

证券代码：600939
转债代码：110064
债券代码：254104

证券简称：重庆建工
转债简称：建工转债
债券简称：24 渝建 01

公告编号：临 2025-096

重庆建工集团股份有限公司关于 全资子公司参与联合签订中能亿达（河北）新能源有 限公司新建40万吨/年可持续航空燃料加氢项目EPC 总承包合同的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要内容提示：

- 合同类型：EPC总承包
- 签约合同价：本工程签约EPC总承包价暂定164,883万元（币种，人民币，含税，下同），其中住建公司负责的施工总承包费暂定163,695万元。
- 对上市公司当期业绩的影响：预计对重庆建工集团股份有限公司（以下简称“公司”）本年度及未来几年的资产总额、净资产和净利润等不构成重大影响。
- 风险提示：项目工期较长，存在受不可抗力影响的风险；在项目建设过程中，存在相关政策法规、市场、技术等方面的不确定性风险。敬请投资者注意投资风险。

经公开招标，公司全资子公司重庆建工住宅建设有限公司（以下简称“住建公司”）、中石油华东设计院有限公司（以下简称“中石油华东设计”）组建的联合体中标中能亿达（河北）新能源有限公司新建40万吨/年可持续航空燃料加氢项目EPC总承包项目。根据《联合体协议书》等相关约定，住建公司承担本项目主材采购、建筑工程、安装工程等，涉及的施工总承包费暂定163,695万元。近日，住建公司收到联合体各单位与发包人中能亿达（河北）新能源有限公司共同签订的《中能亿达（河北）新能源有限公司新建40万吨/年可持续航

空燃料加氢项目 EPC 总承包工程总承包工程总承包合同》。现将相关具体情况公告如下：

一、合同标的及当事人情况

（一）合同标的情况

工程名称：中标中能亿达（河北）新能源有限公司新建 40 万吨/年可持续航空燃料加氢项目 EPC 总承包

工程地点：河北省石家庄市深泽县

合同类型：EPC 总承包

工程内容及规模：建设工程包括一套 40 万吨/年可持续航空燃料加氢装置、配套建设 30000 标方/小时制氢装置、硫回收联合装置（包括 12 吨/小时酸性水汽提装置、200 吨/年硫回收装置）及主要配套公用工程。

工程承包范围：本项目采用设计、施工总承包建设模式，施工内包括以招标人确认的施工内容为准，进行设备材料采购、施工直至竣工验收合格及整体移交、责任期限内的缺陷修复和其他相关服务工作。

（二）合同当事人情况

发包人：中能亿达（河北）新能源有限公司

承包商：重庆建工住宅建设有限公司、中石油华东设计院有限公司

根据《联合体协议书》等相关约定，住建公司作为联合体牵头方，负责总承包协调管理工作，EPC 项目全过程管理程序文件和执行文件的制订，主材采购工作（包括采买、催交、运输、检验、卸车、保管等），建筑工程、安装工程、文件归档的组织工作等，以及负责保运；住建公司负责的施工总承包费暂定 163,695 万元。中石油华东设计作为联合体成员，负责基础设计、详细设计、设备（具体包括工艺、仪表、电器等）催化剂的相关 MR 文件提供，对装置工程设计负责。

二、合同主要条款

- (一) 签约合同价：本工程签约EPC总承包价暂定164,883万元，其中住建公司负责的施工总承包费暂定163,695万元
- (二) 合同工期：630日历天
- (三) 付款方式：预付款+按月计量支付工程进度款
- (四) 工程质量标准：合格
- (五) 争议解决：和解、调解不成的，可向项目所在地人民法院起诉。
- (六) 生效条件：自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章（或合同专用章）之日起生效。

三、合同履行对上市公司影响

- (一) 合同的履行预计对公司本年度及未来几年的资产总额、净资产和净利润等不构成重大影响。
- (二) 合同的履行对公司业务独立性不构成影响，公司主要业务不会因合同的履行而对合同对方形成依赖。

四、合同履行风险提示

合同项目建设内容较多，工期较长，存在受不可抗力影响的风险；在项目建设过程中，存在相关政策法规、市场、技术等方面的不确定性风险。敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

重庆建工集团股份有限公司董事会

2025年10月29日