

## CCE reference 2018

- **RTP SUR SWY, 400kV**  
OETC - Oman  
Spuščanje v pogon regulatorja vklopa odklopnika SWITCHSYNC F236 - nadaljevanje
- **RTP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV**  
OETC - Oman  
Spuščanje v pogon regulatorja vklopa odklopnika SWITCHSYNC F236 - nadaljevanje
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV**  
YTPC Armenija  
Dobava, šolanje, podpora spuščanju v pogon
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV**  
ZESCO Zambija  
Tehnična intervencija na gredbiščih
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV**  
RUANDA ENERGY GROUP Ruanda  
Izdelava in dobava sistemov zaščite in daljinskega vodenja
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV**  
RUANDA ENERGY GROUP Ruanda  
Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV, GAHANGA, 110/30kV**  
RUANDA ENERGY GROUP Ruanda  
Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV, GAHANGA, 110/30kV, GABIRO, 110/30kV**  
RUANDA ENERGY GROUP Ruanda  
Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV, GAHANGA, 110/30kV, GABIRO, 110/30kV, KIBUYE, 110/30kV**  
RUANDA ENERGY GROUP Ruanda  
Dobava sistemov zaščite vodenja
- **RTP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV, GAHANGA, 110/30kV, GABIRO, 110/30kV, KIBUYE, 110/30kV, TP09 TALUM d.d., 10/0,4kV**  
TALUM d.d. Slovenija  
Konfiguriranje in spuščanje v pogon naprednih srednjenapetostnih zaščit
- **RTP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV, GAHANGA, 110/30kV, GABIRO, 110/30kV, KIBUYE, 110/30kV, TP09 TALUM d.d., 10/0,4kV, TP11 TALUM d.d., 10/0,4kV**  
TALUM d.d. Slovenija  
Konfiguriranje in spuščanje v pogon naprednih srednjenapetostnih zaščit
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV, GAHANGA, 110/30kV, GABIRO, 110/30kV, KIBUYE, 110/30kV, TP09 TALUM d.d., 10/0,4kV, TP11 TALUM d.d., 10/0,4kV, TP13 TALUM d.d., 10/0,4kV**  
TALUM d.d. Slovenija  
Predelava zaščite in vodenja v 10kV celici K1
- **TP SUR SWY, 400kV, IZKI SWY, 400kV, TPC EREVAN, 220/110kV, 8 132/33/11 KV, 132/33/11kV, NZOVE, 110/30kV, MONT KIGALI, 110/30kV, GAHANGA, 110/30kV, GABIRO, 110/30kV, KIBUYE,**

110/30kV, **TP09 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP11 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV

TALUM d.d. Slovenija

Refurbishment of the protection and control systems in 10kV celici K1

- **TP SUR SWY**, 400kV, **IZKI SWY**, 400kV, **TPC EREVAN**, 220/110kV, **8 132/33/11 KV**, 132/33/11kV, **NZOVE**, 110/30kV, **MONT KIGALI**, 110/30kV, **GAHANGA**, 110/30kV, **GABIRO**, 110/30kV, **KIBUYE**, 110/30kV, **TP09 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP11 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TALUM d.d.**, 110/10kV

TALUM d.d. Slovenija

Vzpostavitev izmenjave komunikacij med Elektrolizo C in ELES-ovim centrom RCV Ljubljana

- **TE SUR SWY**, 400kV, **IZKI SWY**, 400kV, **TPC EREVAN**, 220/110kV, **8 132/33/11 KV**, 132/33/11kV, **NZOVE**, 110/30kV, **MONT KIGALI**, 110/30kV, **GAHANGA**, 110/30kV, **GABIRO**, 110/30kV, **KIBUYE**, 110/30kV, **TP09 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP11 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TALUM d.d.**, 110/10kV, **BRESTANICA 2x114 MW TURBOGAS**, 110/10kV

TE Brestanica

Servisni poseg na MicroSCADA aplikaciji in prilagoditev nadzornega sistema stikališč – zaključek s končnim pregledom stanja

- **HE SUR SWY**, 400kV, **IZKI SWY**, 400kV, **TPC EREVAN**, 220/110kV, **8 132/33/11 KV**, 132/33/11kV, **NZOVE**, 110/30kV, **MONT KIGALI**, 110/30kV, **GAHANGA**, 110/30kV, **GABIRO**, 110/30kV, **KIBUYE**, 110/30kV, **TP09 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP11 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TP13 TALUM d.d.**, 10/0,4kV, **TALUM d.d.**, 110/10kV, **BRESTANICA 2x114 MW TURBOGAS**, 110/10kV, **SOLKAN**, 110/6,6kV

SENG Slovenija

Spušcanje v pogon in šolanje osebja naročnika za RTU560, ABB