

Vodovody a kanalizace Náchod, a. s.  
Kladská 1521, 547 01 Náchod

Kalkulace vodného a stočného na rok 2014

řádek	Nákladová položka	solidární cena vodné	voda předaná	solidární cena stočné	Cena stočné Vrchoviny	Cena stočné Hejtmánkovice
<b>I.</b>	<b>Materiál</b>	<b>14,423</b>	<b>2,983</b>	<b>2,684</b>	<b>0,254</b>	<b>0,426</b>
1.1.	surová voda	7,722	2,856			
1.2.	pitná voda převzatá - odpadní voda předaná	1,009			0,245	0,418
1.3.	chemikálie	0,011	0,047	1,250		
1.4.	ostatní materiál	5,584	0,080	1,434		
1.4.1	z toho: materiál na opravy a údržbu	4,769	0,080	1,434	0,009	0,008
1.4.2	vodoměry do 40 tis.Kč	0,815				
<b>2.</b>	<b>Energie</b>	<b>6,295</b>	<b>2,199</b>	<b>5,560</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
2.1.	elektrická energie	6,295	2,199	5,180		
2.2.	ostatní energie			0,380		
<b>3.</b>	<b>Mzdy</b>	<b>0,234</b>	<b>0,014</b>	<b>6,629</b>	<b>0,020</b>	<b>0,016</b>
3.1.	přímé mzdy	0,098	0,003	4,794	0,014	0,011
3.2.	ostatní osobní náklady	0,136	0,011	1,835	0,006	0,005
3.2.1	z toho: OON	0,109	0,010	0,157		
3.2.2	zákonně sociální pojištění	0,027	0,001	1,678	0,006	0,005
3.2.3	zákonně sociální náklady					
3.2.4	ostatní sociální náklady					
<b>4.</b>	<b>Ostatní přímé náklady</b>	<b>60,131</b>	<b>2,095</b>	<b>45,164</b>	<b>0,028</b>	<b>0,074</b>
4.1.	odpisy+prostředky obnovy	23,128	1,116	30,137		
4.1.1.	odpisy	15,878	0,996	21,737		
4.1.2.	prostředky na obnovu	7,250	0,170	8,400		
4.2.	opravy infrastrukturního majetku	25,500	0,679	7,899		
4.2.1	z toho: dodavateské	2,800	0,266	3,494		
4.2.2	ve vlastní režii	22,700	0,413	4,405		
4.3.	nájem infrastrukturního majetku			0,009	0,014	0,020
4.4.	poplatky za vypouštění odpadních vod			0,438		
4.5.	ostatní provozní náklady externí	0,566	0,031	2,153	0,009	0,014
	z toho: likvidace odpadů			2,047		
	pojištění majetku a odpovědnosti					
	laboratorní služby	0,556	0,031	0,099		
	monitorování a čištění sítě					
	GIS	0,010	0,000	0,007		
	údržba a opravy přípojek veř.prostr					
	doprava					
4.6.	ostatní provozní náklady ve vlastní režii	10,937	0,219	4,528	0,005	0,040
	z toho: odečty a fakturace vodného a stočného	5,073	0,001	1,908		
	laboratorní služby	0,886	0,026	921,000	0,002	0,009
	monitorování a čištění sítě			0,867	0,003	0,015
	GIS	1,719	0,000	0,253		0,016
	údržba a opravy přípojek veř.prostr					
	doprava	0,508	0,029	0,251		
	dispečink provozní vodárenský	2,751	0,164	0,328		
<b>5.</b>	<b>Finanční náklady</b>	<b>0,001</b>		<b>0,410</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>6.</b>	<b>Výrobní režie</b>	<b>8,946</b>	<b>0,312</b>	<b>4,648</b>	<b>0,011</b>	<b>0,012</b>
<b>7.</b>	<b>Správní režie</b>	<b>7,229</b>	<b>1,498</b>	<b>9,386</b>	<b>0,008</b>	<b>0,009</b>
<b>8.</b>	<b>Úplné vlastní náklady</b>	<b>97,259</b>	<b>9,101</b>	<b>74,481</b>	<b>0,321</b>	<b>0,537</b>
A.	Hodnota infrastrukturního majetku podle VÚME	3 517,247	126,773	2 555,700		
B.	pořizovací cena provozního hmotného majetku	106,609	2,640	75,344		
C.	počet pracovníků	51	0,1	30		
D.	voda pitná fakturovaná mil.m3	3,300	X	X		
E.	z toho: domácnosti v mil.m3	2,198	X	X		
F.	voda odpadní fakturovaná v mil.m3	X	X	2,361	0,011	0,018
G.	z toho: domácnosti v mil.m3	X	X	1,650		
H.	voda srážková fakturovaná v mil.m3	X	X	0,603		
I.	voda odpadní čištěná v mil.m3	X	X	2,245		
J.	pitná voda převzatá v mil.m3	0,100	X	X		
K.	pitná vody předaná v mil.m3	X	1,200	X		
<b>9.</b>	<b>JEDNOTKOVÉ NÁKLADY V Kč/m<sup>3</sup></b>	<b>29,47</b>	<b>7,58</b>	<b>25,13</b>	<b>29,18</b>	<b>29,85</b>
10.	ÚVN mil. Kč	97,259	9,101	74,481	0,321	0,537
11.	kalkulační zisk v mil. Kč	5,715	0,100	0,328	0,015	0,013
11.a	podíl z ÚVN v %	5,88%	1,10%	0,44%	4,64%	2,36%
11.b.	z ř.11 na rozvoj a obnovu infrastr.majetku mil. Kč	4,858	0,070	0,262		
12.	celkem ÚVN + zisk v mil Kč	102,974	9,201	74,809	0,336	0,550
13.	voda fakturovaná pitná, předaná a odpadní mil m <sup>3</sup>	3,300	1,200	2,450	0,011	0,018
<b>14.</b>	<b>CENA pro vodné, stočné Kč/m<sup>3</sup></b>	<b>31,20</b>	<b>7,67</b>	<b>30,54</b>	<b>30,54</b>	<b>30,54</b>
<b>15.</b>	<b>CENA pro vodné, stočné + DPH Kč/m<sup>3</sup></b>	<b>35,88</b>	<b>8,82</b>	<b>35,12</b>	<b>35,12</b>	<b>35,12</b>

Vypracoval: Ing. Zdeněk Zima, ekonomický náměstek  
Schválil: Ing. Dušan Těr, předseda představenstva