

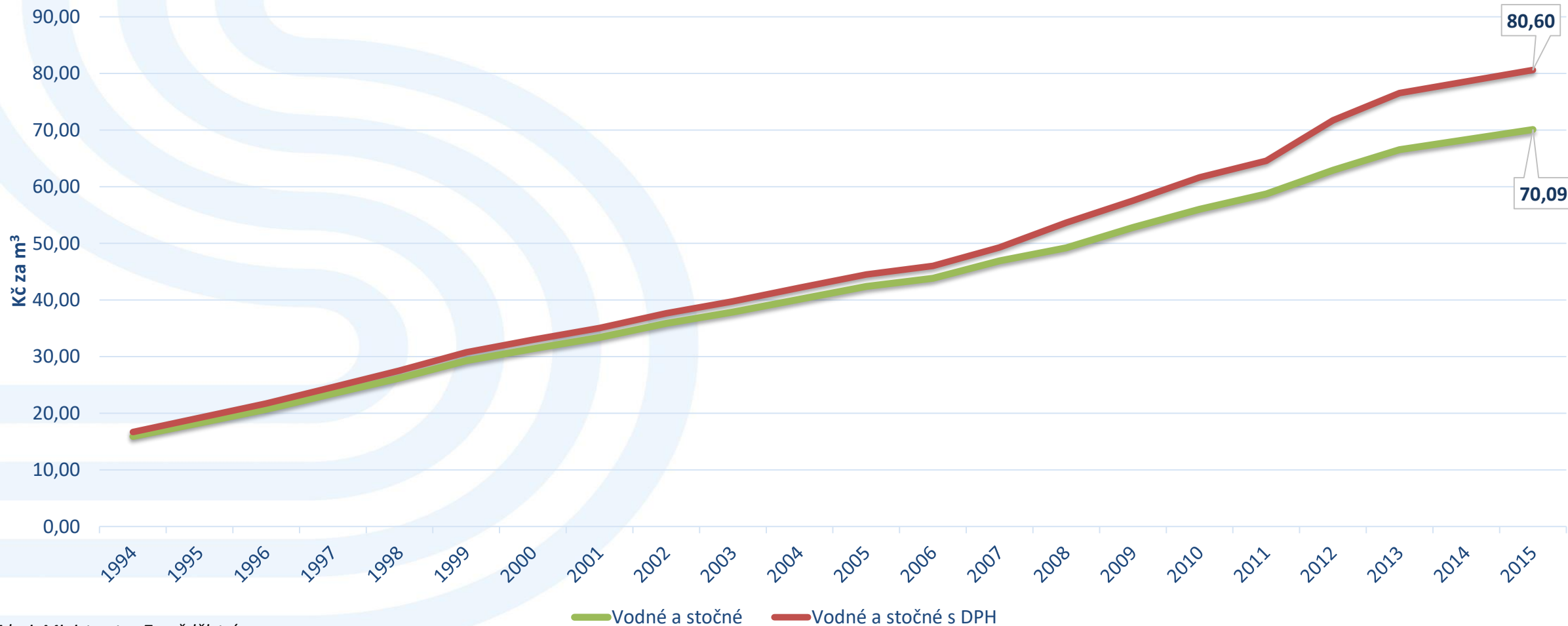
Ceny vody v roce 2017

Ing. Oldřich Vlasák
ředitel SOVAK ČR

Ing. František Barák
předseda představenstva SOVAK ČR

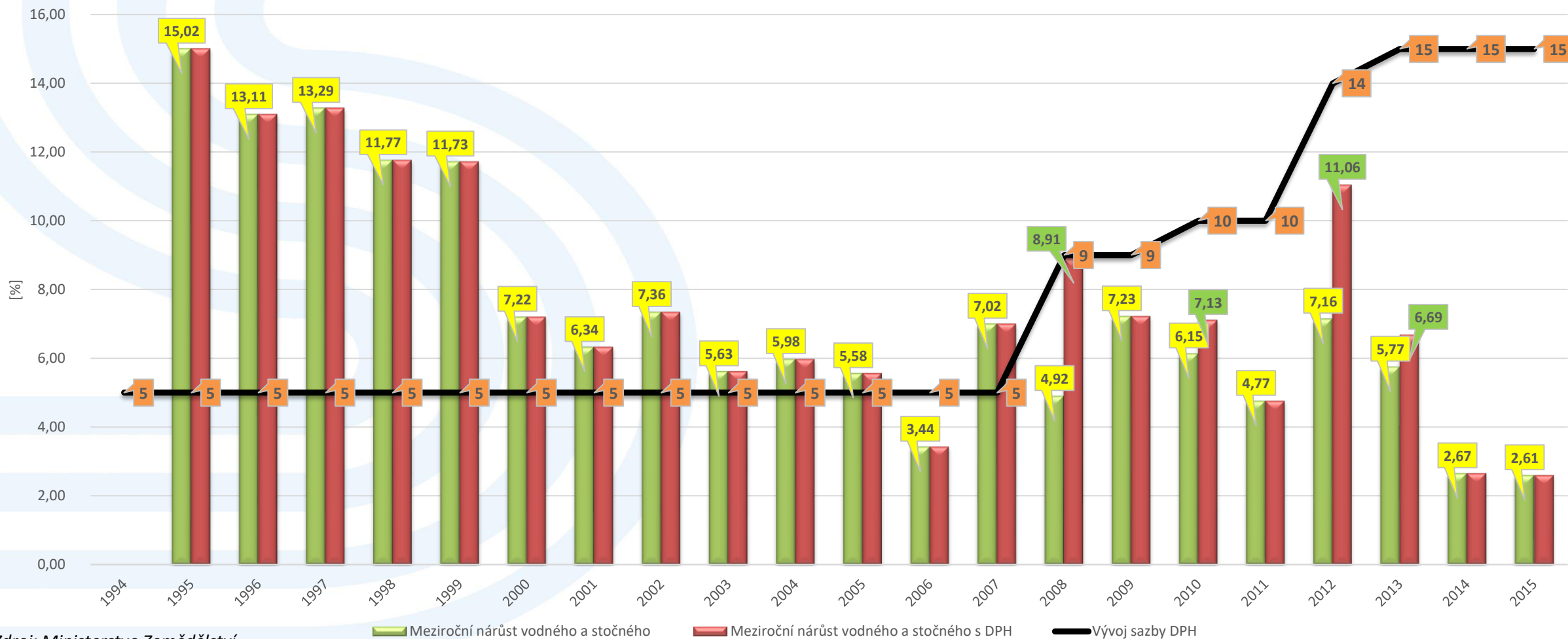
Tisková konference, 11. 1. 2017, Praha

Vývoj cen pro vodné a stočné v letech 1994 - 2015



Zdroj: Ministerstvo Zemědělství

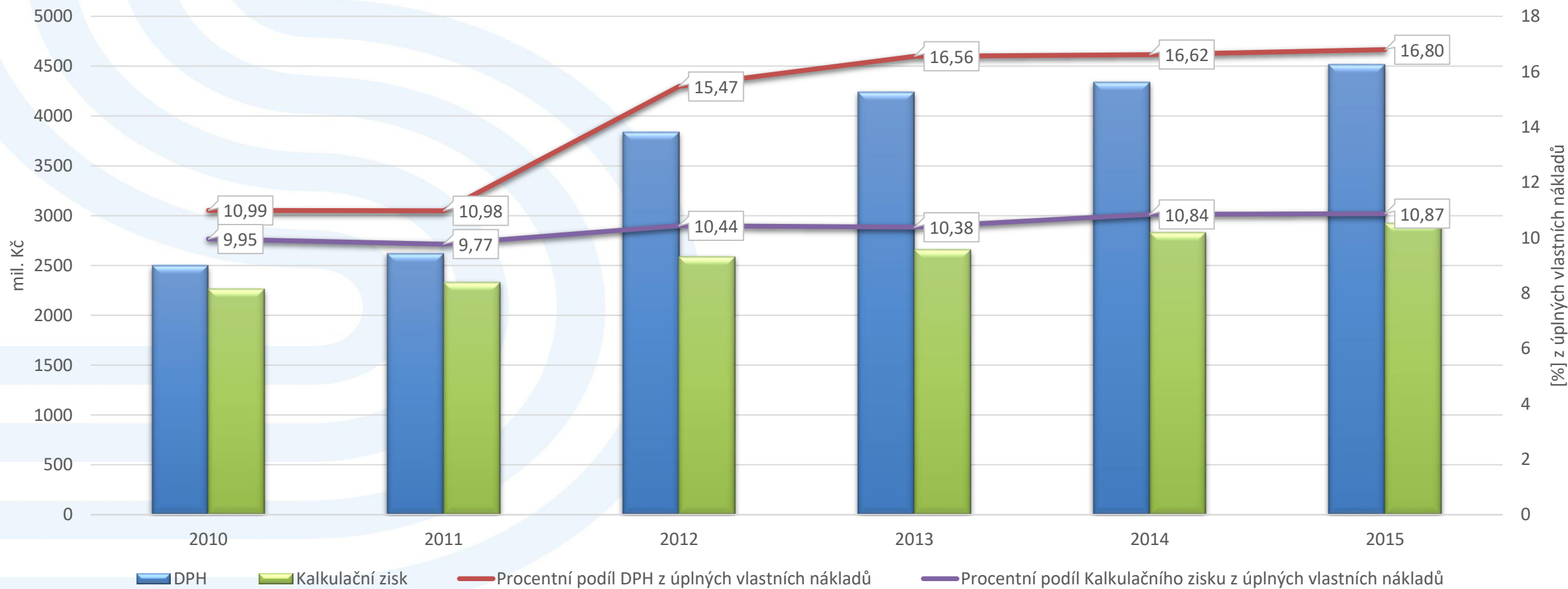
Vývoj cen pro vodné a stočné v letech 1994 - 2015 vs. sazba DPH



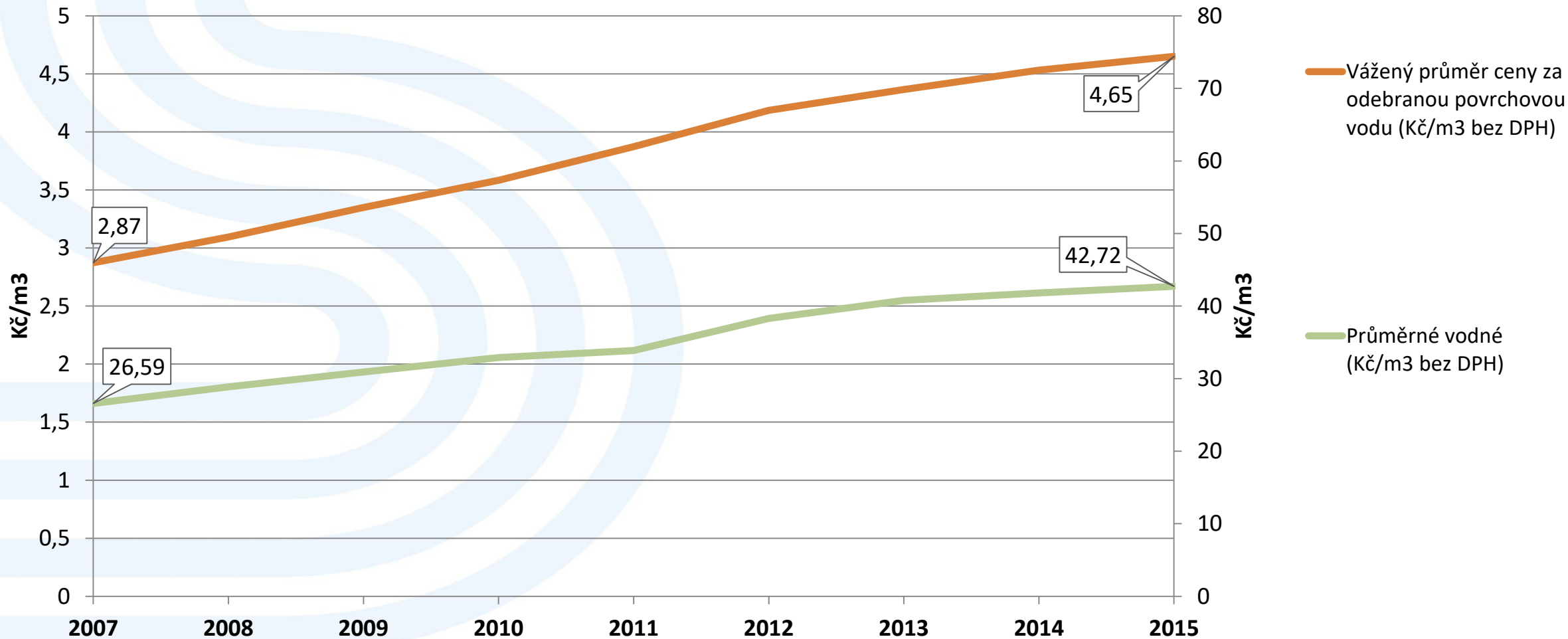
Zdroj: Ministerstvo Zemědělství

% DPH		Země
0%		Argentina, Austrálie, Barbados, Dominikánská republika, Indonésie, Irsko, Jižní Korea, Malta, Namibie, Velká Británie, USA, Izrael
1 % — 10 %	2,5 %	Švýcarsko
	3 %	Lucembursko
	5 %	Makedonie, Vietnam
	5,5 %	Francie
	6 %	Belgie, Nizozemí, Portugalsko
	7 %	Maroko, Německo
	8 %	Polsko
	9,5 %	Slovinsko
	10 %	Rakousko
11 % — 20 %	13 %	Chorvatsko, Čína, Řecko
	14 %	Finsko
	15 %	Česká republika
	20 %	Bulharsko, Estonsko, Slovensko
21 % plus	24 %	Rumunsko
	25 %	Dánsko, Švédsko
	27 %	Maďarsko

Vývoj podílu DPH a kalkulačního zisku v platbách za vodné a stočné v letech 2010 - 2015



Vývoj růstu poplatku za odběr povrchových vod a plateb za vodné

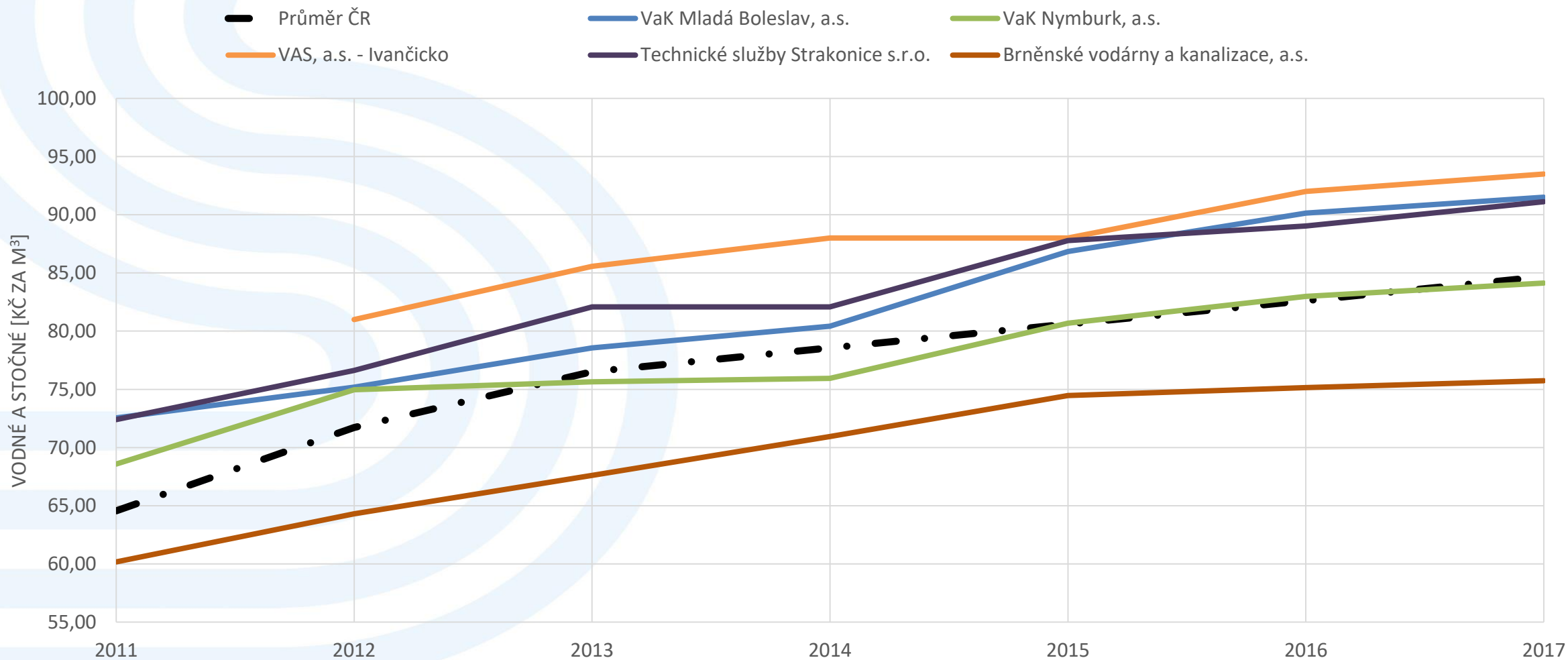


Vývoj cen pro vodné a stočné – městské společnosti

SPOLEČNOST	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
VaK Mladá Boleslav, a.s.	72,55	75,19	78,56	80,43	86,83	90,14	91,50
VaK Nymburk, a.s.	68,58	74,97	75,64	75,95	80,68	82,98	84,13
VAS, a.s. - Ivančicko	---	81,00	85,56	88,00	88,00	92,00	93,50
Technické služby Strakonice s.r.o.	72,40	76,62	82,08	82,08	87,78	89,04	91,11
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	60,17	64,30	67,61	70,94	74,46	75,14	75,74
Průměr ČR	64,57	71,71	76,51	78,55	80,60	82,62*	84,68*

* při předpokládaném meziročním nárůstu o 2,5 %

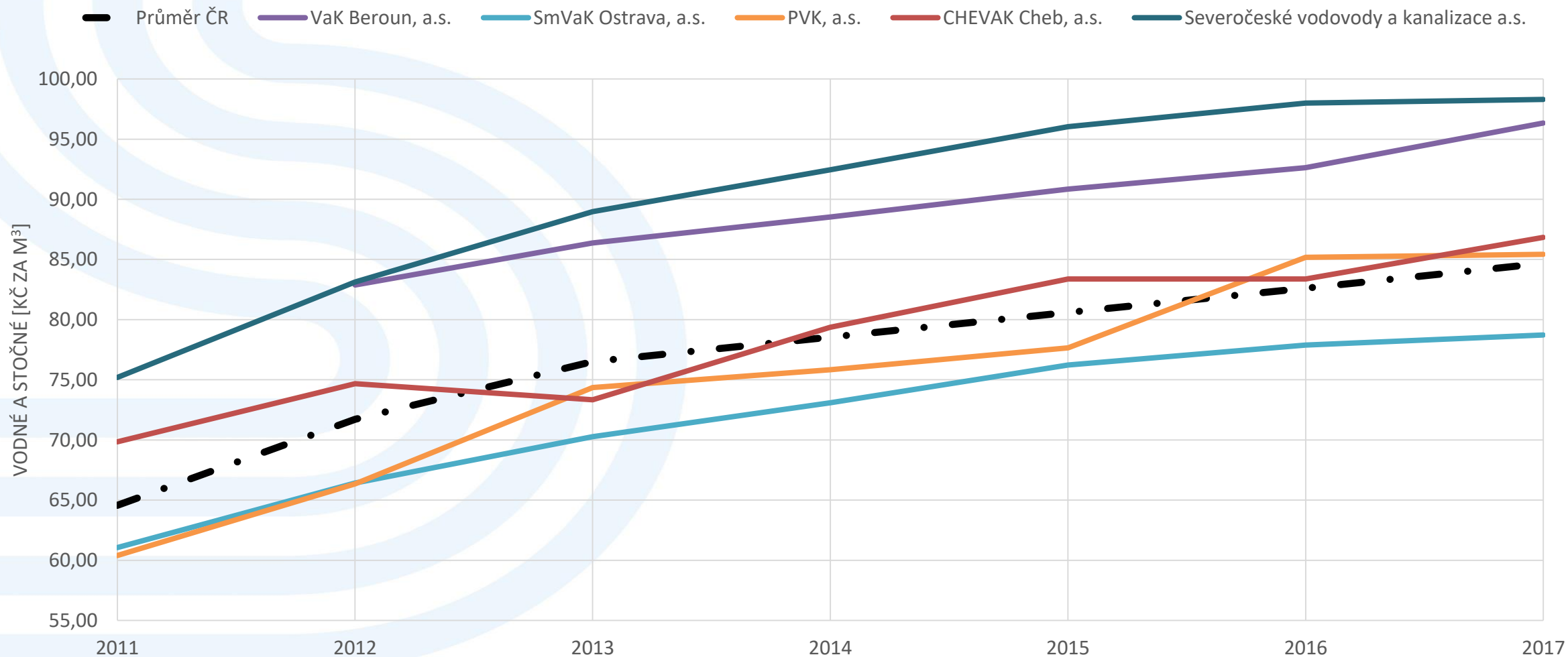
VÝVOJ CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ – MĚSTSKÉ SPOLEČNOSTI



Vývoj cen pro vodné a stočné – soukromé společnosti

SPOLEČNOST	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
VaK Beroun, a.s.	---	82,88	86,37	88,52	90,85	92,63	96,36
SmVaK Ostrava, a.s.	61,05	66,42	70,27	73,09	76,22	77,88	78,73
PVK, a.s.	60,39	66,35	74,35	75,84	77,65	85,18	85,42
CHEVAK Cheb, a.s.	69,85	74,67	73,33	79,36	83,38	83,38	86,83
SčVaK a.s.	75,19	83,12	88,98	92,46	96,03	98,00	98,30
Průměr ČR	64,57	71,71	76,51	78,55	80,60	82,62*	84,68*

VÝVOJ CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ – SOUKROMÉ SPOLEČNOSTI



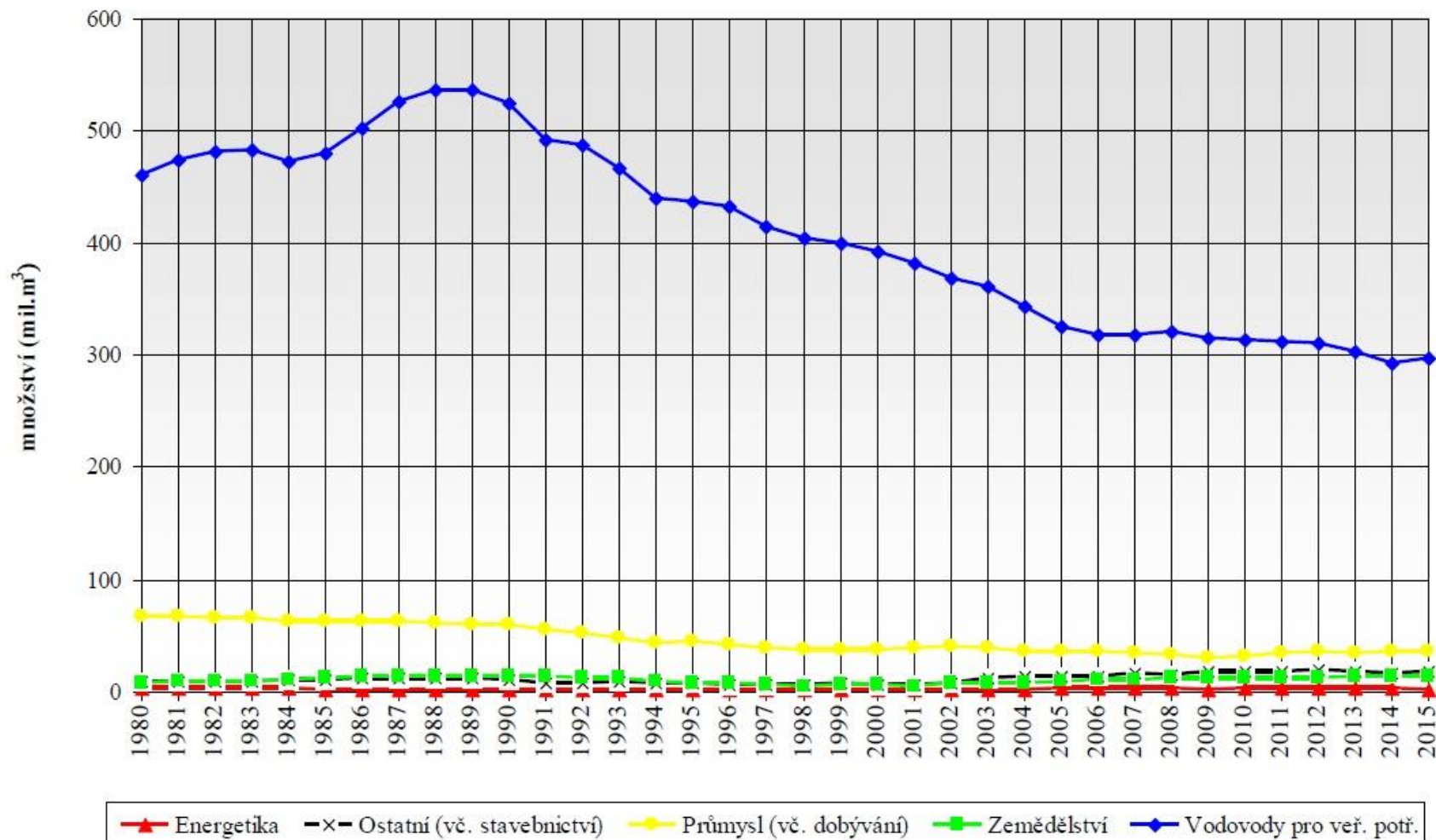
Zvládání rizik sucha

Ing. Oldřich Vlasák
ředitel SOVAK ČR

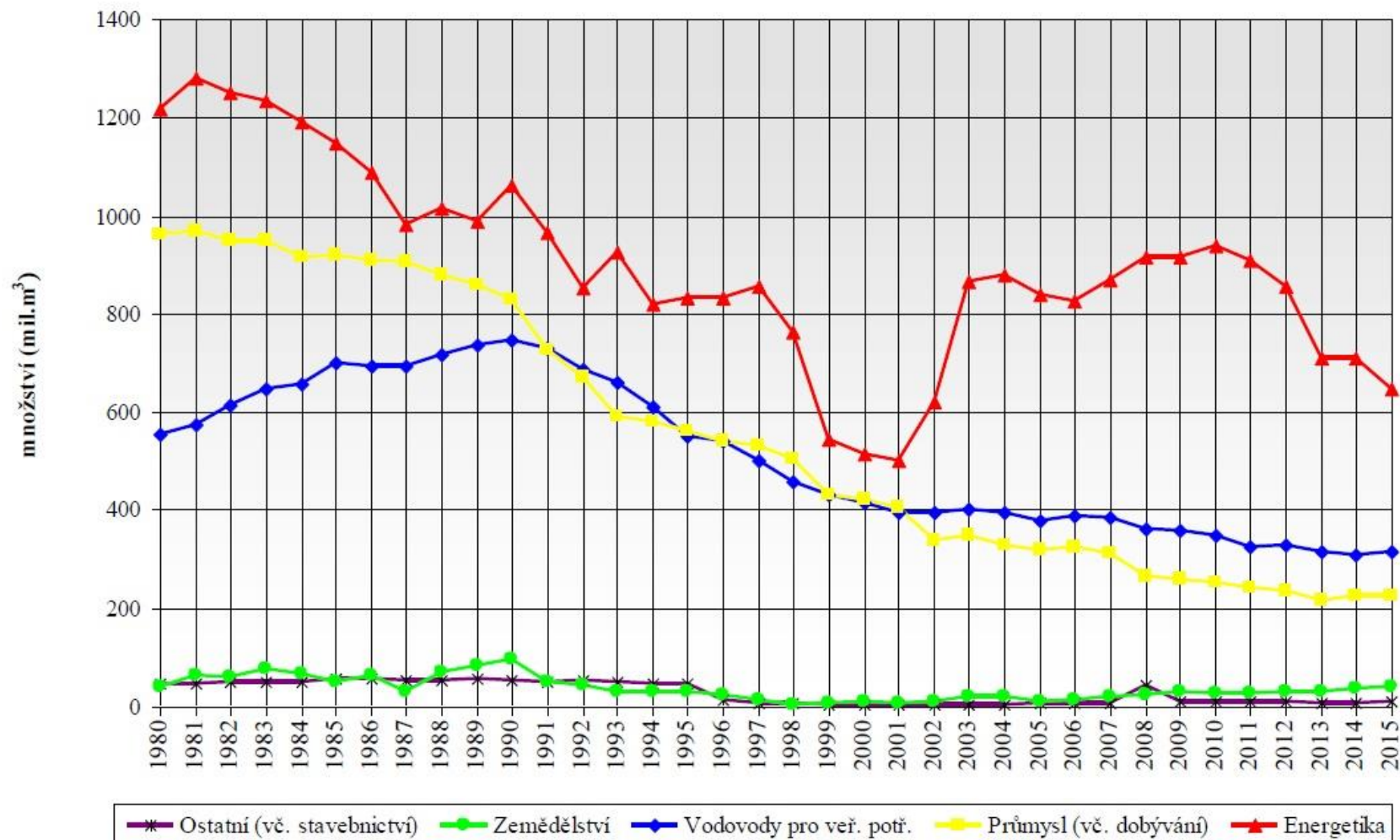
Ing. František Barák
předseda představenstva SOVAK ČR

Tisková konference, 11. 1. 2017, Praha

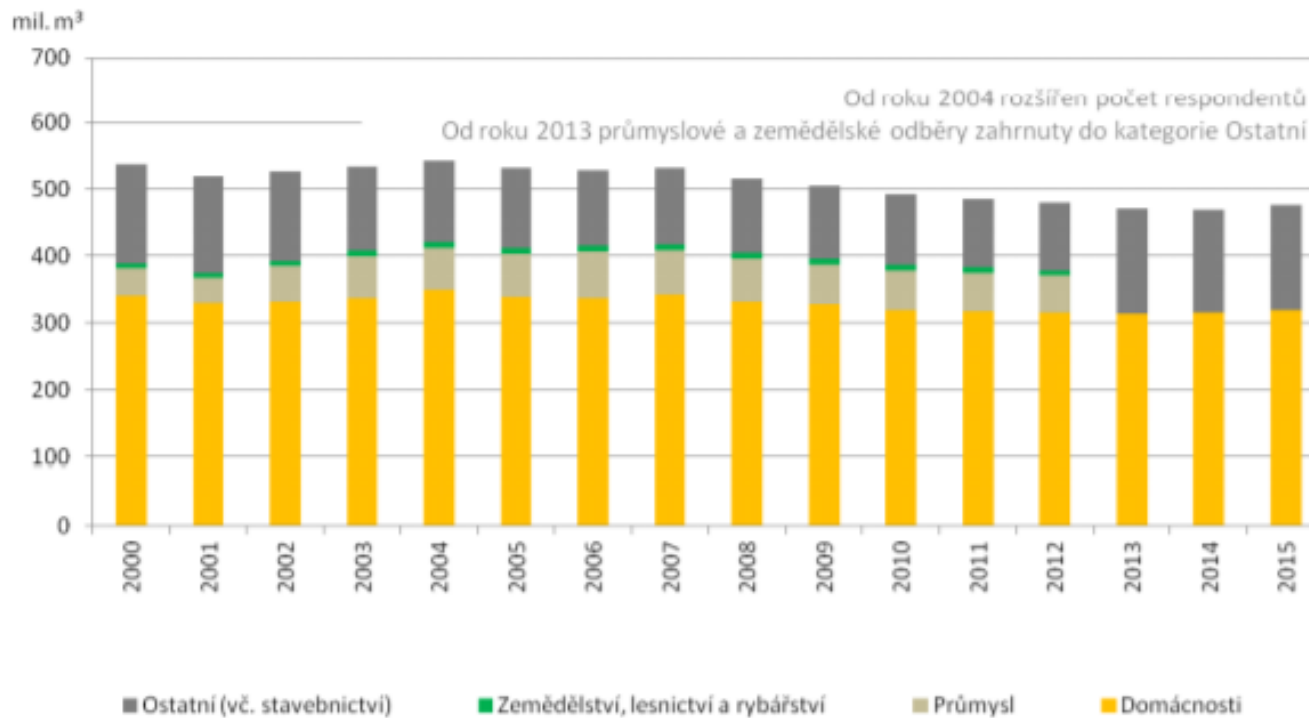
Odběry podzemních vod v České republice v letech 1980–2015



Odběry povrchových vod v České republice v letech 1980–2015



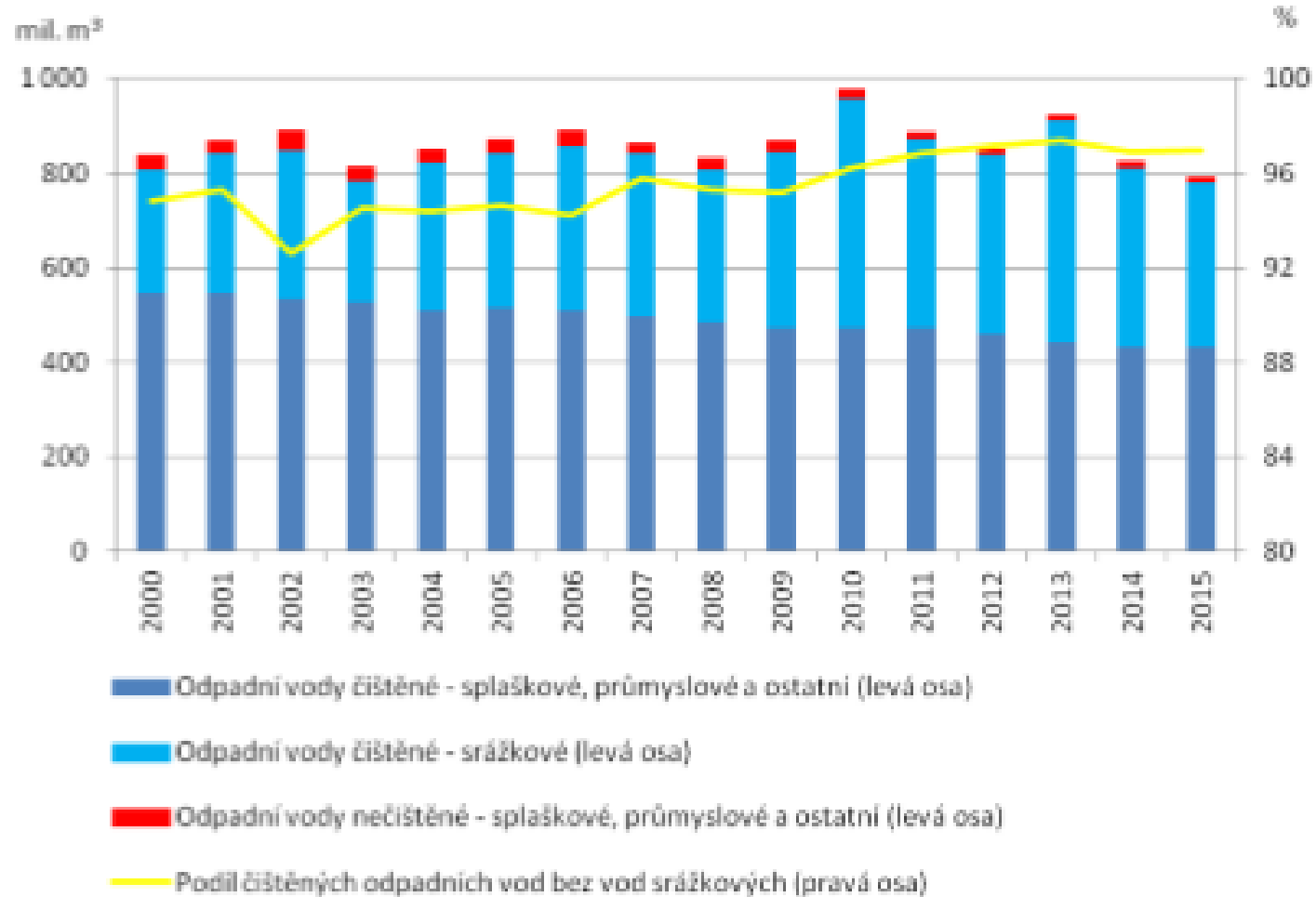
Využití vody z veřejných vodovodů



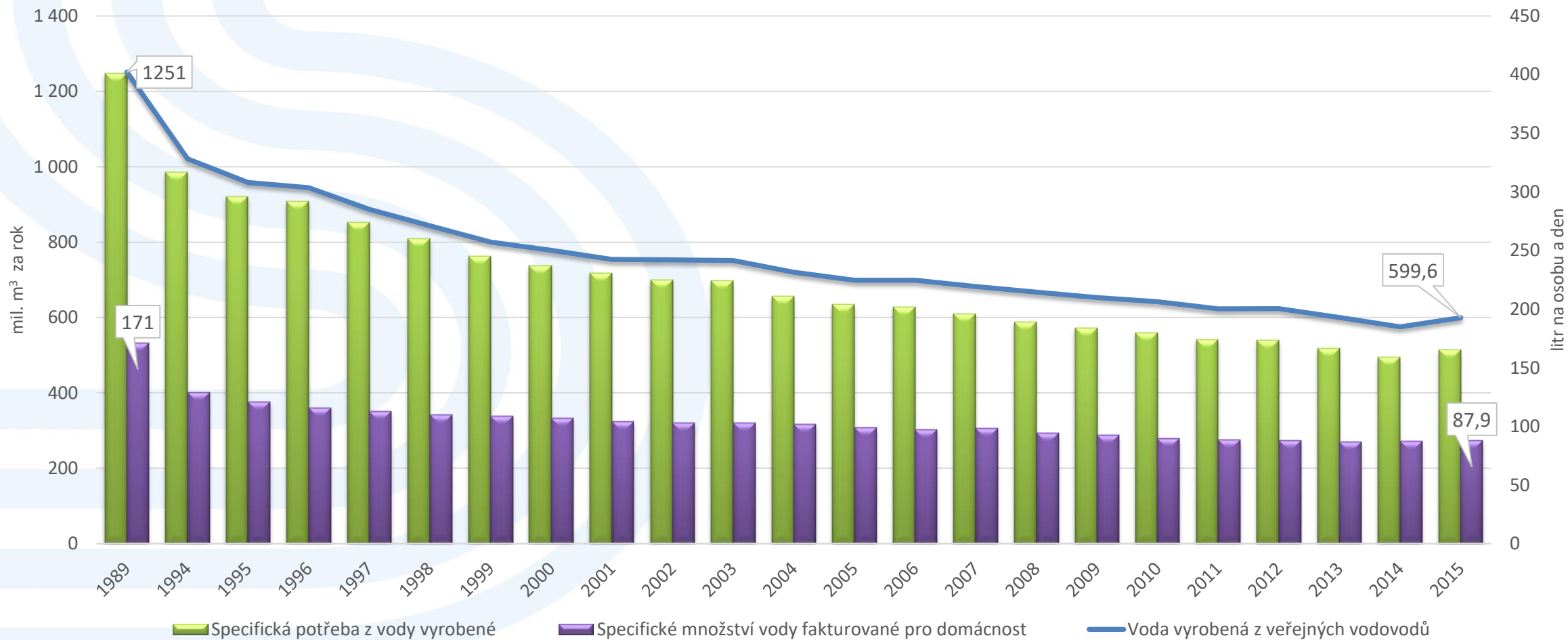
Do roku 2003 jsou údaje uvedeny pouze za hlavní provozovatele. Od roku 2013 se zjednodušilo vykazování fakturované vody (průmyslové a zemědělské odběry jsou zahrnuty do kategorie Ostatní, která mimoto zahrnuje stavebnictví, služby a další odběratele připojené na veřejné vodovody).

Zdroj: ČSÚ

Čištění odpadních vod vypouštěných do kanalizace v ČR



Vývoj spotřeby vody z vodovodů v letech 1989-2015



Rybníkářství na území České republiky a odkaz Jakuba Krčína z Jelčan (1535-1604)

Ing. Oldřich Vlasák
ředitel SOVAK ČR

Ing. František Barák
předseda představenstva SOVAK ČR

Tisková konference, 11. 1. 2017, Praha

Rybníkářství na území České republiky

- Plocha rybníků na území ČR
 - V minulosti 182 000 ha
 - Dnes 50 000 ha
- Počet rybníků na území ČR
 - Dnes 23 000
- *Od 19. století zaniklo cca 5 000 rybníků o celkové rozloze přes 10 500 ha*

Pernštejnská rybniční soustava

