

Vodné a stočné v roce 2020

Ing. Oldřich Vlasák
ředitel SOVAK ČR

Ing. Miloslav Vostrý
předseda představenstva SOVAK ČR

Tisková konference, 29. 1. 2020, Praha

Vodné a stočné

Zákon č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu

- **Vodné**
 - Úplata za pitnou vodu a **za službu spojenou s jejím dodáním**
- **Stočné**
 - Úplata za službu spojenou s **odváděním, čištěním, nebo jiným zneškodňováním odpadních vod**

Podíl fixních nákladů cca 70 % (obnova, mzdy, zákonné odvody, režie, daně)

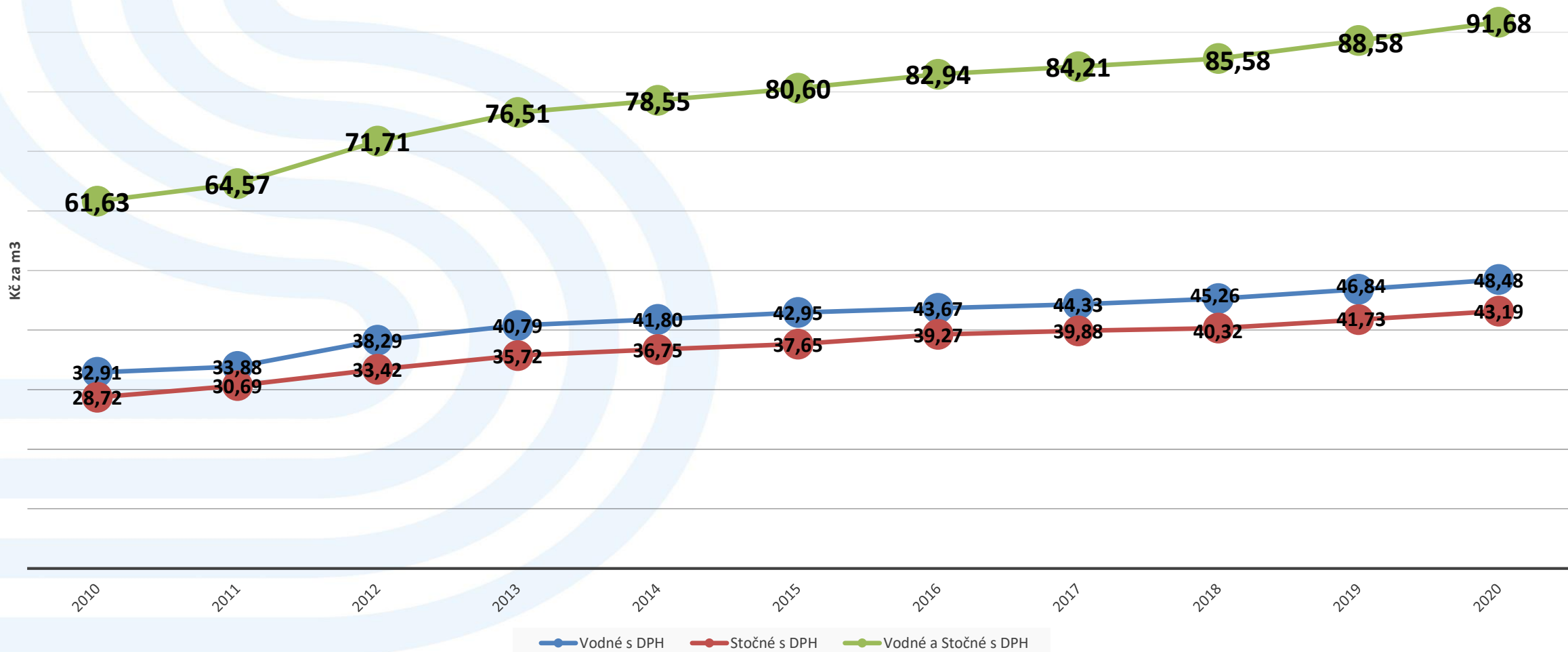
Vodné a stočné

- Výpočet ceny pro vodné a stočné se v ČR řídí zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách a vyhláškou č. 450/2009 Sb., kterou se provádí zákon o cenách.
- Dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod v ČR zařazeny na seznam s regulovanými cenami.
- Cenovým regulačním orgánem v oblasti vodního hospodářství je **Ministerstvo financí**.
- V ČR zvolena forma **věcného usměrňování cen** včetně omezení maximální výše přiměřené návratnosti vloženého majetku.
- Regulace je stanovena cenovým rozhodnutím v každoročně vydávaném Cenovém věstníku Ministerstvem financí ČR včetně detailů o tom, co nelze zahrnout do ceny (tzv. neoprávněné náklady).

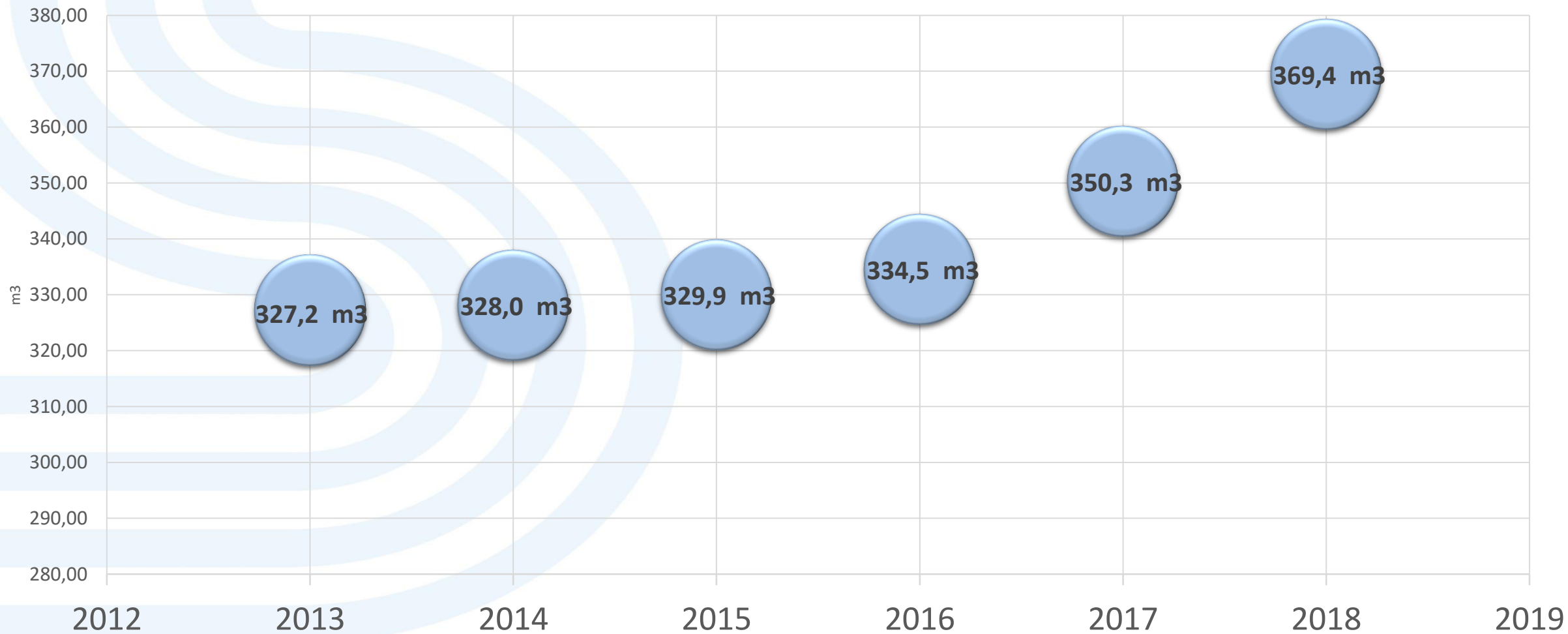
Vodné a stočné

- Vlastní výpočet ceny pro vodné stočné na dané období (většinou kalendářní rok) se jako kalkulace a vyúčtování provádí podle příloh č. 19 a 19a vyhlášky č. 428/2001 Sb., která je prováděcím předpisem k zákonu č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.
- O kontrolu nad správností kalkulací i vyúčtování se stará **Ministerstvo financí** a jeho **specializovaný odbor kontroly**, dále jednotlivé místně příslušné **finanční ředitelství** i **Specializovaný finanční úřad**.
- Paralelně probíhá kontrola správnosti i shody s kalkulací s požadavky vyhlášky ze strany **Ministerstva zemědělství**, které dále porovnává údaje proti souhrnu vybraných údajů provozní a majetkové evidence.
- Toto ministerstvo zpracovává a publikuje v souhrnné zprávě na svých stránkách ročně detailní porovnání kalkulací cen pro vodné a stočné v ČR.

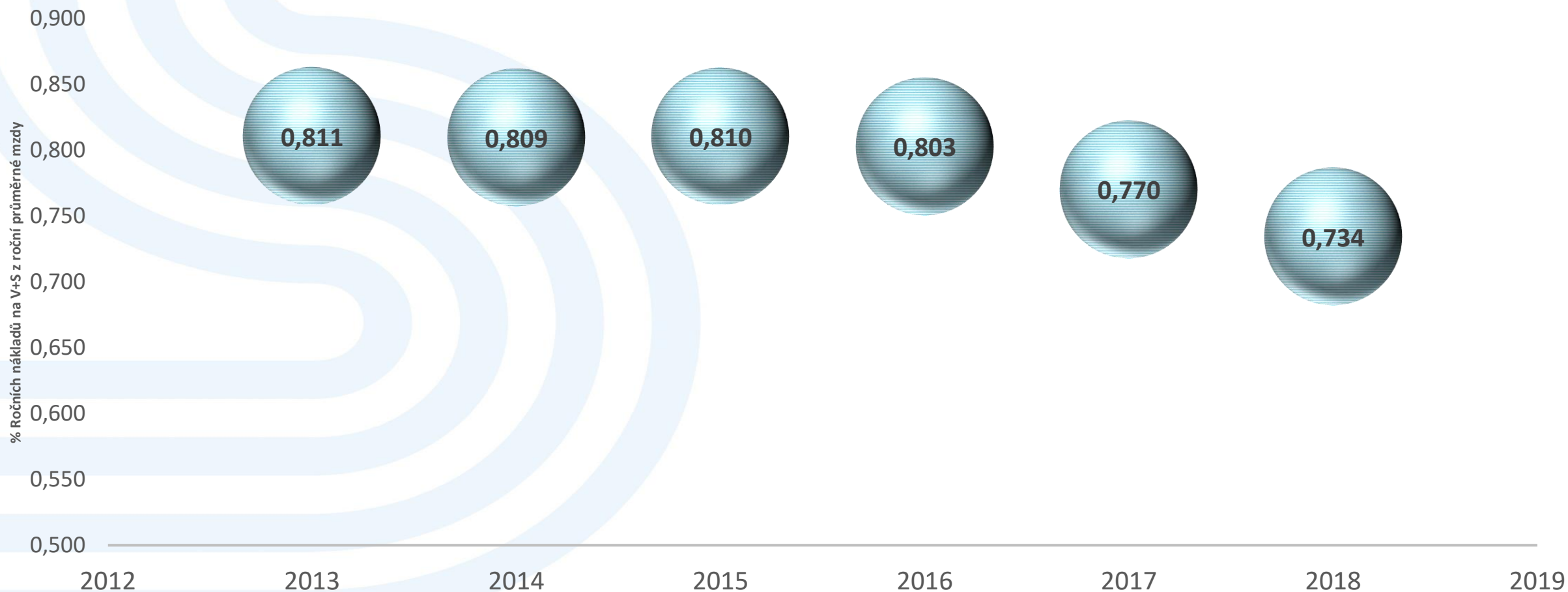
Vývoj cen pro vodné a stočné v letech 2009-2018

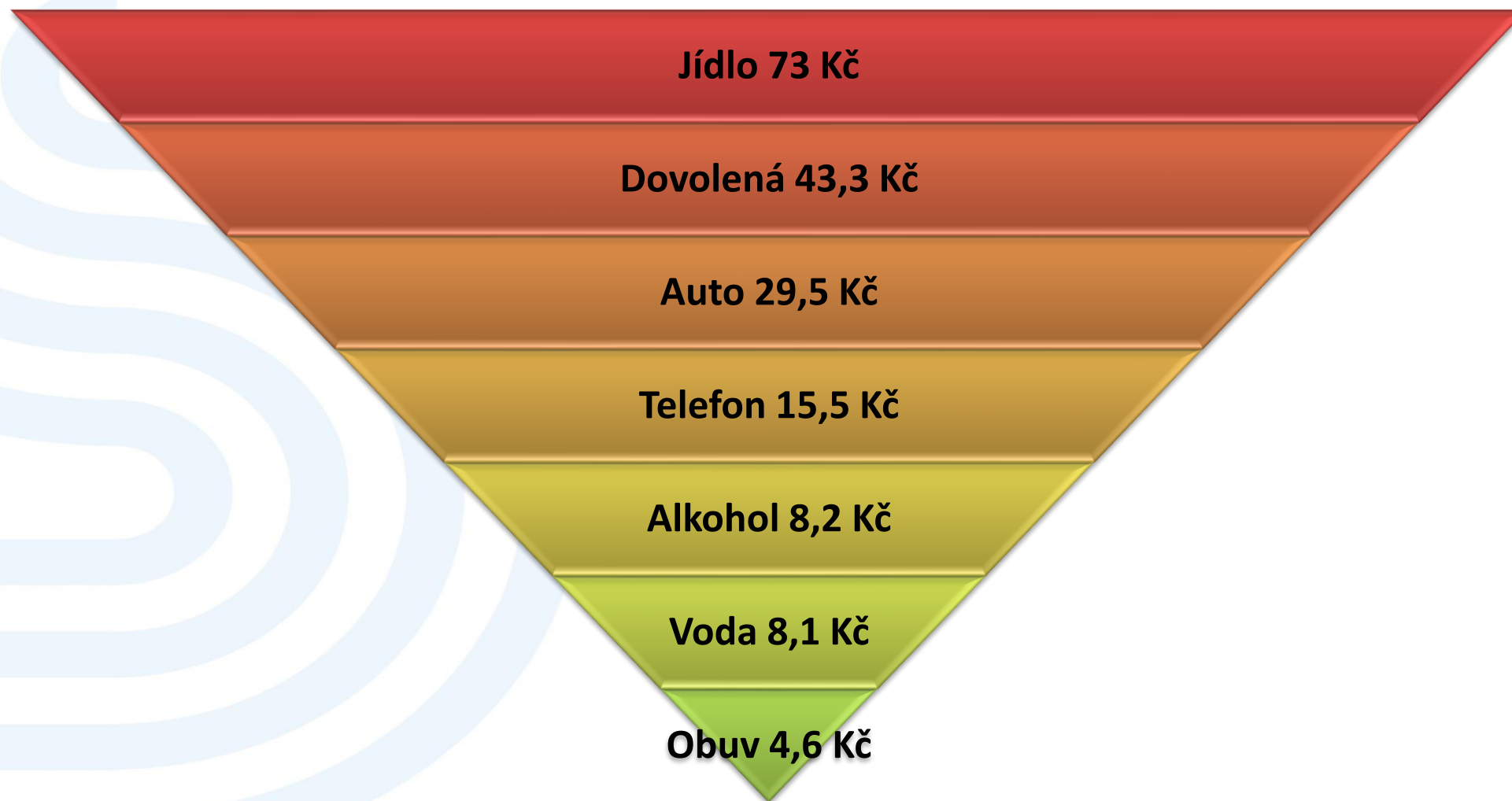


Počet m³ za průměrnou mzdu

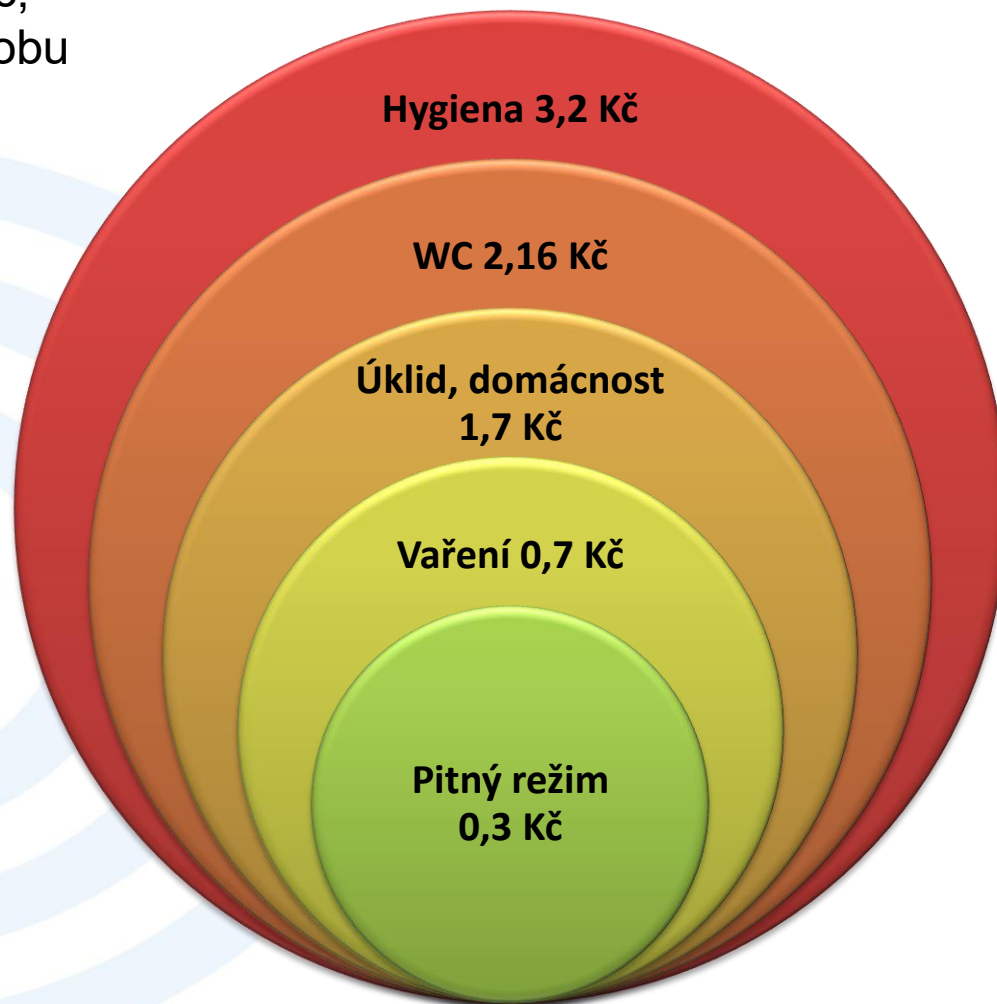


Poměr ročních nákladů na vodné a stočné vůči roční průměrné mzdě





Denní spotřeba vody stojí 8,1 Kč,
Měsíčně činná platba 243 Kč/osobu
(cca 535 Kč/domácnost)



Měsíční náklady na bydlení k průměrnému měsíčnímu příjmu domácnosti za rok 2018

Elektrina
1 470 Kč
11,8 %

Nájemné, úhrada za užívání bytu
1 361 Kč
11 %

Telekomunikační služby
1 026 Kč
8,3 %

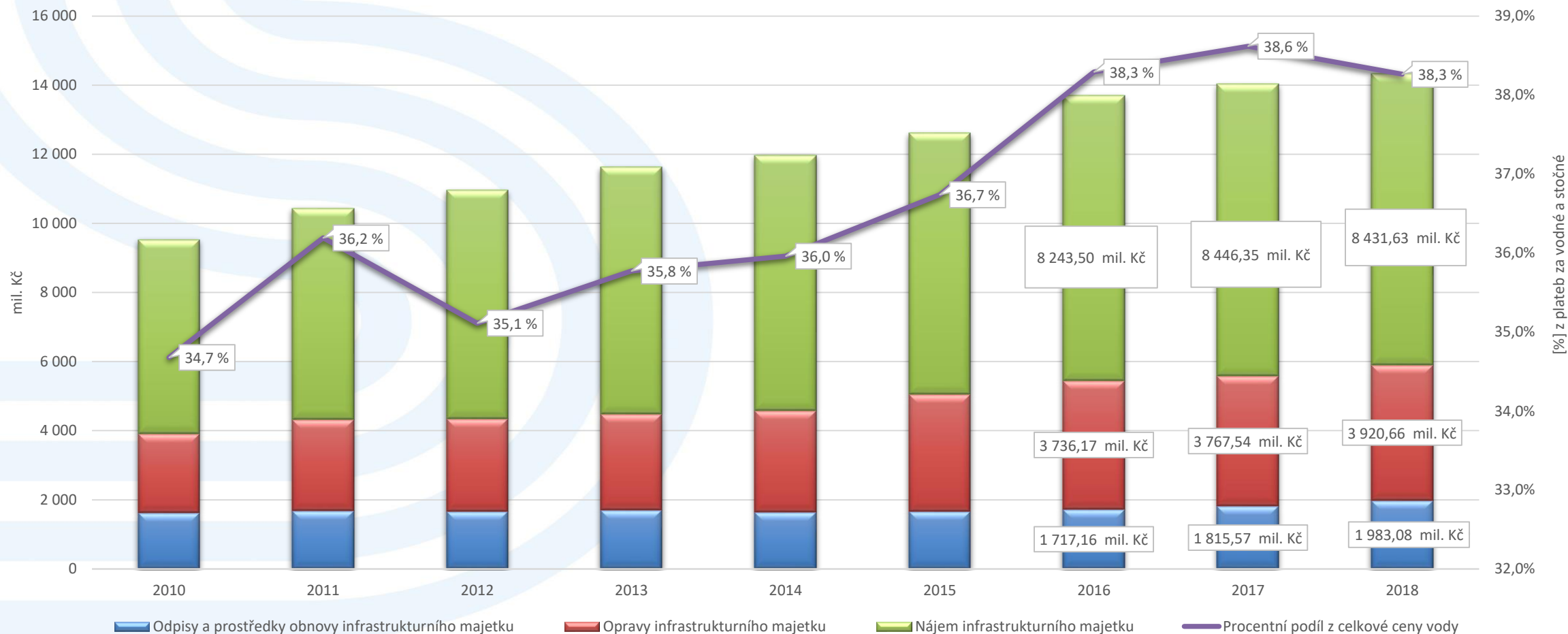
Teplo a teplá voda
655 Kč
5,3 %

Vodné a stočné
535 Kč
4,3 %

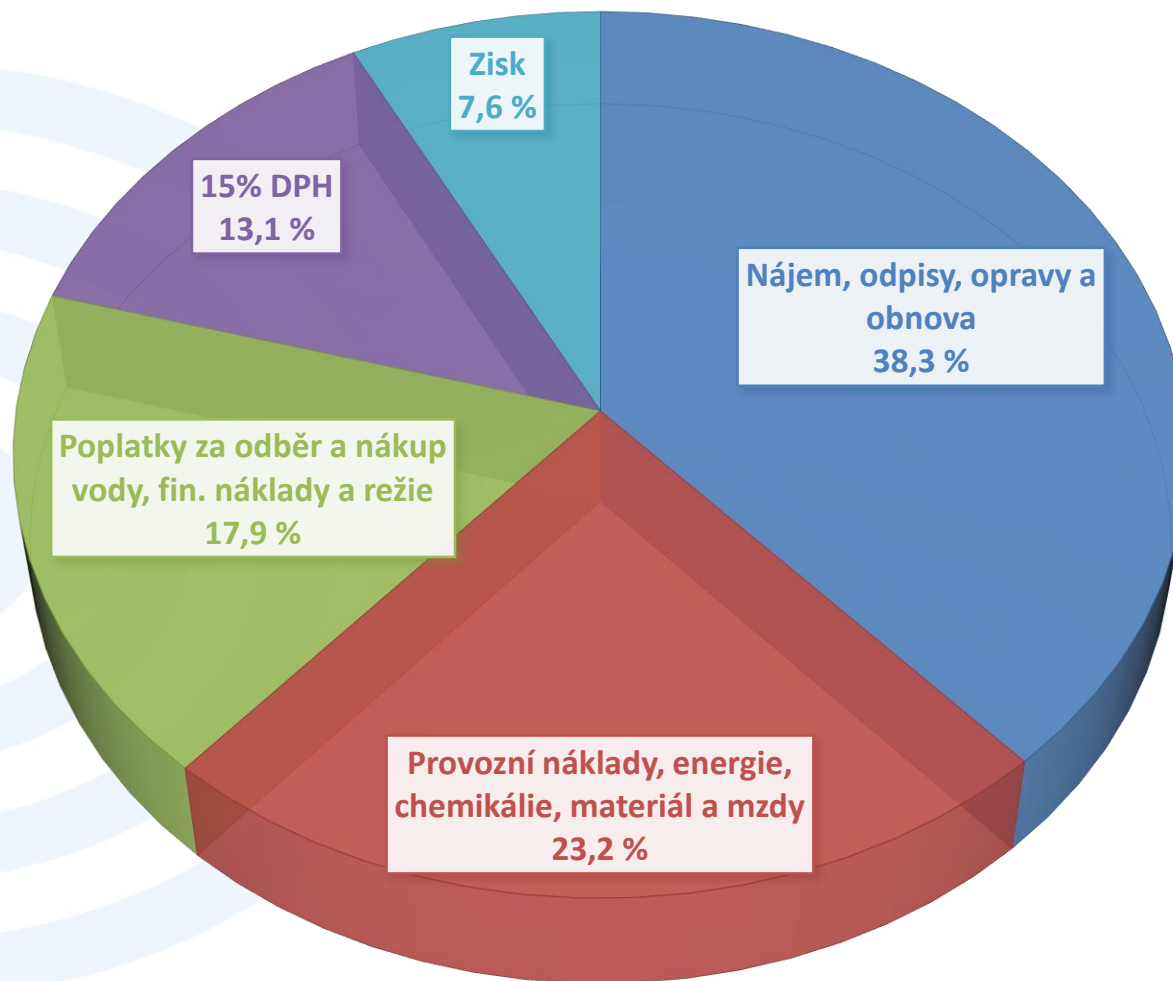
Plyn z dálkového zdroje
863 Kč
7 %

Tuhá a tekutá paliva
290 Kč
2,3 %

Prostředky na opravy, obnovu a rozvoj infrastruktury v platbách za vodné a stočné v letech 2010-2018 - Skupina 50



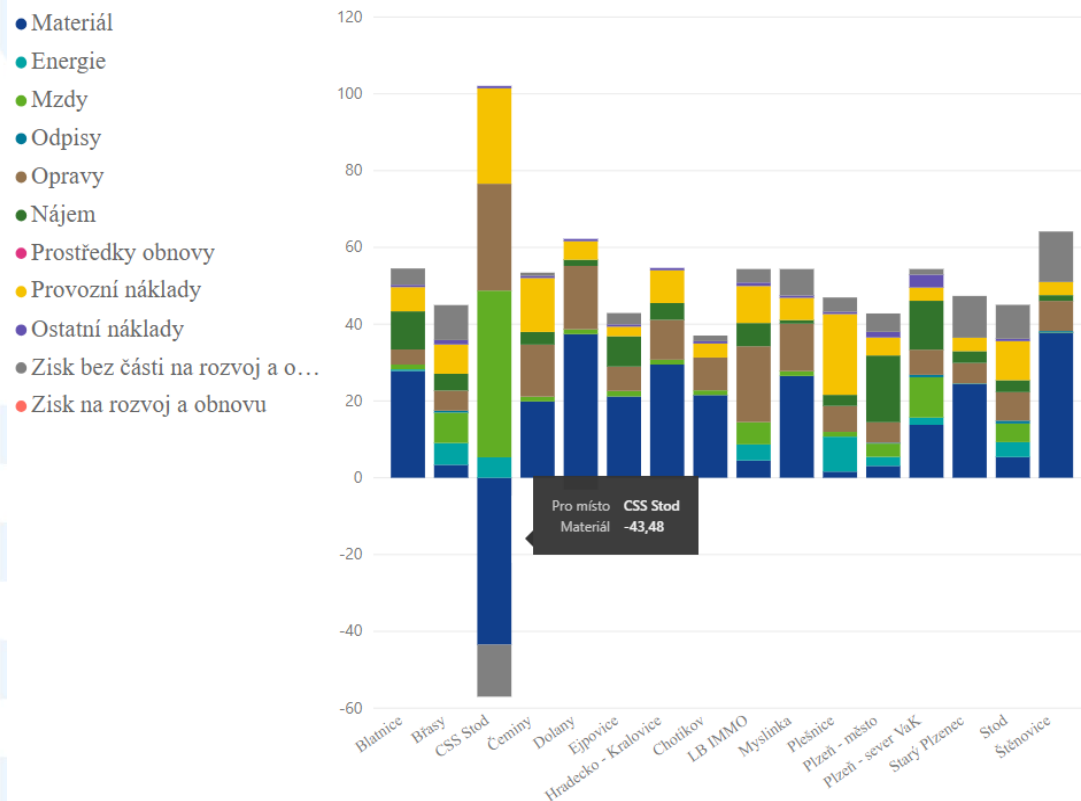
Složení cen pro vodné a stočné v roce 2018



Webová prezentace dat VaK Ministerstva zemědělství

<http://eagri.cz/public/web/mze/voda/vodovody-a-kanalizace/webova-aplikace-prezentace-dat-vak/>

Struktura ceny pro VODNÉ (Kč/m³ bez DPH)



INFORMACE O VODOVODECH

Pro místo: Blatnice
 Provozovatel: VODÁRNA PLZEŇ, a.s.
 Cena pro vodné bez DPH: 54,51 Kč/m³
 Průměrná cena pro vodné bez DPH v ČR: 36,7 Kč/m³
 Průměrná cena pro vodné bez DPH ve skupině VI. (> 1 000 připojených obyvatel): 32 Kč/m³
 Na vodovodní síti je připojeno celkem 6 421 zásobených obyvatel
 Ztráty vody v procentech: 22,51 % (průměr ČR je 16,19 %)
 Ztráty vody v m³ na km přepočtené délky vodovodu za den: 6,09 m³/km/den (průměr ČR je 4,51 m³/km/den)
 Na vodovodu bylo hlášeno 0,28 poruch/km (průměr ČR je 0,43 poruch/km)
 Kvalita vody (mikrobiologické a biologické rozborů): provedených rozborů: 6, nevyhovujících: 0
 Kvalita vody (fyzikálně chemické rozborů): provedených rozborů: 6, nevyhovujících: 0

Data za rok 2017

Nevhodnost srovnání vodného a stočného čistě podle Kč za m³

- podíl fixní složky
- objem prostředků na opravy, obnovu infrastrukturního majetku
- místní provozní podmínky
- velikost spravovaného území
- objem dodávaných pitných vod
- objem odváděných odpadních vod
- výše ztrát v trubní síti
- počet poruch
- kvalita surové vody

Vodné a stočné v roce 2020

- V roce 2019 průměrná výše plateb za vodné a stočné v rozmezí 90 - 92 Kč za m³
- Meziroční nárůst průměrné výše plateb za vodné a stočné 3,6 %
- Tlak na mzdové náklady – nutnost promítnout do výše plateb za vodné a stočné
- Růst cen energií, chemikálií, materiálu
- Zavádění nových intenzivnějších technologií aby kvalita dodávané pitné vody nebyla ovlivněna zhoršující se kvalitou povrchových a podzemních vod
- Růst prostředků na financování oprav, obnovy a budování vodohospodářské infrastruktury
 - V roce 2018 cca 14,3 mld. Kč, což představuje 38,3 % podíl v platbách za vodné a stočné

| Město | Kraj | Provozovatel | 2019 Kč za m ³ vč. DPH | 2020 Kč za m ³ vč. DPH | Navýšení v Kč za m ³ | Navýšení v % za m ³ |
|---------------------|----------------------------|--|---|---|------------------------------------|-----------------------------------|
| hl. m. Praha | Praha | Pražské vodovody a kanalizace, a.s. | 89,66 | 94,09 | 4,43 | 4,94 |
| Brno | Jihomoravský kraj | Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. | 79,53 | 84,30 | 4,77 | 6,00 |
| Znojmo | Jihomoravský kraj | VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. | 93,22 | 98,80 | 5,58 | 5,99 |
| Břeclav | Jihomoravský kraj | Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. | 99,59 | 99,55 | -0,04 | -0,04 |
| Uherské Hradiště | Jihomoravský kraj | Slovácké vodárny a kanalizace, a.s. | 81,65 | 85,33 | 3,68 | 4,51 |
| Ostrava | Severomoravský kraj | Ostravské vodárny a kanalizace a.s. | 80,71 | 84,34 | 3,63 | 4,50 |
| Opava | Severomoravský kraj | Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. | 85,08 | 89,26 | 4,18 | 4,91 |
| Bruntál | Severomoravský kraj | VAK Bruntál, a.s. | 77,23 | 83,33 | 6,10 | 7,90 |
| Krnov | Severomoravský kraj | Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o. | 51,87 | 54,05 | 2,18 | 4,20 |
| Plzeň | Plzeňský kraj | VODÁRNA PLZEŇ a.s. | 88,38 | 98,90 | 10,52 | 11,90 |
| Domažlice | Plzeňský kraj | Chodské vodárny a kanalizace Domažlice, a.s. | 81,58 | 83,89 | 2,31 | 2,83 |
| Klatovy | Plzeňský kraj | Šumavské vodovody a kanalizace a.s. | 65,90 | 67,42 | 1,52 | 2,31 |
| Karlovy Vary | Karlovarský kraj | Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. | 82,44 | 84,50 | 2,06 | 2,50 |
| Cheb | Karlovarský kraj | CHEVAK Cheb, a.s. | 92,00 | 95,46 | 3,46 | 3,76 |

Zvýrazněno tučně – krajské město

Podbarveno žlutě – V lokalitě je uplatňována dvousložková cena – přepočít na jednosložkovou cenu.

| Město | Kraj | Provozovatel | 2019 Kč za m ³ vč. DPH | 2020 Kč za m ³ vč. DPH | Navýšení v Kč za m ³ | Navýšení v % za m ³ |
|-------------------------|-----------------------------|--|---|---|------------------------------------|-----------------------------------|
| Liberec | Liberecký kraj | Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. | 99,55 | 103,39 | 3,84 | 3,86 |
| Turnov | Liberecký kraj | Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. | 108,80 | 113,16 | 4,36 | 4,01 |
| Ústí nad Labem | Ústecký kraj | Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. | 99,55 | 103,39 | 3,84 | 3,86 |
| Mladá Boleslav | Středočeský kraj | Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. | 98,20 | 102,04 | 3,84 | 3,91 |
| Kladno, Mělník | Středočeský kraj | Středočeské vodárny, a.s. | 92,92 | 105,00 | 12,08 | 13,00 |
| Beroun | Středočeský kraj | Vodovody a kanalizace Beroun a.s. | 98,32 | 100,63 | 2,31 | 2,35 |
| Kutná Hora | Středočeský kraj | Vodohospodářská společnost Vrchlice-Maleč, a.s. | 95,46 | 99,81 | 4,35 | 4,56 |
| České Budějovice | Jihočeský kraj | ČEVAK a.s. | 77,95 | 79,98 | 2,03 | 2,60 |
| Strakonice | Jihočeský kraj | Technické služby Strakonice, s.r.o. | 96,57 | 99,16 | 2,59 | 2,68 |
| Hradec Králové | Královéhradecký kraj | Královéhradecká provozní, a.s. | 99,76 | 101,69 | 1,93 | 1,93 |
| Náchod | Královéhradecký kraj | Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. | 80,90 | 85,10 | 4,20 | 5,19 |
| Trutnov | Královéhradecký kraj | Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. | 79,75 | 82,95 | 3,20 | 4,01 |
| Rychnov nad Kněžnou | Královéhradecký kraj | AQUA SERVIS, a.s. | 81,00 | 81,00 | 0,00 | 0,00 |

Zvýrazněno tučně – krajské město

Podbarveno žlutě – V lokalitě je uplatňována dvousložková cena – přepočet na jednosložkovou cenu.

| Město | Kraj | Provozovatel | 2019 Kč za m ³ vč. DPH | 2020 Kč za m ³ vč. DPH | Navýšení v Kč za m ³ | Navýšení v % za m ³ |
|------------------|------------------------|---|---|---|------------------------------------|-----------------------------------|
| Pardubice | Pardubický kraj | Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. | 93,50 | 98,50 | 5,00 | 5,35 |
| Chrudim | Pardubický kraj | Vodárenská společnost Chrudim a.s. | 91,45 | 96,08 | 4,63 | 5,06 |
| Svitavy | Pardubický kraj | Vodárenská Svítavy s. r. o. | 81,36 | 83,16 | 1,80 | 2,21 |
| Jihlava | Vysočina | VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. | 94,85 | 99,45 | 4,60 | 4,85 |
| Ždár nad Sázavou | Vysočina | VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. | 99,20 | 103,70 | 4,50 | 4,54 |
| Havlíčkův Brod | Vysočina | Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s. | 75,85 | 79,63 | 3,78 | 4,98 |
| Přerov | Olomoucký kraj | Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. | 77,30 | 79,90 | 2,60 | 3,36 |
| Šumperk | Olomoucký kraj | Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. | 91,67 | 98,00 | 6,33 | 6,91 |
| Vsetín | Zlínský kraj | Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. | 84,87 | 88,32 | 3,45 | 4,07 |
| Kroměříž | Zlínský kraj | Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. | 79,93 | 83,19 | 3,26 | 4,08 |

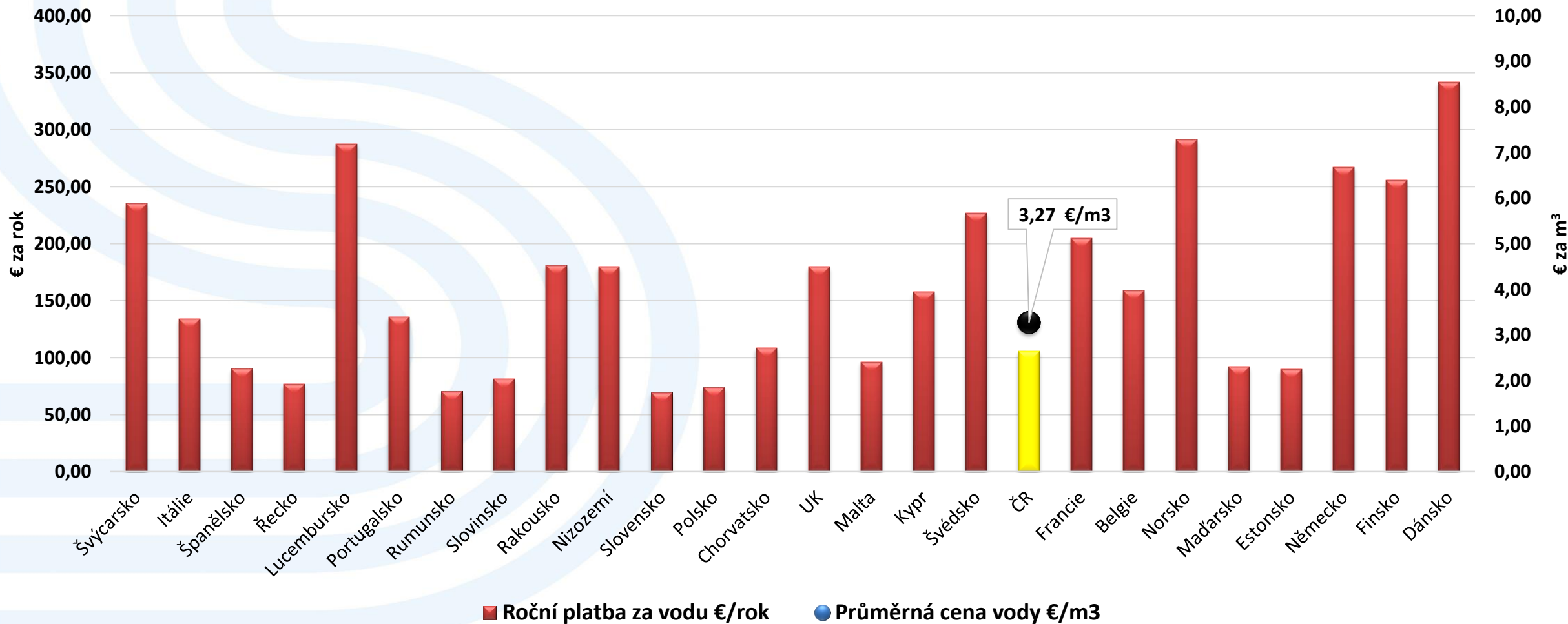
Zvýrazněno tučně – krajské město

Podbarveno žlutě – V lokalitě je uplatňována dvousložková cena – přepočet na jednosložkovou cenu.

Vodné a stočné v roce 2019 v krajských a vybraných okresních městech

| | 2019 Kč za m ³ vč. DPH | 2020 Kč za m ³ vč. DPH | Změna v Kč za m ³ | Změna v % za m ³ |
|----------------|--|--|--|---------------------------------------|
| Minimum | 51,87 | 54,05 | 0,00 | 0,00 |
| Maximum | 108,80 | 113,16 | 12,08 | 13,00 |
| Průměr | 87,84 | 90,80 | 2,96 | 3,36 |
| Medián | 89,02 | 91,68 | 2,66 | 2,98 |

Průměrná výše plateb za vodné a stočné v Evropě



Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR, z.s. (SOVAK ČR)

Sídlo a korespondenční adresa:

Novotného lávka 5
110 00 Praha 1

Kancelář:

Křižovnické náměstí 2
110 00 Praha 1

Tel.: +420 221 082 207

e-mail: sovak@sovak.cz

web: www.sovak.cz