

CCE reference 2005

- **TP KANSUSWA**
Mopani Copper Mines
Dobava novega RTU560
Razširitev obstoječe RTU in spuščanje v pogon
- **TP KANSUSWA, KANKOYO**
Mopani Copper Mines
Dobava novega RTU560
Razširitev obstoječe RTU in spuščanje v pogon
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV**
SONELGAZ
Spuščanje v pogon sistema zaščite in daljinskega vodenja
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV**
M.O.E. Iraq
Dobava sistema lokalnega vodenja
Inženiring sistema lokalnega vodenja
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV**
M.O.E. Iraq
Projektiranje zaščite 400kV zbiralk
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV,
TARGOVISTE 1**
NEK
Dobava sistemov za zaščito in vodenje
Inženiring sistemov za zaščito, vodenje in spuščanje v pogon sistemov za zaščito in daljinsko vodenje
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV,
TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV**
EMS
Dobava sistema za zaščito 400kV daljnovodnega polja
Inženiring sistema za zaščito 400kV daljnovodnega polja
- **TP/TE KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV,
TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV**
Saudi Arabian Oil Company - ARAMCO
Razširitev in spuščanje v pogon sistema za sinhronizacijo generatorjev
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV,
TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV, ARZEW**
SONELGAZ
Spuščanje v pogon sistema zaščite
- **HE KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV,
TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV, ARZEW, RIO GENERAL**
Hidroenergia del General
Spuščanje v pogon generatorskih sekundarnih sistemov s stikališčem in generatorske zaščite za
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV,
TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV, ARZEW, RIO GENERAL,
RAFEY**
EAC Trading Coraasan
Spuščanje v pogon sistema zaščite
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV,
TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV, ARZEW, RIO GENERAL,
RAFEY, HADEED II**
Hadeed Steel Plant
TP HADEED II - Izdelava aplikacije za posodobitev zapahovanja v sistemu vodenja ABB, spuščanje v pogon aplikacije za posodobitev zapahovanja v sistemu vodenja ABB in razširitev sistema daljinskega

vodenja

- **KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV, TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV, ARZEW, RIO GENERAL, RAFEY, HADEED II, MELKOYA SNOHVIT PROJECT**
Statoil
Spuščanje v pogon sistema zaščite
- **TE KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV, TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV, ARZEW, RIO GENERAL, RAFEY, HADEED II, MELKOYA SNOHVIT PROJECT, FORTIES ALPHA OFF SHORE PLANT**
APACHE Corporation USA
Spuščanje v pogon sistema zaščite
- **TP KANSUSWA, KANKOYO, EL MADHER, 60/30kV, MOSUL NORTH 1, 400kV, DUHOK, 400kV, TARGOVISTE 1, SUBOTICA, 400/110kV, QATIF PROJECT, 115/13,8kV, ARZEW, RIO GENERAL, RAFEY, HADEED II, MELKOYA SNOHVIT PROJECT, FORTIES ALPHA OFF SHORE PLANT, AULLA R.F.I. S.p.A.**
Popravilo aplikacije in spuščanje v pogon sistema daljinskega vodenja