

Bungasari 面粉厂在棉兰第 4 工业区工厂太阳能隆重举行揭幕礼



Budiarto 致词



副县长 Ali Yusuf Siregar 致词



Grant Lutz 致词



Neftiana Awalia Sitepu 致词



Adhi 致词



丘昌仁、Grant Lutz、Teh Wee Chye、加藤茂治、副县长 Ali Yusuf Siregar 在按钮启动仪式上

【本报讯】2022年11月22日(星期二)上午10时,印尼 Bungasari 面粉厂,在北苏门答腊省棉兰

第4工业区的 Bungasari 工厂屋顶太阳能发电(PLTS)2.4兆瓦隆重举行揭幕礼。

FKS集团董事主席丘昌仁还参加了 Bungasari 棉兰工厂太阳能的就职典礼和“Bungasari 绿化予国家(Bungasari hijau utk Negeri)”系列的启动仪式、PT Bungasari Flour Mills 总经理 Budiarto Wijaya、FKSfood&ingredient 总裁 Grant Lutz、马来亚面粉厂董事总经理 Teh Wee Chye、Toyota Tshusoj 加藤茂治、Deli Serdang 副县长 HM Ali Yusuf Siregar 出席同时按下数字按钮标志正实启动,出席仪式的还有北苏门答腊能源和矿产资源主管 Ir.Neftiana Awalia Sitepu 女士及乡镇、军警等受邀人士及华社团体代表等近百多人。

该棉兰 Bungasari 面粉厂厂顶太阳能容量为最高峰可达2.4兆瓦,这是 Bungasari 可再生能源转型,口号为“Bungasari hijau utk Negeri”的三大项目之一。这个面粉厂厂顶上的太阳能,迄今为止北苏门答腊和印尼同类面粉厂中最大的,同时也使 Bungasari 成为本国面粉厂建设太阳能厂顶的先驱者之一。

与此同时,位于万丹芝勒贡的 Bungasari 环保绿色生态系列的另外两个项目,即面向余热转换计划的吸收式制冷机安装,和面向环保绿色工业认证流程,也在同一天进行揭幕。



黄少凡、拿督熊德龙、丘昌仁伉俪在工厂办公室接待处合影



丘昌仁陪同拿督熊德龙、黄少凡参观工厂

这是 Bungasari 工厂在对芝勒贡和棉兰的绿色生态项目的投资兴建,以防止全球环境变暖威胁的努力的一部分。

在启动礼上,总经理布迪安托致词说,“Bungasari 通过鼓励使用新的可再生能源作为能源供应来源,支持政府为到2060年实现零排放目标所做的努力。Bungasari 利用

再生能源的步骤,在棉兰的 Bungasari 面粉厂厂顶利用太阳能。现在是我们国家食品行业参与者,开始向绿色能源转型,以减少地球变暖威胁影响食品安全的时候了。”

同时, Bungasari 在 Cilegon、Banten 的工厂通过余热转换计划和绿色工业认证流程开展了许多环保工业项目,绿色工业认证流程是工

业部的一项计划,旨在指导公司更有效地利用自然资源、原材料、能源和水。

随着这个屋顶 PLTS 项目的运营, Bungasari 将生产自己的电能来满足其棉兰工厂的需求,每年太阳能发电量为2,940,819千瓦时(kWh),相当于节省高达印尼开支每年30亿盾。生产清洁电力也相当于减少二氧化碳68,668,113千克或46,969户家庭用电量或温室气体(22,261,996升)。

此外,通过利用阳光作为环保的可再生能源, Bungasari 还节省了相当于14,704辆四轮车的排放量。然后鼓励绿色经济,植树比例为881,414棵。

另一方面,棉兰的 Bungasari 厂屋顶太阳能加强了向可持续能源的过渡期,这是印尼担任G20主席国的三个优先问题之一。希望可再生能源的使用将克服对有限自然资源的依赖,支持以绿色产业为导向的印尼食品工业。

Budiarto 说,“除了运行 NRE 计划外, Bungasari 还利用来自 Cilegon 工厂燃气发动机的废气能源。该项目每年将节省824,000千瓦时的电力,或大致相当于每年570吨二氧化碳的碳足迹。对于 Bungasari 而言,这些计划进一步加强了其建设绿色未来和气候前景的承诺。“另一方面,通过利用废气一年, Bungasari 可以节省多达31.5亿盾。”

本报记者明光/Lusi 报道/摄影



棉兰 Bungasari 厂顶太阳能