**关于：江西开门子肥业股份有限公司圆筒筛项目澄清**

澄清如下：

圆筛的技术要求；

1. 生产能力：20－35t/h，生产方式：连续。
2. 2、进料水分：≤6.0%，进料温度：≤60℃。

3、进料粒度：≤5mm

4、筛网规格：φ1.3\*3.0不锈钢304。外圈压一层20\*20mm\*丝径2.0mm。

5、结构形式及规格型号：圆筒式，Φ2.2×7m。

6、全封闭防尘结构，双侧带清理门结构。筛体带自清理装置且便于更换。

7、主轴转速：14r/min;ZSY315-45减速机，端部大小齿轮中心轴传动。

8、电机功率：22Kw，电机防护等级IP55, 节能系列电机。

9、材质：壳体8mm，Q235B,主轴Φ325×25无缝钢管，20#钢，10年不断轴。中间支撑采用八边形双环，压条、压板304不锈钢。

10、加工要求：空机运行应平稳无明显振动。

11、涂装要求：外防腐：涂装前钢材表面应进行除锈处理，（颜色中灰）。

12 、轴承采用“LYC”原厂品牌产品。

1. 提供安装总图、基础图、易损件清单、静动荷载。
2. 旧圆筛拆除，新圆筒筛安装。

现场图片：





