

Čerpací stanice - stavby v realizaci

Název stavby		Výkon (l/s)	Uvedení do provozu	Cena tech. částí /tis. Kč/	Provozovatel
ČS	ETU Tušimice II - OB 4	8 000	2012	21 521	ČEZ

Čerpací stanice - stavby dokončené

Název stavby		Výkon (l/s)	Uvedeno do provozu	Cena tech. částí /tis. Kč/	Provozovatel
ČS	Odkanalizování Torusy		2010	20 500	VVS, a.s. Košice
	Vodovod Veleň		2009	2 338	Středočeské vodárny Kladno
ČSOV	Mimoň	2,5	2009	419	SčVK Teplice
ČS	Úvalsko		2009	4 366	PSVS Praha
ČS	Dolní Benešov - kanalizace		2009	2 188	Aqualia infraestructuras inž.
ČS	Kravaře - kanalizace		2009	6 610	Tchas Ostrava
ČSOV	Kravaře	41	2008	6 617	SmVaK Ostrava
	Vodovod Liberec, Králův Háj		2008	1 324	SčVK Teplice
ČSOV	Benátky nad Jizerou	5,5	2008	365	VaK Mladá Boleslav
ČSOV	Hranice, Kamenská	38	2008	817	VaK Přerov
ČS	Dobrá	120	2008	7 708	SmVaK Ostrava
ČS	Jasenice	4	2008	1 252	VaK Vsetín
ČSOV	Kelč	5,1	2008	788	VaK Vsetín
	Vínice		2008	3 639	Vodárna Plzeň
ČS a VDJ	Lobzy	280	2008	16 965	Vodárna Plzeň
ČS a VDJ	Mečeříž	4,5	2008	571	SčVK Teplice
VDJ	Kožová Hora		2008	7 846	Středočeské vodárny Kladno
ČS	Kozinec	7,8	2007	980	VaK Vsetín
ČSOV	Rožnov p.R., Horní Paseky	4,7	2007	484	VaK Vsetín
ČS	Kunovice	2,5	2007	640	VaK Vsetín
ČSOV	Koloděje	7	2007	417	PVK Praha
ČSOV	Stráž nad Nisou	12	2007	900	SčVK Teplice
ČS	Praskolesy	25	2007	832	VaK Beroun
ČS	Branky	16	2007	1 160	VaK Vsetín
	Vodní zdroj Odry	36	2007	5 843	SmVaK Ostrava
VDJ	Jesenice		2007	4 209	PVK Praha
VDJ	Vodojem Mařatice		2007	669	SVaK Uherské Hradiště
VDJ	Vodojem Kopřivnice		2007	1 918	SmVaK Ostrava
	Prameniště Ohrada	90	2007	17 279	VaK Vsetín
	Vodovod Vsetín - Janišov	3,5	2007	435	VaK Vsetín
ČS	Petrovice	2 x 30	2007	1 558	ŘSD Praha
ČSOV	Rožnov p.R., Dolní Paseky	3,5	2007	450	VaK Vsetín
ČS	Jasenice	3 - 7 - 12	2006	1 712	VaK Vsetín
ČS	Kofola Rajecká lesná	20	2006	5 521	Kofola Rajecká Lesná
ČS	Lazy	35	2006	3 411	VAS Jihlava
ČSOV	Ústí nad Labem	3 - 8.5	2006	4 400	SčVK Teplice
ČSOV	Mašov Pelešany	9	2006	2 018	SčVK Teplice
ČS	Mazanka	41	2006	13 090	PVK Praha
ČSOV	Malý a Hrubý Rohozec	5 x 10	2006	1 300	SčVK Teplice

Název stavby		Výkon (l/s)	Uvedeno do provozu	Cena tech. částí /tis. Kč/	Provozovatel
ČS	Horní Honychov	4	2006	3 850	SčVK Teplice
KČS	Jihlava	5 - 8	2006	3 640	VAS Jihlava
SV	Fulnek Hranice Bělotín	200	2005	1 093	VaK Přerov
ČSOV	Bohumín	25	2005	1 177	Ostravské vodárny a kanalizace
ČSOV	Kunovice 12 ks ČS	20 -250	2005	12 250	SVaK Uherské Hradiště
ČSOV	Polanka	80	2005	2 700	Ostravské vodárny a kanalizace
ČSOV	Muglínov	160/600	2005	9 080	Ostravské vodárny a kanalizace
ČS	Mašovice	12	2004	800	VAS Znojmo
ČS	Rečkov	550	2004	26 990	VaK Mladá Boleslav
	Rváčov	26	2004	1 300	SčVK Teplice
ČS	Olomoucká	195	2004	5 000	BVaK Brno
ČSSV	ÚV III Plzeň		2004	1 100	Vodárna Plzeň
VDJ	Dobříč - Tachlovice		2003	1 128	OÚ Dobříč
	Vodovod Turnov, 2 x ČS, VDJ	8	2003	1 769	VaK Turnov
ČS	Sokolov	90	2002	1 520	VOSS Sokolov
ČS	3a Jih (ÚV Bzenec - Přívoz)	100	2002	3 095	VaK Hodonín
ČS	Hřensko, Janov	120	2002	7 475	SčVK Teplice
ČS	Dolánky	140	2002	16 720	SčVK Teplice
ČS	Velká Bíteš - AT	28	2002	728	PBS Velká Bíteš
ČS	Rožnov	45	2001	490	VaK Vsetín
ČS	Brno - Lišeň	120	2001	6 418	BVaK Brno
	Vodovod Přerov-Lipník-Hranice	67	2001	12 750	VaK Přerov
ČS	Bradlec	51	2001	7 095	VaK Mladá Boleslav
AK	Dolní Bukovsko		2000	1 143	SMO Bukovská Voda
ČS	Lužná	105	2000	5 000	VaK Vsetín
	Kanalizace Kolín P1, P2, L1	450	2000	8 400	Vodos Kolín
VDJ	Vsetín		2000	680	VaK Vsetín
ČS	Vojkovice	2,3 - 6	2000	750	OÚ Vojkovice
ČS	Vracov	8	2000	3 900	VaK Hodonín
ČS	Ostrovsko	245	2000	11 345	VaK Karlovy Vary
ČS	Lanatex Ivančice	24	2000	1 420	Lanatex Ivančice
ČS	Janovice, Jičín	2,2 + 1,2	1999	270	VaK Nový Jičín
KSKM	Korycany		1999	6 616	Vod. Kladlo - Mělník
ČS	Mělník		1999	4 400	Vod. Kladlo - Mělník
ČS	Žďas Žďár n. Sázavou	19	1999	550	Žďas Žďár nad Sázavou
ČS	Krnov	27+ 5,5	1999	3 213	VaK Krnov
ČS	BTO Rožnov p. Rad.	20	1999	3 699	VaK Vsetín
ČS	EPRU Prunéřov	180	1999	5 390	ČEZ EPRU Prunéřov
ČS	Dubina	50	1999	1 700	VaK Pardubice
ČS	Karviná - prům. zóna	14	1999	750	SmVaK Ostrava
ČS	Rybáře	10	1999	687	Školní Polesí Valšovice
	Vod. dispečink Plzeň		1998	3 435	Vodárna Plzeň
	Vod. sys. Hradec-Jakubčovice	1,4-2,8	1998	1 850	SmVaK Ostrava
ČS	Liberec - teplárna	10 + 15,3	1998	2 470	Termizo Liberec
ČS	Lanatex Ivančice	1,5 + 5,5	1998	800	Lanatex Ivančice
ČS	Přáslavice	3,6 -11,5	1998	850	VÚS Olomouc
ČS	Kolín	450	1998	7 200	Vodos Kolín
ČS	Kunětická Hora	150	1998	4 360	VaK Pardubice
ČS	Malé Leváre	1 500	1997	4 700	Povodí Dunaja a.s. Bratislava
ČS	Slovnaft Bratislava	980 -1140	1997	1 150	SLOVNAFT Bratislava
ČS	Dukovany	4 x 4	1997	562	ČEZ JEDU Dukovany
ČS	Veselí n. M.	40 - 880	1997	3 155	SVaK Uherské Hradiště
ČS	OKD Havířov		1996	2 000	REKULTIVACE Havířov
ČS	Radobýl	180 - 360	1996	3 750	SčVK Teplice
ČS	Ponětovice	210	1996	8 300	VAS a.s. Brno město

Název stavby		Výkon (l/s)	Uvedeno do provozu	Cena tech. částí /tis. Kč/	Provozovatel
ČS	Věžky	20 - 40	1996	1 000	VaK Kroměříž
ČS	SPOLANA Neratovice	95+90	1996	19 400	SPOLANA Neratovice
ČS	Brno - Komárov	16	1996	1 200	TBM Otrokovice
ČS	ZVL Skalica		1996	3 050	ZVL Skalica
ČS	VERTEX Litomyšl	73	1996	2 900	VERTEX Litomyšl
ČS	Rašovice	2 620	1995	17 700	POVODÍ Ohře Chomutov
ČS	FC Petra Drnovice	4	1994	700	FC PETRA Drnovice
	Zásob. Havl. Brodu pit. vodou	320	1994	26 000	VaK Havlíčkův Brod
	N. Darkov - Klimkovice	132	1994	3 500	Lázně N.Darkov-Klimkovice
ČS	SEPAP Štětí	2	1994	460	SEPAP Štětí
	Kontilití NH Ostrava	840	1993	26 500	NH Ostrava
ČS	PRAGOCEMENT Radotín		1993	1 100	PRAGOCEMENT Radotín
ČS	LPH Jičín		1993	900	LPH Jičín
ČS	Odry - AT	14	1993	500	OÚ Odry
ČS	Tušimice	13	1993	690	Doly Tušimice
ČS	PTB SAZKA Praha - AT		1992	660	SAZKA Praha
ČS	Koloděje - AT	23	1992	450	OÚ Koloděje