

浙江省公路、水运工程 招标决标报告

工程名称：104 国道长兴上莘桥至刘家渡段改造工程勘察设计

招 标 人：长兴县交通建设发展中心

申报日期：二〇二〇年七月二十八日

浙江省交通运输厅制

浙江省公路、水运工程招标决标报告

104 国道长兴上莘桥至刘家渡段改造工程勘察设计招标评标工作已经完成。评标委员会根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《浙江省招标投标条例》、《浙江省公路、水运工程施工监理招标投标管理实施细则》等有关规定，遵循公开、公平、公正和诚信的原则，对投标人的有效标书进行了综合评审和评分（评标报告附后）。评标委员会推荐第 1 标段的中标候选人（见附表）以及主管部门意见报告如下，请予核备。

项目名称	104 国道长兴上莘桥至刘家渡段改造工程勘察设计		
工程建设规模及主要技术标准	<p>本项目主线起于 104 国道桩号 K1328+000，前港大桥南桥头处，终于 K1333+568.534 处，刘家渡村 104 国道与李家巷大道交叉处。物流通道连接线位于长兴县经济开发区，起于 104 国道与李家巷大道交叉处，往北经过雉洲大道，终于图影大道与经四路交叉处，连接线长约 1.5 公里。</p> <p>本项目主线采用一级公路技术标准，结合城市道路功能设计，主线设计速度 80km/h，连接线设计速度 60km/h。桥涵设计采用公路-I 级汽车荷载。其余技术指标应符合交通运输部颁《公路工程技术标准》（JTG B01-2014）要求。</p>	标段划分	一个标段
业 主	长兴县交通建设发展中心	招标人	长兴县交通建设发展中心
招标方式	公开招标，资格后审	开标评标时间	2020 年 7 月 17 日
公示方式	湖州市公共资源交易网 (http://ggzy.huzhou.gov.cn/)	公示时间	2020 年 7 月 17 日-7 月 20 日
评标委员会组成人员	钟国钢、江正潭、宋泽堃、张林贤、董汉方		
评标委员会意见	（见附表）		
业主意见	<p>第 1 标段中标人为中交远洲交通科技集团有限公司。</p> <div style="text-align: right;">  (盖章) 2020 年 7 月 31 日 </div>		
湖州市公共资源交易管理办公室意见	<p style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">核 备</p> <div style="text-align: right;">  (盖章) 2020 年 7 月 31 日 备案专用章 </div>		

评标委员会推荐意见

项目名称：104 国道长兴上莘桥至刘家渡段改造工程勘察设计

开、评标日期：2020 年 7 月 17 日



标段	推荐中标人	单位名称	评标价（万元）	项目负责人	综合得分
第 1 标段	推荐中标 候选人	中交远洲交通科技集团有限公司	1293.1200	王明太	95.27