

Pohyblivá složka vodného
42,35 Kč/m³
Pohyblivá složka stočného
38,57 Kč/m³
SV = PSS+5,01

Fakturační vodoměry		Pevné složky				celkem Kč/ks/den
typ	Qn(m3/h) nebo Q3(m3/h)	z vodného		ze stočného		
		Kč/ks/rok	Kč/ks/den	Kč/ks/rok	Kč/ks/den	
V+S	PVS(Qn=1,5)(Q3=2,5)	774,00	2,121	793,00	2,173	4,294
V	PV(Qn=1,5)(Q3=2,5)	774,00	2,121			2,121
S	PS(Qn=1,5)(Q3=2,5)			793,00	2,173	2,173
V+S	PVS(Qn=2,5)(Q3=4)	2 029,00	5,559	2 079,00	5,696	11,255
V	PV(Qn=2,5)(Q3=4)	2 029,00	5,559			5,559
S	PS(Qn=2,5)(Q3=4)			2 079,00	5,696	5,696
V+S	PVS(Qn=3,5)(Q3=6,3)	3 664,00	10,038	3 788,00	10,378	20,416
V	PV(Qn=3,5)(Q3=6,3)	3 664,00	10,038			10,038
S	PS(Qn=3,5)(Q3=6,3)			3 788,00	10,378	10,378
V+S	PVS(Qn=5)	6 734,00	18,449	7 055,00	19,329	37,778
V	PV(Qn=5)	6 734,00	18,449			18,449
S	PS(Qn=5)			7 055,00	19,329	19,329
V+S	PVS(Qn=6)(Q3=10)	9 155,00	25,082	9 664,00	26,477	51,559
V	PV(Qn=6)(Q3=10)	9 155,00	25,082			25,082
S	PS(Qn=6)(Q3=10)			9 664,00	26,477	26,477
V+S	PVS(Qn=10)(Q3=16)	21 467,00	58,814	23 186,00	63,523	122,337
V	PV(Qn=10)(Q3=16)	21 467,00	58,814			58,814
S	PS(Qn=10)(Q3=16)			23 186,00	63,523	63,523
V+S	PVS(Qn=15)(Q3=25)	42 027,00	115,142	46 274,00	126,778	241,920
V	PV(Qn=15)(Q3=25)	42 027,00	115,142			115,142
S	PS(Qn=15)(Q3=25)			46 274,00	126,778	126,778
V+S	PVS(Qn=20)	67 604,00	185,216	75 483,00	206,803	392,019
V	PV(Qn=20)	67 604,00	185,216			185,216
S	PS(Qn=20)			75 483,00	206,803	206,803
V+S	PVS(Qn=25)(Q3=40)	97 705,00	267,685	110 293,00	302,173	569,858
V	PV(Qn=25)(Q3=40)	97 705,00	267,685			267,685
S	PS(Qn=25)(Q3=40)			110 293,00	302,173	302,173
V+S	PVS(Qn=30)	131 984,00	361,600	150 334,00	411,874	773,474
V	PV(Qn=30)	131 984,00	361,600			361,600
S	PS(Qn=30)			150 334,00	411,874	411,874
V+S	PVS(Qn=35)	170 179,00	466,244	195 322,00	535,129	1 001,373
V	PV(Qn=35)	170 179,00	466,244			466,244
S	PS(Qn=35)			195 322,00	535,129	535,129
V+S	PVS(Qn=40)(Q3=63)	212 079,00	581,038	245 031,00	671,318	1 252,356
V	PV(Qn=40)(Q3=63)	212 079,00	581,038			581,038
S	PS(Qn=40)(Q3=63)			245 031,00	671,318	671,318
V+S	PVS(Qn=50)	306 342,00	839,293	357 886,00	980,510	1 819,803
V	PV(Qn=50)	306 342,00	839,293			839,293
S	PS(Qn=50)			357 886,00	980,510	980,510
V+S	PVS(Qn=60)(Q3=100)	413 686,00	1 133,386	487 699,00	1 336,162	2 469,548
V	PV(Qn=60)(Q3=100)	413 686,00	1 133,386			1 133,386
S	PS(Qn=60)(Q3=100)			487 699,00	1 336,162	1 336,162
V+S	PVS(Qn=80)	664 501,00	1 820,551	794 708,00	2 177,282	3 997,833
V	PV(Qn=80)	664 501,00	1 820,551			1 820,551
S	PS(Qn=80)			794 708,00	2 177,282	2 177,282
V+S	PVS(Qn=90)	806 782,00	2 210,362	970 559,00	2 659,066	4 869,428
V	PV(Qn=90)	806 782,00	2 210,362			2 210,362
S	PS(Qn=90)			970 559,00	2 659,066	2 659,066
V+S	PVS(Qn=100)	959 681,00	2 629,263	1 160 587,00	3 179,690	5 808,953
V	PV(Qn=100)	959 681,00	2 629,263			2 629,263
S	PS(Qn=100)			1 160 587,00	3 179,690	3 179,690

Ceny jsou vypočítány bez DPH, k výsledné ceně se připočítává platná DPH

V vodné

V+S vodné a stočné

SV - srážková voda

S stočné

Qn nebo Q3 - nominální průtok vodoměru

cena SV = 43,58 Kč

Za každý další započatý den, kromě prvních 24 hodin nefunkčnosti vodovodního nebo kanalizačního systému musí být na žádost Odběratele poskytnuta přiměřená sleva z pevné složky.
VODÁRNA SOKOLOVSKO s.r.o.

Jiřího Dimitrova 1619, 356 01 Sokolov

T: 703 464 464 **E:** info@vodasok.cz

IČ: 08303088 **DIČ:** CZ 08303088

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl C,

Vložka 38016 u Krajského soudu v Plzni