

## GENERATOARE DE ABUR REABILITATE/MODERNIZATE

Nr. Crt.	Amplasare	Parametrii de functionare			Combustibil	Nr. Buc.	Anul de fabricatie
		Debit Nominal (t/h)	Presiune Nominala (bar)	Temp. Nominala (°C)			
1.	Romania	1035	192/48,5	540/540	Pacura si gaze naturale	1	1994
2.	Romania	420	137	540	Conversie pe combustibil huila	1	1995
3.	Romania	525	192/42,6	540/540	Lignit	2	1995
4.	<b>Bitterfeld –Germania</b>	270	56	480	Carbune	2	1986
5.	Romania	420	137	540	Pacura si gaze naturale	1	1997
6.	Romania	1035	192/42,6	540/540	Lignit	1	1998
7.	Romania	420	137	540	Pacura si gaze naturale	2	1999
8.	<b>Espenhein –Germania</b>	180	66	480	Carbune	2	1986
9.	Romania	420	137	540	Conversie pe combustibil huila	2	1999
10.	Romania <sup>1)</sup>	420	140	540	Pacura si gaze naturale	2	2000
11.	Romania <sup>1)</sup>	330	140	540	Pacura si gaze naturale	2	2000
12.	Romania <sup>2)</sup>	420	140	540	Pacura si gaze naturale	2	2000
13.	Romania	1035	192/42,6	540/540	Lignit	1	2003
14.	Romania	1035	192/42,6	540/540	Lignit	1	2004
15.	Romania	30	15	250	Pacura si gaze naturale	1	2004
16.	Romania	420	137	540	Carbune, pacura si gaze naturale	1	2005
17.	Romania	8	16	250	Coji de floarea soarelui	2	2005
18.	Romania	1035	192/42,6	540/540	Lignit	2	2006-2007
19.	Romania	525	150/35	540/540	Gaze naturale si pacura	4	2006-2007
20.	Romania	420	137	540	Gaze naturale si pacura	4	2006-2007
21.	Romania	150	125	535	Pacura	1	2006-2007
22.	<b>Banias – Siria</b>	120	100	540	Pacura	4	2007
23.	Romania	30	15	250	Gaz sintetic si gaze naturale	1	2007
24.	Romania	40	38	450	Gaz de rafinarie	1	2007
25.	Romania	105	17	250	Pacura si gaze naturale	2	2007
26.	Romania	8	16	350	Coji de floarea soarelui	3	2007
27.	Romania	1035	192/48,5	540/540	Lignit	1	2008
28.	Romania	420	137	540	Pacura si gaze naturale	2	2008-2009
29.	Romania	510	192/69	540/540	Lignit	2	2008-2009
30.	Romania - Drobeta Turnu Severin	420	137	540	Gaze naturale si pacura	1	2011
31.	Romania - VEGA Ploiesti	30	15	250	Gaze naturale	1	2011
32.	Romania - Arad	420	137	540	Gaze naturale	1	2011
33.	Romania - Timisoara	100	15	250	Carbune si gaze naturale	3	2012
34.	Romania - Rovinari	1035	192/42,6	540/540	Lignit	1	2012
35.	Romania - Arad	420	137	540	Gaze naturale	1	2013
36.	Romania - Iasi	420	137	540	Huila	1	2014
37.	Romania - Govora	420	137	540	Gaze naturale	1	2014
38.	Romania - Rovinari	1035	192/42,6	540/540	Lignit	1	2014
39.	Romania - Roman	50	36	450	Gaze naturale	1	2015
40.	Romania - Lukoil	100	98	540	Gaze naturale	1	2015

NOTE: 1) In colaborare cu ALSTOM POWER – Franta

2) In colaborare cu FLS miljø – Danemarca