

# 钢结构吊装运输技术标书

一、招标项目：温州经济技术开发区滨海核心区市政基础设施工程（二标段）工程总承包（EPC）桥梁钢结构工程

二、作业范围：钢梁节段的运输及吊装。

三、招标方式：公开招标

四、投标商投标条件：

1、负责吊装、运输过程中的对外协调业务；

2、负责吊装、运输过程中的人员、设备的安全责任；

3、具备编写吊装运输方案的能力；

4、同时具备吊装及运输整体投标的能力，运输及吊装的具体要求如下：

**运输车辆：**

1、承运单位必须是专业的运输企业，具有三年以上运输设备运营经验，并具有运输经营的相关资质证明（营业执照、道路运输经营许可证等道路运输所需的相关资质证书）。要求道路大件运输许可证二类以上。

2、承运单位自有货运企业自有营运货车总载质量不少于 650t，其中：载质量为 8t（含）以上货车的载质量不少于 400t、主要以牵引车和挂车为主（需提供车辆行驶证复印件，且投用车辆使用年限在使用期限范围内）。

3、承运单位所有驾驶员持有 A 证，具有 3 年以上驾龄。

**护送运输车辆要求：**

1、具备办理《超限运输车辆通行证》资质；

2、具备编制可靠的护送方案的能力；

3、需要持有超限运输通行证驾驶资质、安全保障措施；

4、配备按许可规定的护送车辆；

吊装车辆：

特种工程（特种设备起重吊装专业承包）

1、企业资质：~~具备二级吊装的能力（40-80吨）。~~（不分等级）

2、车辆组成结构：具备阶梯状排列实力（即：~~220T、130T、80T、50T、25T~~）。

3、吊车设备安装有起吊吨位实时显示装置，实现数据存储功能。

4、人员资质：具备五年以上实践操作经验，各类证件齐全（提供证件复印件）。司索工经培训取证，具备上岗作业条件。

5、各类吊具符合安全要求，配备齐全。

五、价格确定方法：

由各投标人根据项目的实际道路情况，确定运输方案、确定使用自有车型的吨费用，最终费用由招标决定。

六、合同期：1年

七、评标办法：综合打分法


项目运输起终点：福建省省安钢铁制品有限公司省安基地→温州经济技术开发区滨海核心区市政基础设施工程（二标段）工程总承包（EPC）桥梁钢结构工程

附表 1：钢结构运输明细表

附表 2：招标报价单

批准：

编制：

  
2023.9.26