

华能澜沧江水电股份有限公司关于2020年可续期公司债券(第一期)发行预案公告

华能澜沧江水电股份有限公司(以下简称“公司”或“发行人”)根据后续发行对资金的需求并结合实际情况,经公司第二届董事会第十三次会议和公司2019年年度股东大会审议通过,拟向合格投资者公开发行不超过人民币40亿元的可续期公司债券。

一、本次发行债券的票面金额、发行规模
(一)本期债券发行规模为100元,按面值发行。本期债券发行规模不超过人民币20亿元(含20亿元)。

二、本期债券发行价格
(一)本期债券发行价格为100元,按面值发行。

三、本期债券发行利率
(一)本期债券发行利率为固定利率,在债券存续期限内保持不变。

四、本期债券发行期限
(一)本期债券发行期限为3+3+N年。本期债券基础期限为3年,以每3个计息年度为1个周期,在每个周期末,发行人有权选择将当期期限延长1个周期(即延长3年),或选择在该周期末到期兑付本期债券。

五、本期债券发行对象及向公司股东配售的安排
本期债券发行对象为符合法律法规规定的合格机构投资者,不向公司股东优先配售。

六、本期债券发行担保
(一)本期债券发行担保方式为无担保。

七、本期债券发行募集资金用途
(一)本期债券发行募集资金将全部用于补充流动资金。

八、本期债券发行承销
(一)本期债券发行承销方式为余额包销。

2.近三年及一期母公司利润表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

2.近三年及一期合并现金流量表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

2.近三年及一期母公司资产负债表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

2.近三年及一期合并资产负债表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

3.近三年及一期母公司利润表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

3.近三年及一期合并现金流量表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

3.近三年及一期母公司资产负债表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

3.近三年及一期合并资产负债表
单位:万元
2020年3月31日 2019年12月31日 2018年12月31日 2017年12月31日

94.94%、95.50%、96.06%,总体保持相对稳定,符合行业及发行人业务紧密型特点及公司处于投资建设高峰期特点。

2.偿债能力分析
(1)偿债能力
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司资产负债率分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,负债规模较大,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

(2)非流动负债分析
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司非流动负债余额分别为874.48亿元、793.26亿元、830.43亿元和807.53亿元,非流动负债占总负债比重分别为68.87%、64.71%、75.01%和74.29%,总体保持稳定。

3.盈利能力分析
(一)盈利能力
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司营业收入分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,营业收入稳步增长,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

4.偿债能力分析
(一)偿债能力
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司资产负债率分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,负债规模较大,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

5.运营效率分析
(一)运营效率
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司总资产周转率分别为0.08次/年、0.09次/年和0.12次/年,总资产周转率呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

6.现金流量分析
(一)现金流量
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司经营活动现金流量净额分别为171.66亿元、269.27亿元和367.34亿元,经营活动现金流量净额呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

7.偿债能力分析
(一)偿债能力
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司资产负债率分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,负债规模较大,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

8.运营效率分析
(一)运营效率
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司总资产周转率分别为0.08次/年、0.09次/年和0.12次/年,总资产周转率呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

9.现金流量分析
(一)现金流量
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司经营活动现金流量净额分别为171.66亿元、269.27亿元和367.34亿元,经营活动现金流量净额呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

10.偿债能力分析
(一)偿债能力
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司资产负债率分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,负债规模较大,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

11.运营效率分析
(一)运营效率
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司总资产周转率分别为0.08次/年、0.09次/年和0.12次/年,总资产周转率呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

12.现金流量分析
(一)现金流量
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司经营活动现金流量净额分别为171.66亿元、269.27亿元和367.34亿元,经营活动现金流量净额呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

13.偿债能力分析
(一)偿债能力
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司资产负债率分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,负债规模较大,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

14.运营效率分析
(一)运营效率
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司总资产周转率分别为0.08次/年、0.09次/年和0.12次/年,总资产周转率呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

15.现金流量分析
(一)现金流量
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司经营活动现金流量净额分别为171.66亿元、269.27亿元和367.34亿元,经营活动现金流量净额呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

精伦电子股份有限公司第七届董事会第十六次会议决议公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

一、会议基本情况
(一)会议时间:2020年8月27日(星期三)下午14:00时。

二、会议审议事项
(一)审议通过《关于增补第七届董事会部分专门委员会的议案》。

三、会议决议
(一)审议通过《关于增补第七届董事会部分专门委员会的议案》。

3 公司全体董事出席董事会会议

4 本年度财务报告经审计
5 经审计的报告期内利润分配预案或公积金转增股本预案

6 聘任会计师事务所
7 聘任高级管理人员

8 聘任高级管理人员
9 聘任高级管理人员

10 聘任高级管理人员

2.3 前十名股东持股情况表

截至报告期末股东总数:39,197
前十名股东持股情况

3 经营情况讨论与分析
(一)经营情况
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司营业收入分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,营业收入稳步增长,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

4 偿债能力分析
(一)偿债能力
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司资产负债率分别为1,269.79亿元、1,225.85亿元、1,107.07亿元和1,086.98亿元,负债规模较大,主要是由项目建设资金正净流入流域水电建设投入,大型水力发电设备前期投入进行设计和制造,设计制造周期均较长,资金投入规模较大,各个项目的资金投入除依靠股东投资以外,其余主要通过银行贷款及部分直接债务融资,因此形成较高的负债规模。

5 运营效率分析
(一)运营效率
2017年、2018年、2019年末及2020年3月末,公司总资产周转率分别为0.08次/年、0.09次/年和0.12次/年,总资产周转率呈逐年上升趋势,投资加大,建设周期较长,资产规模扩张迅速,在建工程较多,固定资产增加较快,致使总资产周转率下降,但在营业收入快速增长的带动下,逐年提高。

精伦电子股份有限公司关于增补第七届董事会部分专门委员会的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

一、会议基本情况
(一)会议时间:2020年8月27日(星期三)下午14:00时。

二、会议审议事项
(一)审议通过《关于增补第七届董事会部分专门委员会的议案》。

三、会议决议
(一)审议通过《关于增补第七届董事会部分专门委员会的议案》。

神驰机电股份有限公司关于使用部分闲置募集资金进行现金管理到期赎回的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

一、基本情况
(一)赎回金额:12,000.00万元。

二、风险提示
(一)赎回金额:12,000.00万元。

福建东百集团股份有限公司第十届董事会第六次会议决议公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

一、会议基本情况
(一)会议时间:2020年8月27日(星期三)下午14:00时。

二、会议审议事项
(一)审议通过《关于增补第七届董事会部分专门委员会的议案》。

福建东百集团股份有限公司第十届董事会第六次会议决议公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

一、会议基本情况
(一)会议时间:2020年8月27日(星期三)下午14:00时。

二、会议审议事项
(一)审议通过《关于增补第七届董事会部分专门委员会的议案》。

三、会议决议
(一)审议通过《关于增补第七届董事会部分专门委员会的议案》。