



EKOL, spol. s r.o. Brno Tel.: 00420 543 531 710
Křenová 65 Fax: 00420 543 242 912
602 00 Brno E-mail: ekolsro@ekolbrno.cz
http:// www.ekolbrno.cz

**REFERENČNÍ
SEZNAM –
SERVIS PARNÍCH
TURBÍN**

Strana 1

Pol.	Činnost	Pro firmu	Lokalita	ks	Rok realizace
1	Zajištění náhradních dílů pro parní turbíny dle požadavků různých zákazníků.				
2	Technická pomoc při řešení problémů při provozu, údržbě a opravách parních turbín pro různé zákazníky.				
3	Generální oprava turbíny 2,9 MW PBS č.str. 4025.	ENERGETIKA TŘINEC a.s.	Třinec Česká republika	1	2008
4	Revize a oprava TG4 - 9,6 MW PBS č.stroje 4113	EKOL Martin	Bukovek Hencovce Slovensko	1	2008
5	Oprava TG 2 - 12 MW PBS č.stroje 3621	EKOL Martin	Martinská teplárna Slovensko	1	2008
6	Revize TG - 8,5 MW SOGET	Duslo a.s.	Šala Slovensko	1	2008
7	Revize TG - 10 MW PBS č.stroje 3714	EKOL Martin	Cukrovar Sereď Slovensko	1	2008
8	Oprava TG 5 - 29 MW PBS č.stroje 5474	Teplárna České Budějovice	České Budějovice Česká republika	1	2008
9	Revize při střední opravě TD 12 - 10,5 MW PBS č.stroje 4635	ENERGETIKA TŘINEC a.s.	Třinec Česká republika	1	2008
10	Revize TG - 5,5 MW EKOL č.stroje E 116	EKOL Sayda	Lampertswalde Spolková republika Německo	1	2008
11	Revize TG1- 6 MW ŠKODA Plzeň č.stroje 2890	ŽĐAS a.s.	Žďár nad Sázavou Česká republika	1	2008
12	Rekonstrukce regulace na elektro-hydraulický systém – TG3 - 6 MW PBS č.stroje 4303	ENERGY Ústí nad Labem	Ústí nad Labem Česká republika	1	2008
13	Seřízení regulace TG - 6 MW PBS č.stroje 5208	Ostrovská teplárenská a.s.	Ostrov Česká republika	1	2008
14	Revize při opravě TG 12 - 32 MW PBS č.stroje 5441	ENERGETIKA TŘINEC a.s.	Třinec Česká republika	1	2008
15	Oprava ST a VT části TG - 23 MW SIEMENS č.stroje 5160	Duslo a.s.	Šala Slovensko	1	2008
16	Servis TG 2 - 6 MW PBS č.stroje 4209	ENERGY Ústí nad Labem	Ústí nad Labem Česká republika	1	2008
17	Servis turbín -TG1- 16,8 MW ABB č.stroje 5365 -TG2- 7,5 MW ČKD č.stroje 1540 -TG3- 4,5 MW ČKD č.stroje 1539 -TG4- 12 MW ČKD č.stroje 80382 -TG5- 12 MW ČKD č.stroje 80383 -TG6- 25 MW ČKD č.stroje 4091	SPOLANA a.s.	Neratovice Česká republika	6	2008
18	Revize TG 2 – 5 MW ČKD č.stroje 800229	KA Contracting ČR s r.o.	Náchod Česká republika	1	2008
19	Provizorní oprava havarované TD 11 – 9,8 MW PBS č.stroje 4474	ENERGETIKA TŘINEC a.s.	Třinec Česká republika	1	2008
20	Diagnostika TG 2 – 5 MW ČKD č.stroje 800229	KA Contracting ČR s r.o.	Náchod Česká republika	1	2008



EKOL, spol. s r.o. Brno Tel.: 00420 543 531 710
Křenová 65 Fax: 00420 543 242 912
602 00 Brno E-mail: ekolsro@ekolbrno.cz
http:// www.ekolbrno.cz

**REFERENČNÍ
SEZNAM –
SERVIS PARNÍCH
TURBÍN**

Strana 2

Pol.	Činnost	Pro firmu	Lokalita	ks	Rok realizace
21	Oprava havarované TD 11 – 9,8 MW PBS č.stroje 4474	ENERGETIKA TŘINEC a.s.	Třinec Česká republika	1	2009
22	Revize a oprava VT části TG – 23 MW Siemens č.stroje 5160	Duslo a.s.	Šala Slovensko	1	2009
23	Rekonstrukce turbíny 6 MW z jiné lokality, její přemístění a montáž a uvedení do provozu PBS č.stroje 5308	ŽĐAS a.s.	Žďár nad Sázavou Česká republika	1	2009
24	Šéfmontáž TG 40 MW PBS č.stroje 5136	ENEZA s.r.o.	Chemko Strážske Slovensko	1	2009
25	Servis turbín-TG1- 16,8 MW ABB č.stroje 5365 -TG2- 7,5 MW ČKD č.stroje 1540 -TG3- 4,5 MW ČKD č.stroje 1539 -TG4- 12 MW ČKD č.stroje 80382 -TG5- 12 MW ČKD č.stroje 80383 -TG6- 25 MW ČKD č.stroje 4091	SPOLANA a.s.	Neratovice Česká republika	6	2009
26	Oprava a seřízení VT ventilů u TG3 – 6 MW PBS č.stroje 4303	ENERGY Ústí nad Labem a.s.	Ústí nad Labem Česká republika	1	2009
27	Běžná oprava TG4 – 25 MW PBS č.stroje 5049	Teplárna České Budějovice	České Budějovice Česká republika	1	2009
28	Revize TG VE 40 – 3,4 MW ALSTOM č.stroje 5543	EC Mielec Sp. z o.o.	Milec Polsko	1	2009
29	Revize TG5 – 29,5 MW ABB č.stroje 5474	Teplárna České Budějovice	České Budějovice Česká republika	1	2009
30	Revize TG2 – 6 MW PBS č.stroje 5209	ENERGY Ústí nad Labem a.s.	Ústí nad Labem Česká republika	1	2009
31	Oprava VT a NT části TG 40 MW PBS č.stroje 5136	ENEZA s.r.o.	Chemko Strážske Slovensko	1	2009
32	Revize KD3 – 4,5 MW SIEMENS č.stroje 521-6162.5	Duslo a.s.	Šala Slovensko	1	2009
33	Kontrola a přezkoušení ochran TG5 – 12 MW EKOL č.stroje E110	Dalkia Kolín a.s.	Kolín Česká republika	1	2009
34	Provozní servis TG 1,8 MW EKOL č.stroje E112	SARPI Dabrowa Górnicza Sp. z o.o.	Dabrowa Górnicza Polsko	1	2009
35	Oprava TG4 – 12 MW PBS č.stroje 4224	KA Contracting ČR s r.o.	Náchod Česká republika	1	2009
36	Revize turbonáječky 5,5 MW EKOL č.stroje E121	SES Timače, a.s.	Starobeševo Bělorusko	1	2009
37	Revize předního ložiskového stojanu TG5 – 12 MW EKOL č.stroje E110	Dalkia Kolín a.s.	Kolín Česká republika	1	2009
38	Revize a oprava rychlozávěrného ventilu TG 29,2 MW ABB č.stroje 5474	Teplárna České Budějovice	České Budějovice Česká republika	1	2009
39	Oprava olejového čerpadla TG 3 MW Brown Boveri č.stroje 24839	Dalkia Česká republika a.s.	Frydek-Místek Česká republika	1	2009



EKOL, spol. s r.o. Brno
Křenová 65
602 00 Brno

Tel.: 00420 543 531 710
Fax: 00420 543 242 912
E-mail: ekolsro@ekolbrno.cz
http:// www.ekolbrno.cz

**REFERENČNÍ
SEZNAM –
SERVIS PARNÍCH
TURBÍN**

Strana 3

Pol.	Činnost	Pro firmu	Lokalita	ks	Rok realizace
40	Provozní servis včetně diagnostiky TG 5,6 MW Jitka-Otín EKOL č.stroje E135	Energetické centrum s.r.o.	Jindřichův Hradec Česká republika	1	2009
41	Provozní servis TG 10,55 MW EKOL č.stroje E131	Teplárna Tábor, a.s.	Tábor Česká republika	1	2009
42	Oprava TG1 – 10 MW EKOL č.stroje E119	Bayer Schering Pharma	Berlin Spolková republika Německo	1	2009
43	Revize axiálního ložiska TG 6,5 MW EKOL č.stroje 127	Getec AG Magdeburg	Borken Spolková republika Německo	1	2009
44	Revize TG5 – 29,2 MW ABB č.stroje 5474	Teplárna České Budějovice	České Budějovice Česká republika	1	2009
45	Oprava pojistného regulátoru TG4 – 4 MW PBS č.stroje 4417	Dalkia Kolín a.s.	Kolín Česká republika	1	2009
46	Výměna olejové náplně TG 5,6 MW Jitka-Otín EKOL č.stroje E135	Energetické centrum s.r.o.	Jindřichův Hradec Česká republika	1	2009
47	Vibrodiagnostika TG2 – 6 MW PBS č.stroje 5209	ENERGY Ústí nad Labem a.s.	Ústí nad Labem Česká republika	1	2010
48	Softvérové vybavení řízení turbíny TG3 - 40 MW EKOL č.stroje E149	Hiang Seng Fibre Container Co.,LTD.	Bangkok Thajsko	1	2010
49	Softvérové vybavení napájecího zdroje TG3 - 40 MW EKOL č.stroje E149	Hiang Seng Fibre Container Co.,LTD.	Bangkok Thajsko	1	2010