

Gradbišče	Država	Leto	Glavni dobavitelj	Končni uporabnik	Opis
TP HAMS HALL 400 KV STIKALIŠČE	Velika Britanija	2017	ABB AB Švedska	NATIONAL GRID Velika Britanija	Spušcanje v pogon regulatorja vklopa odklopnika SWITCHSYNC F236 - nadaljevanje
TP 500/220 KV YARABAMBA	Peru	2017	ABB AB Švedska	INTERCONEXION ISA S.A Peru	Spušcanje v pogon regulatorja vklopa odklopnika SWITCHSYNC F236 - nadaljevanje
TP 400/220/33 KV KRIŽOVANY	Slovaška	2017	ABB AB Švedska	SEPS Slovaška	Spušcanje v pogon regulatorja vklopa odklopnika SWITCHSYNC F236
TP 400/220/33 KV LEMEŠNI	Slovaška	2017	ABB AB Švedska	SEPS Slovaška	Spušcanje v pogon regulatorja vklopa odklopnika SWITCHSYNC F236
TP 110/30KV MONT KIGALI	Ruanda	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	RWANDA ENERGY GROUP Ruanda	Projektiranje, izdelava in dobava sistemov zaščite in daljinskega vodenja
TP 132/33 KV NEW CITY CENTRE	Tanzanija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	TANESCO Tanzanija	Zaključek spuščanja v pogon sistemov zaščite vodenja, tele-komunikacij in AC/DV napajanj

Gradbišče	Država	Leto	Glavni dobavitelj	Končni uporabnik	Opis
TP 132/33/11 KV ILALA	Tanzanija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	TANESCO Tanzanija	Zaključek spuščanja v pogon sistemov zaščite vodenja, tele- komunikacij in AC/DV napajanj
TP 132/33/11 KV MAKUMBUSHO	Tanzanija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	TANESCO Tanzanija	Zaključek spuščanja v pogon sistemov zaščite vodenja, tele- komunikacij in AC/DV napajanj
TP 33/11 KV RAILWAY STATION	Tanzanija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	TANESCO Tanzanija	Zaključek spuščanja v pogon sistemov zaščite vodenja, tele- komunikacij in pomožnega napajanj
TP 132/33/11 KV CHAVUMA	Zambija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	ZESCO Zambija	Dobava sistemov vodenja, zaščite, telekomunikacij in pomožnega napajanja
TP 132/33/11 KV LUKULU	Zambija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	ZESCO Zambija	Dobava sistemov vodenja, zaščite, telekomunikacij in pomožnega napajanja
TP 132/33/11 KV KAPOMBO	Zambija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	ZESCO Zambija	Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja, telekom. in pomožnega napajanj

Gradbišče	Država	Leto	Glavni dobavitelj	Končni uporabnik	Opis
TP 132/33/11 KV MUMBEZHI	Zambija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	ZESCO Zambija	Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja, telekomunikacij in pomožnega napajanj
TP 132/33/11 KV ZAMBEZI	Zambija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	ZESCO Zambija	Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja, telekomunikacij in pomožnega napajanj
TP 132/33/11 KV CHAVUMA	Zambija	2017	Eltel Networks TE AB Švedska	ZESCO Zambija	Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja, telekomunikacij in pomožnega napajanj
TP 132/33/11 KV LUKULU	Zambija	2016	Eltel Networks TE AB Švedska	ZESCO Zambija	Spuščanje v pogon sistemov zaščite vodenja, telekomunikacij in pomožnega napajanj
TP 220/110 KV TPP YEREVAN	Armenia	2017	ABB AB Sweden	YTPC Armenia	Projektiranje in izdelava sistemov zaščite in daljinskega vodenja
TP 110/30 KV GABIRO	Ruanda	2017	Energo Projekt - Oprema Republika Srbia	RWANDA ENERGY GROUP Ruanda	Projektiranje, izdelava in dobava sistemov zaščite, daljinskega vodenja in telekomunikacij

Gradbišče	Država	Leto	Glavni dobavitelj	Končni uporabnik	Opis
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Zamenjava zaščitnega terminala REF541
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Redno letno preizkušanje sistema zaščite
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Posodobitev sistema vodenja – MicroSCADA vodenje novih 10kV celic in obstoječega stikališča
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Posodobitev sistema vodenja – MicroSCADA vodenje novih 10kV celic in obstoječega stikališča
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Konfiguracija in spuščanje v pogon novih zaščitnih terminalov
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Inženiring in dobava zaščitnih sistemov in sistemov za napetostno regulacijo 110/10kV transformatorja TR1

Gradbišče	Država	Leto	Glavni dobavitelj	Končni uporabnik	Opis
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Integracija nove TP09 Ulital v sistem daljinskega vodenja
TALUM d.d. TP 110/10 KV	Slovenija	2017	TALUM d.d. Slovenija	TALUM d.d. Slovenija	Integracija nove TP11 Rondelice v sistem daljinskega vodenja
TE BRESTANICA	Slovenija	2017	TE Brestanica Slovenija	TE Brestanica Slovenija	Modifikacije na obstoječih zaslonih MicroSCADA aplikacije
HE SOLKAN	Slovenija	2017	SENG Slovenija	SENG Slovenija	Zamenjava sistema RTU MIS92 z sistemom RTU560, ABB