

Листа референци
система турбинске регулације и заштита ARS TSControl-Atlas за парне турбине
 (базираног на Atlas Max-Rtl® контролерима и VIEW T-POWER® DCS)
 производње Института Михајло Пупин – Аутоматика д.о.о., Београд, Србија

Год. завршетка	Тип турбине	Објекат	Инвеститор	Напомена	Датум потписивања уговора - Датум завршетка уговора - ИМП бр. уговора
2023	кондензационо-топлификациона турбина ПТ-135/165-130/15, ном. ел. снаге 135 MW (max. 165 MW), произвођач „UTZ“ Јекатеринбург, Русија	ТЕ-ТО Нови Сад ТА1, Нови Сад, Србија	ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ АД БЕОГРАД ОГРАНАК ПАНОНСКЕ ТЕ-ТО, Нови Сад, Србија	два регулисана топлификациона одузимања и једно регулисано производно одузимање	10/02/2023 - 7/12/2023 - 1095/18-23
2022	Де Лавал парна турбина, ном. снаге 3.3 kW, произвођач „de LAVALS ANGTURBIN“ Stockholm, Шведска	Лабораторија за топлотне турбомашине - Машински факултет, Београд, Србија	Машински факултет, Београд, Србија	De Laval турбина и DC ген. са Аустроугарског ратног брода потпопљеног у I светском рату	23/08/2021 - 31/7/2022 - 1213/1-21
2019	противпритисна парна турбина 0-PR-15, ном. снаге 11,9 MW, произвођач „Југотурбина“ Карловац, Југославија година производње 1982.	МСК Кикинда, Србија	D-Companу, Београд, Србија	погони компресор	04/03/2019 - 29/05/2019 - 2523/2-18
2016	кондензациона парна турбина 0-KD-15, ном. снаге 16 MW, произвођач „Југотурбина“ Карловац, Југославија	МСК Кикинда, Србија	D-Companу, Београд, Србија	-/-	12/08/2016 - 30/11/2016 - 1915/2-16
2016	кондензационо-топлификациона турбине Т-110/120-130-4, ном.ел. снаге 110 MW, ном. топлотне снаге 203 MW, произвођач „UTZ“ Јекатеринбург, Русија	ТЕ-ТО Нови Сад ТА2, Нови Сад, Србија	ПД „Панонске термоелектране-топлане“ д.о.о., Нови Сад, Србија	једно регулисано одузимање	28/12/2012 - 11/07/2016 - 2329/2-12
2015	кондензациона парна турбина 18-К-348, ном. снаге 348.5 MW, произвођач ZAMECH, Елблаг, Пољска (по лиценци ВВС)	ТЕ Костолац Б1, Дрмно, Србија	Alstom Power Ltd, Елблаг, Пољска	-/-	10/02/2014 - 06/05/2015 - 120562286 120577948

2011	кондензациона парна турбина SIEMENS Schukertwerke 55/65, ном. снаге 65 MW, произвођач SIEMENS Schukertwerke, Немачка	ТЕ Колубара АЗ, Велики Црљани, Србија	ПД "Термоелектране Никола Тесла" д.о.о., Обреновац, Србија	-/-	27/05/2011 - 29/11/2011 - 1083/2-11
2011	кондензациона-топлификациона парна турбина К-200-130-1, ном. снаге 210 MW, произвођач "LMZ" Лењинград, Русија	ТЕ Никола Тесла А1, Обреновац, Србија	ПД "Термоелектране Никола Тесла" д.о.о., Обреновац, Србија	једно регулисано одузимање	01/03/2011 - 19/09/2011 - 245/2-11
2011	кондензациона парна турбина 18-К-348, ном. снаге 348.5 MW, произвођач ZAMECH, Елблаг, Пољска (по лиценци ВВС)	ТЕ Костолац Б2, Дрмно, Србија	ПД "Термоелектране и копови Костолац" д.о.о., Костолац, Србија	-/-	21/01/2008 - 01/08/2011 - 55/2
2010	кондензациона-топлификациона парна турбина К-200-130-1, ном. снаге 210 MW, произвођач "LMZ" Лењинград, Русија	ТЕ Никола Тесла А2, Обреновац, Србија	ПД "Термоелектране Никола Тесла" д.о.о., Обреновац, Србија	једно регулисано одузимање	27/04/2009 - 30/06/2010 - 150/2