

Table with columns for D:2017年, 项目, 2017年初, 本期增加, 本期减少, 2017年末. Includes sub-tables for 2017年 and 2018年.

②预计负债变动原因及与项目进展的一致性
公司因工程养护期内应承担养护义务而计提的预计负债与养护期内项目的类别、养护面积、养护期限呈线性相关关系。

Table with columns for 项目, 2017年, 2018年, 2019年, 2020年1-6月. Includes sub-tables for 2017年, 2018年, 2019年, 2020年1-6月.

经分析2017年末至2020年6月末养护到期的182个项目,项目竣工时点预计负债计提金额合计为2,571.92万元(含2017年前竣工项目)。

Table with columns for 项目, 2017/12/31, 本期增加, 本期减少, 2018/12/31. Includes sub-tables for 政府补助, 政府补助, 政府补助.

Table with columns for 项目, 2017/12/31, 本期增加, 本期减少, 2018/12/31. Includes sub-tables for 政府补助, 政府补助, 政府补助.

(一)短期偿债能力
报告期末,公司的流动比率分别为1.66、1.54、1.42和1.55,速动比率分别为0.89、0.91、0.95和0.93,相对稳健。

(二)长期偿债能力
报告期末,公司资产负债率(母公司)分别为57.75%、60.51%、63.35%和62.53%,基本保持稳定。

报告期末,公司息税折旧摊销前利润分别为13,688.63万元、15,810.41万元、19,007.98万元和6,803.42万元,利息保障倍数分别为9.99、6.87、9.35和28.28,公司不存在偿债风险。

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

截至2019年12月31日,公司总资产周转率高于同行业平均水平,基于谨慎性原则,公司将已竣工并实际交付但未结算的工程施工余额从存货转入应收账款核算,导致公司存货周转率高于同行业平均水平。

截至2019年12月31日,公司应收账款周转率分别为2.44和1.64,高于同行业可比上市公司,由园林绿化工业务和PPP业务形成的长期应收账款金额较大,且营业收入中包含BT/PPP业务形成收入。

截至2019年12月31日,公司存货周转率分别为1.64、1.58和1.62,高于同行业可比上市公司平均水平,公司各项资产周转能力处于行业正常水平,资产使用效率良好。

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

2017年至2019年,公司的资产负债率高于同行业可比上市公司的平均水平,主要系同行业公司通过权益性融资改善其财务结构,公司主要依靠商业信用和银行借款来补充运营资金。

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

注:为增加可比性,2020年1-6月的指标数据进行了年化处理。
2019年应收账款周转率有所下降的原因主要系2019年竣工交付项目较多,由存货转入应收账款核算,导致项目结转周期较长所致。

2017年、2018年及2019年,公司存货周转率基本稳定,受长期应收款增加的影响,2018年、2019年公司总资产周转率有所下降。
2019年,公司总资产周转率有所下降。

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

Table with columns for 项目, 2019/12/31, 2018/12/31, 2017/12/31. Includes sub-tables for 同行业上市公司, 同行业上市公司, 同行业上市公司.

报告期内,园林工程施工收入占主营业务收入的比例分别为97.49%、96.92%、94.66%和95.09%,是主营业务收入的主要来源。
园林景观设计收入占主营业务收入的比例分别为1.30%、1.74%、2.19%和1.73%;苗木销售收入占主营业务收入的比例分别为1.08%、0.85%、0.78%和0.69%。

报告期内,公司业绩的平稳上升主要得益于近年来我国经济的平稳健康发展,城镇化进程、绿色生态意识的提升推动了园林绿化的需求增长,以及公司基于行业变化适时作出的转型升级。
首先,“美丽中国”、“乡村振兴”等国家战略的提出为园林绿化行业的发展带来了新契机,传统的、单一的园林绿化施工已经无法满足大型市政园林项目建设的需要。

2017年、2018年及2019年,公司存货周转率基本稳定,受长期应收款增加的影响,2018年、2019年公司总资产周转率有所下降。
2019年,公司总资产周转率有所下降。

报告期内,公司园林绿化工程施工收入占园林工程施工收入比例分别为91.03%、93.30%、95.10%和97.64%,一直维持较高占比。
2018年度比2017年度增长17,644.55万元,增幅为15.71%;2019年度比2018年度增长3,732.69万元,增幅为2.87%。

市政园林工程项目往往具有单项规模大、施工比较复杂和设置周期长的特征,且受政府工程审计效率的影响,工程结算和竣工决算的支付周期相对较长,因此对施工企业的资金实力、项目经验、管理能力等多方面有着较高的要求。

报告期内,公司园林绿化工程施工收入占园林工程施工收入比例分别为91.03%、93.30%、95.10%和97.64%,一直维持较高占比。
2018年度比2017年度增长17,644.55万元,增幅为15.71%;2019年度比2018年度增长3,732.69万元,增幅为2.87%。

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).

Table with columns for 项目, 2020年1-6月, 2019年度, 2018年度, 2017年度. Includes sub-tables for 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次), 应收账款周转率(次).