运输厅航道局，建设资金已落实。项目已具备招标条件，现对江苏内河船舶智能过闸系统设备货物采购项目进行公开招标。2与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得同时参加本标段的投标；单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本标段的投标。否则投标均无效。3投标人只允许是生产商或代理商。对同一品牌的设备，招标人仅允许一个代理商或制造商参加投标，否则代表该品牌参加投标的相关投标人均不得通过资格审查。4本次采用网上报名，不接受其他形式的报名。具体报名程序为：（1）拟报名单位仔细阅读网上公布的本次招标项目的招标公告和报名条件。（2）投标人打开江苏省交通厅网页“www.jscd.gov.cn”，在右侧中间点击“招标投标管理信息系统”进入江苏省交通招标投标管理信息系统，经登录后进行网上报名操作。（3）未在江苏交通招标投标信息管理系统中建立信用档案的招标投标投标人应及时注册建立信用档案，方法见登录区的说明或者向所在地交通运输部门招标监管机构（本省单位）或者江苏省交通运输厅建设管理办公室（外省单位）咨询。信用档案按照《省交通运输厅关于印发〈江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法〉的通知（苏交规2013年2号）》的规定执行，相关文件请各投标人至www.jscd.gov.cn网站下载。（4）网上报名时在联系人信息中请务必留上手机号码，以便联系。（5）报名结果以网上报名为准，无需进行电话确认。投标人如需核实是否已在网上成功报名，请进入江苏交通网页的招投标信息

管理系统，以投标人报名的帐户登录，点击“项目信息管理”栏目，在其“资审报名查询”子栏目中进行查询。

（6）本项目报名截止时间为北京时间2014年6月26日17：00时。 5请你单位于2014年6月20日起（法定公休日、法定节假日除外），每日上午9：00时至11：30时，下午13：00时至17：00时（北京时间，下同），持本投标邀请书、单位介绍信及经办人身份证至江苏交通工程投资咨询有限公司（地址：南京市奥体大街69号新城科技园06栋A座6楼）处购买招标文件。 招标文件每套售价人民币500元，均售后不退。 6投标文件的递交及相关事宜 6.1、招标人不统一组织投标人进行现场考察和标前会议，投标人可自行调查。 6.2、投标人对招标文件有疑问的，应以传真形式提交文字质疑，提交截止时间为2014年6月27日11：30时，提交的文字质疑须加盖单位公章，逾期不予受理。 6.3、投标文件统一在投标会上递交，递交的开始时间为2014年7月14日下午14：00，投标文件递交的截止时间为2014年7月14日下午14：30。文件递交地点在江苏省交通运输招标评标中心第一会议室（地址：南京市七家湾96号三楼）。 6.4、逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。 6.5、招标人定于投标文件递交截止的同一时间、同一地点举行公开开标。

八、文件下载

序号文件类型标题操作