

证券代码：603843

证券简称：正平股份

公告编号：2023-020

正平路桥建设股份有限公司 项目中标公告

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法律责任。

近期，正平路桥建设股份有限公司（以下简称“公司”）及控股子公司贵州水利实业有限公司（以下简称“贵州水利”）、陕西隆地电力自动化有限公司（以下简称“隆地电力”）中标四项工程，中标合同价合计 179,844,022.23 元，约占公司 2021 年经审计营业收入的 3.51%。

一、海北州海晏县西海镇银湖大桥建设目标段一

1、招标人：海北建投项目管理有限责任公司

2、中标人：正平路桥建设股份有限公司

3、项目名称：海北州海晏县西海镇银湖大桥建设目标段一

4、项目概况：该项目技术等级为城市主干路，双向六车道，路线总长度约为 523m，其中桥梁全长 326m。桥跨布置为（3×30）m 装配式预应力混凝土连续箱梁+（35+75）m 预应力混凝土无背索斜拉桥+（4×30）m 装配式预应力混凝土连续箱梁。主桥桥宽 40m，整幅布置；引桥宽（6.3+23.2+6.3）m，分三幅布置。

该项目计划工期 706 日历天，中标合同价为 112,756,609.58 元，约占公司 2021 年经审计营业收入的 2.20%。

二、中电工程陕西延安交口镇 15 万千瓦风电项目#5 标段-110kV 送出线路工程总承包

1、招标人：中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司

2、中标人：陕西隆地电力自动化有限公司

3、项目名称：中电工程陕西延安交口镇 15 万千瓦风电项目#5 标段-110kV 送出线路工程总承包

4、项目概况：本项目线路起点为中电工程延安交口镇 150MW 风电项目 110kV 升压

站 110kV 出线间隔门型构架（含金具），终点为 330kV 杨家湾变电站 110kV 进线间隔（包含间隔扩建），设计线路全长暂定 28.9km，线路设计输送容量 150MW。含升压站门型构架以外到对侧杨家湾站变电站接入间隔线路工程的基础、组塔、放线施工，包括附件、安装、调试、协调以及光缆引接、熔接、测试等；设计方面包含送出线路及对侧间隔的可研、勘察设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制等。

该项目计划工期 98 日历天（最终工期由采购人根据现场实际情况确定），中标合同价为 35,695,800.00 元，约占公司 2021 年经审计营业收入的 0.70%。

三、陕煤研究院泾河新城新能源产业基地项目（一期）电力施工安装工程

1、招标人：泾河新城陕煤技术研究院新能源材料有限公司

2、中标人：陕西隆地电力自动化有限公司

3、项目名称：陕煤研究院泾河新城新能源产业基地项目（一期）电力施工安装工程

4、项目概况：该项目为全厂电力工程施工，主要范围包括 1#公用站房、2#负极成品生产车间、3#负极前驱体生产车间、4#前驱体仓库、5#正极前驱体车间、6#生活污水处理站、7#工业污水处理站、8#检测中心、9#负极生产控制中心、10#负极仓库、11#仓库、12#备品备件库、13#乙炔氢气房、15#正负极罐区、17#门卫一、18#门卫二、20#一期地下室的电力设施施工。

该项目计划工期 180 日历天，中标合同价为 26,808,709.22 元，约占公司 2021 年经审计营业收入的 0.52%。

四、贵州省龙江（荔波县段）治理工程施工 6 标段

1、招标人：荔波茂源水电有限责任公司

2、投标人：贵州水利实业有限公司

3、项目名称：贵州省龙江（荔波县段）治理工程施工 6 标段

4、项目概况：该项目采取新建生态堤防、岸坡护脚、疏浚河道、局部扩宽河道行洪断面等工程措施，满足 10 年一遇洪水标准、农田段满足防冲的要求。主要包括新建生态河堤、护岸工程、路面工程等。河道治理范围为台村河段支流，河道长约 1.59km。

该项目计划工期 210 日历天，中标合同价为 4,582,903.43 元，约占公司 2021 年经审计营业收入的 0.09%。

公司、贵州水利及隆地电力接到上述中标通知书后，将按照招标文件要求办理合同签订事宜。

特此公告。

正平路桥建设股份有限公司董事会

2023年4月26日