

(上接B31版)

公告编号:2019-031

福建天马科技股份有限公司

关于公司2018年度日常关联交易执行情况说明

及2019年度日常关联交易预计的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,对公告的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏负连带责任。

根据中国证监会、上海证券交易所上市规则公司日常关联交易的有关规定,结合福建天马科技股份有限公司(以下简称“公司”)实际情况,现将公司2018年度关联交易执行情况说明,并对照2019年度日常关联交易预计进行说明。

1、公司2018年度的关联交易已按照相关规定履行决策与审批程序。

2、公司2018年度的关联交易遵循了市场化公平、公正、公开的原则,交易定价公允、合理,没有损害公司及股东利益。

3、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易概述

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

3、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

4、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

5、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

6、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

7、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

8、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

9、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

10、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

11、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

12、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

13、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

14、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

15、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

16、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额

1 销售饲料 南平市建阳区周家淡水养殖场 300.00 238.43

2 销售饲料 永安市槐南湖和堂生态养鸡场 300.00 202.11

合计 / 600.00 440.54

(二)日常关联交易预计

上述日常关联交易是公司与南平市建阳区周家淡水养殖场、永安市槐南湖和堂生态养鸡场之间发生的正常销售行为。

17、2019年度日常关联交易预计

(一)预计全年日常关联交易

单位:人民币万元

序号 关联交易事项 内容 交易人 预计2019年度 2018年度发生金额 交易金额