

2020年6月24日

各位

双日株式会社

双日承接缅甸核心变电设施（500/230kV）整備项目订单
～ 为改善电力状况的基础设施发展做出贡献 ～

双日株式会社（以下简称“双日”）本次承接缅甸联邦共和国（以下简称“缅甸”）电力能源部（Ministry of Electricity and Energy）委托的核心变电设施整備项目，约150亿日元的订单。

该项目是2015年签署的日元借款「国家核心输变电设施整備项目 第二阶段」一揽子计划（变电站建设500/230kV）的一部分，在缅甸最大的经济城市仰光近郊的Phayargyi和Hlaingtharyar两处，承包超高压变电站设计・采购・建设工作，工期预计耗时约30个月。

缅甸政府在国家电气化计划中设定了目标，计划将电气化率从2019年底的50%提高到2025年的75%，最终达到2030年的100%。随着该国的经济增长，以大城市为主的电力消耗迅速增加。同时，占电力供应构成约60%的大多数水力发电厂主要位于缅甸东北部，因此当务之急是在最大需求地仰光的南部地区建立能够稳定有效地供应电力的变电设施。

自1918年在仰光开设办事处以来，双日一直参与该国的基础设施和能源开发项目。并于2019年11月承接了与本项目类似的「改善通讯基础设施」*日元借款项目。双日通过这些基础设施项目，为该国的持续性经济发展做出贡献。

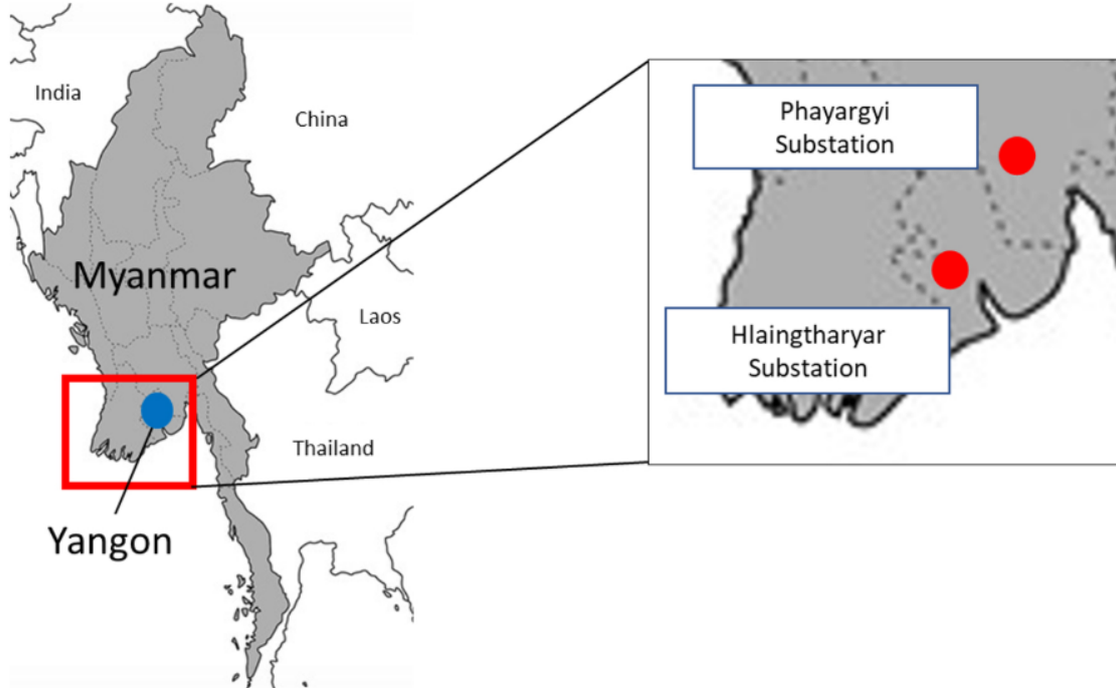
双日今后将利用在电力事业方面的丰富经验和成绩，努力进一步扩大以缅甸为首的亚洲各国以及世界各国的电力事业。

*：请参考本公司2019年11月20日发布的新闻

URL：<https://www.sojitz.com/jp/news/2019/11/20191120.php>

以上

(参考资料)



【变电站位置地图】