

2.1. Cena pro rok 2015

Výše ceny vodného a stočného pro rok 2015 je stanovena takto:

	Cena v Kč za 1 m ³ bez DPH
Vodné	38,75
Stočné	33,72
Celkem	72,47

2.2. Kalkulace vodného

	Plán 2015
1. Přímý materiál celkem	25 087
- chemikálie	2 015
- surová voda	17 474
- převzatá voda	5 598
2. Přímé mzdy celkem	3 122
3. Nájem infrastruktury	29 500
4. Opravy a udržování infrastruktury	20 098
- dodavatelské	10 029
- vnitropodnikové	7 878
- materiál na opravy a udržování	2 190
5. Jiné přímé náklady celkem	13 236
- pomocný materiál	323
- voda Hodonicko, Daniž	-3 141
- elektrická energie	6 387
- plyn, teplo, jiné	300
- opravy a udržování provozu dodavatelské	550
- služby externí	699
- pojištění z mezd	1 058
- daň, poplatky, pojištění	1 485
- odpisy	274
- kódy sazeb mimo opravy a udržování	1 146
- doprava	846
- laboratoře	3 308
- služby interní	2
Přímé náklady celkem	91 043
6. Výrobní režie	4 828
7. Správní režie	16 149
Náklady celkem	112 019
Výnosy	114 749
Hospodářský výsledek	2 730
Náklad na 1 m ³ vody fakturované	37,83
Cena	38,75
Vodné (tis.m ³)*	2 961
- obyvatelstvo (tis. m ³)	2 061
- ostatní (tis. m ³)	900

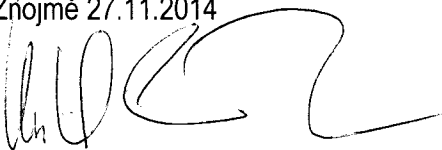
Voda předaná do Svazku Hodonicko, Daniž (tis. m³)

139

2.3. Kalkulace stočného

	Plán 2015
1. Přímý materiál celkem	950
- chemikálie	950
2. Přímé mzdy celkem	4 763
3. Nájem infrastruktury	35 500
4. Opravy a udržování infrastruktury	14 532
- dodavatelské	5 781
- vnitropodnikové	6 950
- materiál na opravy a udržování	1 800
5. Jiné přímé náklady celkem	21 800
- materiál na opravy a udržování provozu	2
- pomocný materiál	169
- elektrická energie	6 574
- plyn, teplo, jiné	1 800
- opravy a udržování provozu dodavatelské	45
- služby externí	3 349
- pojištění z mezd	1 619
- daň, poplatky, pojištění	25
- poplatek za vypouštění OV	355
- doprava	3 526
- laboratoře	3 569
- služby interní	695
Přímé náklady celkem	77 544
6. Výrobní režie	2 837
7. Správní režie	9 970
Náklady celkem	90 351
Výnosy	91 611
Hospodářský výsledek	1 260
Náklad na 1 m ³ stočného fakturovaného	33,25
Cena	33,72
Stočné (tis. m ³)	2 717
- obyvatelstvo (tis. m ³)	1 705
- ostatní (tis. m ³)	1 012

Ve Znojmě 27.11.2014



Ing. Vlastimil Gabrhel, předseda představenstva
VODOVODY A KANALIZACE ZNOJEMSKO



Ing. Zdeněk Jaroš, ředitel divize Znojmo
VODÁRENSKÁ AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

Zájemové sdružení obcí
**VODOVODY A KANALIZACE
ZNOJEMSKO**
IČA 201 659 02 ZNOJMO
11 745, DIČ: CZ45671745