

Lista referenci
sistema turbinske regulacije i zaštita ARS TSCControl-Atlas za parne turbine
 (baziranog na Atlas Max-Rtl® kontrolerima i VIEW T-POWER® DCS)
 proizvodnje Instituta Mihajlo Pupin – Automatika d.o.o., Beograd, Srbija

God. završetka	Tip turbine	Objekat	Investitor	Napomena	Datum potpisivanja ugovora - Datum završetka ugovora - IMP br. ugovora
2022	De Laval parna turbina, nom. snage 3.3 kW, proizvođač „de LAVALS ANGTURBIN“ Stockholm, Švedska	Laboratorija za toplotne turbomašine - Mašinski fakultet, Beograd, Srbija	Mašinski fakultet, Beograd, Srbija	De Laval turbina i DC gen. sa Austrougarskog ratnog broda potpopljenog u I svetskom ratu	23/08/2021 - 31/7/2022 - 1213/1-21
2019	protivpritisna parna turbina 0-PR-15, nom. snage 11,9 MW, proizvođač „Jugoturbina“ Karlovac, Jugoslavija godina proizvodnje 1982.	MSK Kikinda, Srbija	D-Company, Beograd, Srbija	pogoni kompresor	04/03/2019 - 29/05/2019 - 2523/2-18
2016	kondenzaciona parna turbina 0-KD-15, nom. snage 16 MW, proizvođač „Jugoturbina“ Karlovac, Jugoslavija	MSK Kikinda, Srbija	D-Company, Beograd, Srbija	-/-	12/08/2016 - 30/11/2016 - 1915/2-16
2016	kondenzaciono- toplifikaciona turbine T- 110/120-130-4, nom.el. snage 110 MW, nom. toplotne snage 203 MW, proizvođač „UTZ“ Jekaterinburg, Rusija	TE-TO Novi Sad TA2, Novi Sad, Srbija	PD "Panonske termoelektrane-toplane" d.o.o., Novi Sad, Srbija	jedno regulisano oduzimanje	28/12/2012 - 11/07/2016 - 2329/2-12
2015	kondenzaciona parna turbina 18-K-348, nom. snage 348.5 MW, proizvođač ZAMECH, Elblag, Poljska (po licence BBC)	TE Kostolac B1, Drmno, Srbija	Alstom Power Ltd, Elblag, Poljska	-/-	10/02/2014 - 06/05/2015 - 120562286 120577948
2011	kondenzaciona parna turbina SIEMENS Schukertwerke 55/65, nom. snage 65 MW, proizvođač SIEMENS Schukertwerke, Nemačka	TE Kolubara A3, Veliki Crljani, Srbija	PD "Termoelektrane Nikola Tesla" d.o.o., Obrenovac, Srbija	-/-	27/05/2011 - 29/11/2011 - 1083/2-11

2011	kondenzaciona- toplifikaciona parna turbina K-200-130-1, nom. snage 210 MW, proizvođač "LMZ" Lenjingrad, Rusija	TE Nikola Tesla A1, Obrenovac, Srbija	PD "Termoelektrane Nikola Tesla" d.o.o., Obrenovac, Srbija	jedno regulisano oduzimanje	01/03/2011 - 19/09/2011 - 245/2-11
2011	kondenzaciona parna turbina 18-K-348, nom. snage 348.5 MW, proizvođač ZAMECH, Elblag, Poljska (po licence BBC)	TE Kostolac B2, Drmno, Srbija	PD "Termoelektrane i kopovi Kostolac" d.o.o., Kostolac, Srbija	-/-	21/01/2008 - 01/08/2011 - 55/2
2010	kondenzaciona- toplifikaciona parna turbina K-200-130-1, nom. snage 210 MW, proizvođač "LMZ" Lenjingrad, Rusija	TE Nikola Tesla A2, Obrenovac, Srbija	PD "Termoelektrane Nikola Tesla" d.o.o., Obrenovac, Srbija	jedno regulisano oduzimanje	27/04/2009 - 30/06/2010 - 150/2