

VODOVODY A KANALIZACE Třebíč

ZÁSADY o SPOLUFINANCOVÁNÍ VODNÍHO DÍLA

aktualizace 2020

Aktualizaci Pravidel pro spolufinancování Svazku a poskytnutí finanční dotace členským obcím na realizaci a obnovu vodního díla schválila Valná hromada Svazku obcí VODOVODY A KANALIZACE (dále Svazku) dne 19. 06. 2020.

Preambule

Svazek obcí byl založen dne 6. 5. 1993 na základě zápisu z ustavující členské schůze o založení Svazku. Předmět činností Svazku je definován v čl. IV Stanov Svazku a dělí se na hlavní a vedlejší (hospodářskou) činnosti. Zásady Svazku obcí VODOVODY A KANALIZACE o spolufinancování vodního díla jsou nástrojem pro jejich naplňování.

Zásady Svazku obcí VODOVODY a KANALIZACE o spolufinancování vodního díla naplňují zejména tyto požadavky obcí na Svazek:

- Podílet se na financování veškerého majetku, který generuje – stávající majetek nebo bude generovat – nový majetek nájemné (dále Majetek).
- Reflektovat na požadavky na spolufinancování Majetku (při výstavbě, rekonstrukci, obnově, intenzifikaci,...).
- Zajistit plnění Plánu financování obnovy vodovodů a kanalizací (PFO).

Hlavní důvod změn předkládaných v roce 2020 je rozdělení majetku na tzv. majetek kmenový, oblastní, obecní, oblastní svozový a obecní svozový. Toto rozdělení umožňuje Svazku reagovat na potřeby dlouhodobé udržitelnosti péče o provozovaný majetek.

ČÁST A

A.1 Základní principy

1. Zohlednění požadavků na obnovu stávajícího majetku, přičemž platí, že prioritně budou v daném roce vynaloženy finanční prostředky na obnovu kmenového majetku (přivaděče, úpravny vod, vodojemy, čerpací či tlakové stanice surové či upravené vody,) a následně budou v dalším pořadí řešeny náklady na obnovu oblastního (oblastní majetek slouží více obcím) a obecního (sloužící jedné obci) majetku. Rozdělení majetku viz Příloha č.1.
2. Záměrem Svazku je spolupodílet se na financování veškerého majetku, který spadá do režimu zákona 274/2001Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonu, a to stávajícího nebo nového majetku, který generuje nájemné (dále Majetek).
3. Financování konkrétní investiční akce je vždy závazné až po odsouhlasení a uzavření smlouvy o spolufinancování mezi Svazkem a dotčenou členskou obcí.

A.2 Ekonomické principy a vstupy

1. Průměrná hodnota roční obnovy dle aktualizovaného PFO 2020 je 105,03 mil. Kč.
2. Roční splátka úvěrů Svazku v roce 2020 činí 20,32 mil. Kč. Aktuální úvěry a půjčky mohou být takto splacené k 31. 12. 2025.
3. Pro následující roky je počítáno s nižším podílem investic do nového Majetku a zvyšujícím se podílem na obnovu.
4. Požadavek je kladen na ekonomičnost provozu, zejména u nové investiční výstavby.
5. Jednotlivé akce, zejména nové, budou před schválením finanční spoluúčasti Svazku posuzované z pohledu nákladů na výstavbu, ekonomiky provozu, dopadu do ceny vodného nebo stočného.

ČÁST B

ZÁSADY SPOLUFINANCOVÁNÍ VODNÍHO DÍLA

B.1 NOVÝ MAJETEK

Nové investice se dle ekonomických dopadů (posouzení provozních nákladů a výnosů) do cen vodného a stočného zařazují do kategorií:

- **Pozitivní dopad** – tj. dopad do ceny vodného a stočného je pozitivní (provoz není ztrátový). Investorem akce je Svazek s podílem ve výši 10 % dle Metodického pokynu pro orientační ukazatele výpočtu pořizovací ceny objektů pro VÚME (dále metodiky MZe).
- **Bezvýznamný dopad** – tj. dopad do ceny vodného a stočného je zanedbatelný. Investorem akce je Svazek s podílem ve výši 5 % dle metodiky MZe.
- **Méně významný dopad** – tj. provoz vychází nepříznivě. Dopad do ceny vodného a stočného je významný, ale v rámci solidárnosti a rozpuštění dopadu v celém Svazku je ještě přijatelný. Investorem akce je Svazek. Na financování se nepodílí.
- **Významný dopad** – ekonomika provozu, jakožto dopad do ceny je silně negativní. Investorem akce není Svazek. Na financování se nepodílí.

Způsob financování:

NOVÝ MAJETEK – stavby na zelené louce				
MAJETEK		PODÍL SVAZKU		PODÍL OBCE
KMENOVÝ	společný – sloužící více než 1 obci	100% - poskytnuté dotace		0%
	společný – vznik z podnětu obcí	90% - poskytnuté dotace		10% z CIN bez DPH
MAJETEK	DOPAD do ceny vodného a stočného		PODÍL SVAZKU	PODÍL OBCE
	v Kč	KATEGORIE		
OBLASTNÍ a/nebo OBECNÍ	menší než 0,031	POZITIVNÍ DOPAD	10% z ceny dle MZe	CIN bez DPH - poskytnuté dotace - podíl Svazku
	0,031 až 0,099	BEZVÝZNAMNÝ DOPAD	5% z ceny dle MZe	CIN bez DPH - poskytnuté dotace - podíl Svazku
	0,1 až 0,2	MÉNĚ VÝZNAMNÝ DOPAD	0%	CIN bez DPH - poskytnuté dotace
	větší než 0,200	VÝZNAMNÝ DOPAD	0%	SWAZEK NENÍ INVESTOREM

- Nový majetek budovaný z podnětu obcí musí být obcemi předfinancován (není možné využít postupných splátek Svazku).
- Předpokladem výstavby nového majetku je získání dotace na jeho výstavbu.

B.2 DOSTAVBA, PRODLOUŽENÍ SÍTÍ

1. Dostavbou se rozumí rozšíření stávající vodohospodářské infrastruktury v obci, prodloužení sítí v zájmovém území.
2. Dostavbou se také rozumí vybudování nového vodního díla v místních částech obce, ve které již vodohospodářská infrastruktura existuje.
3. Při posuzování investorství se přihlíží k převažujícímu vlastnictví stávající infrastruktury.
4. Pro stanovení výše finanční spoluúčasti u dostavby majetku se vychází z podílu příslušné obce na výnosech vůči průměrné spotřebě ve Svazku, uvedené v **Příloze č.2 TABULKA PRO STANOVENÍ FINANČNÍHO PŘÍSPĚVKU DLE ČÁSTI B.2 a B.3**. Vypočtená spotřeba je průměrem za posledních 10 let a každoročně bude aktualizovaná současně se schválením ceny vodného a stočného. Posuzované jsou zvláště výnosy z vodného a stočného.

Způsob financování:

NOVÝ MAJETEK – dostavba, prodloužení sítí				
MAJETEK	INVESTOR	Skutečné spotřeba / Průměrná spotřeba Svazku	PODÍL SVAZKU	PODÍL OBCE
KMENOVÝ	SWAZEK		100% - poskytnuté dotace	0%
OBLASTNÍ a/nebo OBEČNÍ	SWAZEK	90% a více	10% z CIN bez DPH	90% z CIN bez DPH - poskytnuté dotace
		80 – 89,99%	10% z ceny MZe	CIN bez DPH - poskytnuté dotace
		50 – 79,99%	5% z ceny MZe	CIN bez DPH - poskytnuté dotace
		0 – 49,99%	0	CIN s DPH
KMENOVÝ a/nebo OBLASTNÍ a/nebo OBEČNÍ	OBEČ chce být investorem nebo je příjemcem dotace (v hospodaření)	90% a více	10% z ceny MZe	CIN s DPH - poskytnuté dotace
		50 – 89,99%	5% z ceny MZe	CIN s DPH - poskytnuté dotace
		0- 49,99%	0	CIN s DPH

B.3 OBNOVA MAJETKU

1. Obnovou se rozumí realizace takových opatření, která odstraňují částečné nebo úplné morální a fyzické opotřebení, čímž se zajistí zachování původních užitných hodnot hmotného i nehmotného majetku.
2. Obnova je realizována ve formě investic, oprav nebo technického zhodnocení.
3. Pro stanovení výše finanční spoluúčasti u obnovy majetku se vychází z podílu příslušné obce na výnosech vůči průměrné spotřebě ve Svazku, uvedené v **Příloze č.2 TABULKA PRO STANOVENÍ FINANČNÍHO PŘÍSPĚVKU DLE ČÁSTI B.2 a B.3**. Vypočtená spotřeba je průměrem za posledních 10 let a každoročně bude aktualizovaná současně se schválením ceny vodného a stočného. Posuzované jsou zvláště výnosy z vodného a stočného.

STANOVENÍ VÝŠE PŘÍSPĚVKU pro obnovu majetku

U obnovy majetku - kategorie majetek oblastní a obecní - se stanovuje výše konečného finančního příspěvku (KFP) **$KFP = ZP + DP$**

Pro výpočet konečného finančního příspěvku (dále **KFP**) pro obnovu majetku se užívá pojem základní příspěvek (dále **ZP**) a doplňující příspěvek (dále **DP**) jako bonus pro členské obce, které mají dobré výsledky ve spotřebě vody a ve stočném.

ZP: základní příspěvek je stanoven dle průměrné spotřeby v konkrétní členské obci (příloha č. 2), a to ve výši 30 – 70 % z celkových investičních nákladů (CIN) bez DPH. V případě získání dotací je ZP stanoven z vlastních zdrojů (CIN – dotace)

DP: doplňující příspěvek se vypočítá dle vzorce:

$$DP = \text{počet let} \times \text{spotřeba} \times \text{cena} \times \text{podíl nájemného} \times \text{obyvatelé}$$

počet let: 10 (počet let, za které jsme generovali nájemné)

spotřeba: průměrná roční spotřeba vody v m³ v obci na jednoho obyvatele za období 10 let (domácnosti a ostatní)

cena: průměrná cena vodného/stočného Svazku za období 10 let

podíl nájemného na tržbách: číslo udává, kolik % z ceny vodného/stočného jde na nájemné

obyvatelé: průměrný počet obyvatel, kterých se daná obnova týká. *Výpočet = počet napojených obyvatel v obci / celková délka sítě v obci * délka konkrétní obnovy*

Způsob financování:

OBNOVA, OPRAVA, REKONSTRUKCE, INTENZIFIKACE MAJETKU – majetek již existuje					
MAJETEK	INVESTOR	Skutečná spotřeba /	VLASTNÍ ZDROJE (PO ODEČTU DOTACÍ)		
		Průměrná spotřeba Svazku	KFP = PODÍL SVAZKU		PODÍL OBCE
			ZP	DP	
KMENOVÝ	SVAZEK	SPOTŘEBA	100%	0	0%
OBLASTNÍ a/nebo OBECNÍ	SVAZEK	90 % a více	50 % z CIN bez DPH	(do max. výše 70 % z CIN bez DPH)	CIN bez DPH - podíl Svazku
		50 – 89,99 %	45 % z CIN bez DPH	(do max. výše 50 % z CIN bez DPH)	CIN bez DPH - podíl Svazku
		0 – 49,99 %	30 % z CIN bez DPH	0	CIN bez DPH - podíl Svazku
OBLASTNÍ SVOZOVÝ a/nebo OBECNÍ SVOZOVÝ	SVAZEK	90 % a více	70 % z CIN bez DPH	-	CIN bez DPH - podíl Svazku
		50 – 89,99 %	60 % z CIN bez DPH	-	CIN bez DPH - podíl Svazku
		0 – 49,99 %	50 % z CIN bez DPH	-	CIN bez DPH - podíl Svazku
MAJETEK V HOSPODAŘENÍ			PŘÍSPĚVEK SVAZKU		NÁKLADY OBCE
KMENOVÝ	OBEC/OBCE		50 % z ceny dle MZe	-	CIN včetně DPH - poskytnuté dotace
OBLASTNÍ a/nebo OBECNÍ			40 % z ceny dle MZe	-	

ČÁST C

C.1 OBECNÉ PODMÍNKY PRO SPOLUFINANCOVÁNÍ

1. Obec je členem Svazku. Obec má splněné závazky vůči Svazku (členské příspěvky, splátky na zrealizované stavby apod.).
2. Platí zásada, že Majetek je nebo bude provozovaný VAS a.s.
3. Podmínkou zařazení investiční akce do střednědobého investičního plánu Svazku je žádost příslušné obce o zařazení investiční akce do střednědobého investičního plánu (SDP) a prohlášení obce o zajištění vlastních zdrojů v době realizace akce.
4. Akce je zařazená do SDP po schválení SDP valnou hromadou.
5. Podmínkou zahájení realizace je doložení usnesení orgánu příslušné obce o zajištění vlastních zdrojů na spolufinancování investiční akce dle platných Zásad v době realizace akce.
6. Pro veškerý Majetek platí doba udržitelnosti 10 let od roku následujícího po dokončení stavby (vydání kolaudačního souhlasu).

C.2 PODMÍNKY PRO SPOLUFINANCOVÁNÍ

1. Náklady spojené se záměrem, zajištěním studií, přípravné dokumentace, včetně dokumentace pro vydání územního rozhodnutí u oblastního a obecního majetku hradí příslušná obec.
2. Projektové dokumentace vodního díla (DUR, DSP, ZD, realizační dokumentace) jsou schválené Svazkem a provozovatelem VAS a.s.
3. Svazek se finančně spolupodílí na odbočení z kanalizačního a vodovodního řádu, na financování kanalizačních a vodovodních přípojek se již nepodílí.
4. Společným cílem Svazku a příslušné obce bude získání dotace.
5. Podíl obce na vlastních zdrojích bude u staveb financovaných dle části B1, B2 uhrazený Svazku v letech výstavby.
6. Na vícepracích vzniklých po uzavření smlouvy o dílo na zhotovitele stavby se obec podílí dle stejných pravidel, jako na nákladech vzniklých z původní smlouvy o dílo. Vícepráce vzniklé z podnětu obce hradí obec ve 100%.
7. Po výstavbě vodního díla, které převzalo funkci původního vodního díla, převezme obec, na jejímž území se vodní dílo nachází, vodní dílo zpět do majetku (zejména se jedná o existující jednotnou kanalizaci, která po vybudování splaškové kanalizace nebude naplňovat definici kanalizace pro veřejnou potřebu a bude dále sloužit jako dešťová).

C.3 DALŠÍ PODMÍNKY SPOLUFINANCOVÁNÍ – INVESTOREM JE OBEC

Pro poskytnutí příspěvku Svazku na financování majetku v hospodaření platí:

- Obec může žádat o příspěvek na investiční akce s rozpočtovými náklady nad 100 tis. Kč bez DPH. Akce je zařazená do střednědobého investičního plánu Svazku. Takto vytvořený majetek je nebo bude provozovaný VAS a.s.
- O spolufinancování investiční akce Svazkem rozhoduje Valná hromada Svazku, a to schválením příslušné akce do ročního investičního plánu. Výši příspěvku projednává a schvaluje Představenstvo Svazku.
- Zhotovitel stavby je vybrán v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek. Zástupce Svazku je jmenován členem komise pro hodnocení nabídek.
- Finanční příspěvek se poskytuje na základě písemné žádosti od příslušné obce. Žádosti se předkládají v termínu do 30. 6. daného roku (pověstinou v návaznosti na přiznání dotace Mze, SFŽP, Kraje Vysočina a další ...).
- Finanční příspěvek Svazku může být příslušné obci přiznán nejpozději v roce, ve kterém je vodní dílo uvedené do užívání.

C.4 SPOLUFINANCOVÁNÍ V PŘECHODNÉM OBDOBÍ:

Novela Zásad se **nevztahuje** na investiční akce, u kterých byla smlouva o dílo na zhotovitele akce uzavřena před datem schválení těchto Zásad Valnou hromadou Svazku.

ČÁST D

D.1 DEFINICE použitých pojmů:

MAJETEK:

- **Majetek** = majetek, který generuje nebo bude generovat nájemné (pronajatý VAS). Jedná se o majetek vedený na majetkovém účtu Svazku nebo majetek vedený na podrozvahovém účtu obce vložený do hospodaření Svazku.
- **MAJETEK SVAZKOVÝ** – vodní dílo v majetku Svazku, které je vedené na rozvahovém účtu obce. Provozovatelem tohoto majetku je VAS a.s..
- **MAJETEK V HOSPODAŘENÍ** – vodní dílo v majetku obce, které je vedené na podrozvahovém účtu obce. Provozovatelem tohoto majetku je VAS a.s..

Rozdělení MAJETKU (majetek vyjmenovaný v příloze č.1):

- **KMENOVÝ MAJETEK** – majetek základní, bez kterého by nebylo možné provozovat navazující síť vodovodů a kanalizací (přivaděče, úpravní vod, vodojemy, čerpací či tlakové stanice surové či upravené vody, ...)
- **OBLASTNÍ MAJETEK** – majetek sloužící více obcím
- **OBECNÍ MAJETEK** – majetek sloužící jedné obci
- **OBLASTNÍ SVOZOVÝ MAJETEK** – jedná se zejména o čistírny odpadních vod, které slouží více obcím a které svým charakterem umožňují další zpracování kalů svezných z jiných ČOV.
- **OBECNÍ SVOZOVÝ MAJETEK** - jedná se zejména o čistírny odpadních vod, které slouží jedné obci a které svým charakterem umožňují další zpracování kalů svezných z jiných ČOV.
- **Celkové investiční náklady (CIN) – předpokládané (resp. u dokončených staveb skutečné)** celkové náklady a výdaje, které souvisejí s přípravou, realizací a uvedením vodního díla do provozu. Jedná se o stavební a montážní práce, technologická zařízení nových staveb, rekonstrukcí a obnovy. Náklady v sobě dále zahrnují zpracování dokumentace (DSP, ZD ...), inženýrskogeologické průzkumy, inženýrské činnosti, technický dozor, kamerové zkoušky, geodetické zaměření skutečného provedení stavby, žádosti o dotace, výběrové řízení, úroky z úvěru a další nutné náklady.
- **DOTACE** – Finanční prostředky z dotačních programů. Zejména se jedná o evropské zdroje, národní zdroje, regionální zdroje.
- **SPOLUFINANCOVÁNÍ**
 - **PŘÍSPĚVEK SVAZKU** – finanční příspěvek Svazku na investici příslušné obce (na základě smluvního vztahu)
 - **PODÍL SVAZKU** - vlastní zdroj Svazku
 - **PODÍL OBCE** – příspěvek obce, který na základě smluvního vztahu poskytuje Svazku na investiční akci
 - **podíly obcí** u oblastního majetku budou rozděleny podle počtu obyvatel obcí
 - **podíly obcí** u kmenového majetku vzniklého z podnětu obcí budou rozděleny podle počtu obyvatel obcí

ČÁST E

PŘÍLOHY:

č. 1 TABULKA ROZDĚLENÍ MAJETKU PRO STANOVENÍ VÝŠE FINANČNÍHO PŘÍSPĚVKU DLE ČÁSTI B.3

č. 2 TABULKA PRO STANOVENÍ VÝŠE FINANČNÍHO PŘÍSPĚVKU DLE ČÁSTI B.2 a B.3

Výše uvedené Přílohy č. 1 a 2 budou každoročně automaticky aktualizovány na základě skutečností předchozího roku.

Ing. Karel Nedvědický, v. r.
tajemník Svazku

Ing. Pavel Janata, v. r.
předseda představenstva

PŘÍLOHA Č.1

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
ÚPRAVY VODY	KMENOVÝ	Heraldice úpravna vody (OS)	36 670	689
		Mor. Krumlov Slatina - úpravna vody	8 967	199
		Opatov úpravna vody	6 000	133
		Radonín úpravna vody (OS)	708	16
		Sudice - úpravna vody	1 008	22
		Štítary úpravna vody	432 891	9 620
Celkový součet			486 244	10 679

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč	
ČOV	OBLASTNÍ SVOZOVÁ	Moravské Budějovice ČOV	129 676	3 242	
		Třebíč ČOV	333 169	8 329	
	OBECNÍ SVOZOVÁ	Hrotovice ČOV	21 555	539	
		Jemnice ČOV	50 573	1 264	
		Mor. Krumlov - Rakšice ČOV	6 863	172	
		Mor. Krumlov Zámecká ČOV	48 468	1 212	
		Náměšť n. Osl. ČOV	65 936	1 648	
	OBLASTNÍ	Opatov ČOV	11 708	293	
		Sudice ČOV H	10 491	262	
	OBECNÍ	Budíkovice ČOV	3 106	78	
		Čáslavice ČOV	6 183	152	
		Dalešice ČOV H	6 340	158	
		Dolní Dubňany ČOV H	4 643	116	
		Dukovany ČOV	12 362	299	
		Hartvíkovice ČOV H	4 550	114	
		Heraldice ČOV	4 009	99	
		Horní Heřmanice ČOV	1 509	38	
		Chlístov ČOV H	3 001	75	
		Jamolice ČOV	5 283	130	
		Jaroměřice n. Rok. ČOV	61 635	1 523	
		Klučov ČOV	2 313	55	
		Kuroslepy ČOV	2 468	62	
		Lipník ČOV	936	23	
		Mohelno ČOV H	14 584	363	
		Mor. Krumlov Zámecká ČOV	566	10	
		Naloučany ČOV	166	3	
		Okarec ČOV H	1 527	38	
		Opatov ČOV	127	2	
		Petrovice u M. Krumlova ČOV H	5 353	133	
		Pokojské ČOV	1 302	32	
		Přibyslavice ČOV H	7 662	190	
		Rešice ČOV	4 026	99	
		Rokytnice nad Rokytnou ČOV H	7 795	191	
		Rudíkov ČOV H	10 682	256	
		Římov ČOV	4 285	106	
		Sedlec ČOV H	4 021	99	
		Šebkovic ČOV H	5 017	123	
		Štěměchy ČOV	3 060	76	
		Trnava ČOV H	5 853	145	
		Třebenice ČOV H	3 960	98	
		Třebíč ČOV	3 198	42	
		Tulešice ČOV H	936	23	
		Vémyslice ČOV H	8 274	204	
		Vícenice ČOV	3 896	97	
		Vladislav ČOV	15 667	392	
		Výčapy ČOV	7 290	181	
Zálesí ČOV H		2 063	50		
Celkový součet			918 085	22 837	

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
VODOVOD	KMENOVÝ	AT Ostašov	Ostašov vodovod	553	7
		ATS Boňov	PŘ Přivaděč Ratibořicko	788	10
		ATS Horní Lhotice	Horní Lhotice vodovod	884	11
		ATS Prokopov	Prokopov vodovod H	995	12
		ATS Rudíkov Ponorka	PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	1 828	23
		ČS Častohostice rek. akumulace 2 000 m3	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	13 711	169
		ČS Častohostice rek. stavba	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	8 639	108
		ČS Častohostice rek. technologie	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	2 880	36
		ČS Heraldice	Heraldice vodovod	884	11
		ČS Jemnice	Jemnice vodovod	2 052	26
		ČS Klučov	Klučov vodovod H	553	7
		ČS Kojetice	Kojetice vodovod H	530	7
		ČS Mor.Bud.rek. stavba	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	6 758	84
		ČS Mor.Bud.rek. technologie	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	2 253	28
		ČS Myslibořice	PŘ VDJ Myslibořice - Myslibořice přivaděč	1 163	15
		ČS Nový Telečkov	Nový Telečkov vodovod	597	7
		ČS Ocmanice	PŘ Přivodný řad do VDJ Ocmanice	608	8
		ČS Okřešice akumulace 100 m3	PŘ Hlavní přivaděč - Okřešice přivaděč	1 657	20
		ČS Okřešice s akumulací	PŘ Hlavní přivaděč - Okřešice přivaděč	403	5
		ČS Oponěšice	PŘ Mladoňovice - Budkov přivaděč	751	9
		ČS Rokytnicko	PŘ Přivaděč Rokytnicko	531	7
		ČS Rokytnicko akumulace 100 m3	PŘ Přivaděč Rokytnicko	1 658	20
		ČS Slavětice	PŘ VDJ Slavětice-VDJ Náměstí jih přivaděč	3 502	44
		ČS Štěměchy	Štěměchy vodovod H	630	8
		Heraldice úpravná vody (OS)	Heraldice úpravná vody (OS)	36 670	689
		Jemnice vod. zdroj - 1 studna	Jemnice vod. zdroj - 1 studna	79	2
		Mor. Krumlov Slatina - úpravná vody	Mor. Krumlov Slatina - úpravná vody	8 967	199
		Moravské Budějovice - studna	Moravské Budějovice - studna	158	4
		Opatov úpravná vody	Opatov úpravná vody	6 000	133
		PŘ AŠ Markvartice – VŠ Čechočovice	PŘ AŠ Markvartice – VŠ Čechočovice	7 845	131
		PŘ Budišov - redukční šachta Hodov H	PŘ Budišov - redukční šachta Hodov H	331	6
		PŘ Čechtínsko (hlavní přivaděč - Chlum)	PŘ Čechtínsko (hlavní přivaděč - Chlum)	41 196	687
		PŘ ČS Častohostice - Nové Syrovice přivaděč H	PŘ ČS Častohostice - Nové Syrovice přivaděč H	7 066	118
		PŘ do Rešic z přivaděče do Moravského Krumlov H	PŘ do Rešic z přivaděče do Moravského Krumlov H	5 491	92
		PŘ Dolní Vilémovice – Vladislav	PŘ Dolní Vilémovice – Vladislav	27 094	452
		PŘ Hl. přivaděč - Budišov přivaděč	PŘ Hl. přivaděč - Budišov přivaděč	18 219	304
		PŘ Hl. přivaděč - Číměř	PŘ Hl. přivaděč - Číměř	2 654	44
		PŘ Hl. přivaděč - Kojetice přivaděč H	PŘ Hl. přivaděč - Kojetice přivaděč H	7 175	120
		PŘ Hl. přivaděč - Pozdátky přivaděč	PŘ Hl. přivaděč - Pozdátky přivaděč	2 922	49
		PŘ Hl. přivaděč (na M.K.) - Radkovice šachta	PŘ Hl. přivaděč (na M.K.) - Radkovice šachta	10 011	167
		PŘ Hlavní přivaděč - Blatnice	PŘ Hlavní přivaděč - Blatnice	405	7
		PŘ Hlavní přivaděč – Lipník	PŘ Hlavní přivaděč – Lipník	26 397	492
		PŘ Hlavní přivaděč - Okřešice přivaděč	PŘ Hlavní přivaděč - Okřešice přivaděč	12 996	217
		PŘ Hlavní přivaděč - VDJ Dukovany přivaděč	PŘ Hlavní přivaděč - VDJ Dukovany přivaděč	1 858	46
		PŘ hr.kraje - VDJ Lerch - VDJ Vémysl. přivaděč H	PŘ hr.kraje - VDJ Lerch - VDJ Vémysl. přivaděč H	24 405	407
		PŘ Hranice kraje - Jemnice přivaděč z ÚV Štítary	PŘ Hranice kraje - Jemnice přivaděč z ÚV Štítary	51 746	857
		PŘ hranice kraje - VDJ Lerch	PŘ hranice kraje - VDJ Lerch	25 148	491
		PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	153 239	1 941
		PŘ Hranice kraje (směr Hostim) - VŠ Hostim H	PŘ Hranice kraje (směr Hostim) - VŠ Hostim H	3 823	64
		PŘ Jímací zářezy Opatov - ÚV Opatov	PŘ Jímací zářezy Opatov - ÚV Opatov	5 585	51
		PŘ Lipník - Dolní Vilémovice H	PŘ Lipník - Dolní Vilémovice H	8 856	148
		PŘ Mladoňovice - Budkov přivaděč	PŘ Mladoňovice - Budkov přivaděč	18 041	301
		PŘ OS Heraldice - VDJ Kracovice přivaděč	PŘ OS Heraldice - VDJ Kracovice přivaděč	57 164	637
		PŘ před. šachta-VDJ Pocoucov - Nový Telečkov přív.	PŘ před. šachta-VDJ Pocoucov - Nový Telečkov přív.	2 210	42
		PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	45 108	559
		PŘ Přivaděč Čechtínsko - AŠ Benetice-Věstoňovcie	PŘ Přivaděč Čechtínsko - AŠ Benetice-Věstoňovcie	10	0
		PŘ Přivaděč Ratibořicko	PŘ Přivaděč Ratibořicko	20 926	349
		PŘ Přivaděč Rokytnicko	PŘ Přivaděč Rokytnicko	25 631	427
		PŘ Přivodní řad do Přiložan	PŘ Přivodní řad do Přiložan	2 520	42
		PŘ Přivodní řad VH3, VH4 – OS Heraldice	PŘ Přivodní řad VH3, VH4 – OS Heraldice	1 388	23
		PŘ Přivodný řad do VDJ Ocmanice	PŘ Přivodný řad do VDJ Ocmanice	4 592	77
		PŘ Rokytnice nad Rokytnou - vodovod (přivaděč)	PŘ Rokytnice nad Rokytnou - vodovod (přivaděč)	1 308	22
		PŘ Šachta Biskupice - šachta Pulkov H	PŘ Šachta Biskupice - šachta Pulkov H	3 293	55
		PŘ Šachta Častohostice - VDJ V Vesce H	PŘ Šachta Častohostice - VDJ V Vesce H	5 449	91
		PŘ Šachta Radkovice - Biskupice H	PŘ Šachta Radkovice - Biskupice H	7 388	123
		PŘ Třebelovice přivaděč	PŘ Třebelovice přivaděč	2 533	42

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
		PŘ ÚV Opatov - Předín	PŘ ÚV Opatov - Předín	7 338	144
		PŘ ÚV Slatiny - VDJ Mor. Krumlov přivaděč	PŘ ÚV Slatiny - VDJ Mor. Krumlov přivaděč	12 514	206
		PŘ ÚV Štítary- hranice kraje přivaděč (směr Jemnice)	PŘ ÚV Štítary- hranice kraje přivaděč (směr Jemnice)	19 380	322
		PŘ VDJ Babí Hora - VDJ Studenec	PŘ VDJ Babí Hora - VDJ Studenec	12 791	213
		PŘ VDJ Babylon - Mohelno přivaděč H	PŘ VDJ Babylon - Mohelno přivaděč H	8 591	143
		PŘ VDJ Dukovany - šachta Dukovany přivaděč	PŘ VDJ Dukovany - šachta Dukovany přivaděč	864	14
		PŘ VDJ Kralice - Březník	PŘ VDJ Kralice - Březník	4 128	69
		PŘ VDJ Myslibořice - Myslibořice přivaděč	PŘ VDJ Myslibořice - Myslibořice přivaděč	1 439	24
		PŘ VDJ Náměšť jih - Kralice	PŘ VDJ Náměšť jih - Kralice	16 043	264
		PŘ VDJ Okříšky sever – VDJ Nad Hřbitovem H	PŘ VDJ Okříšky sever – VDJ Nad Hřbitovem H	1 083	18
		PŘ VDJ Slavětice-VDJ Náměšť jih přivaděč	PŘ VDJ Slavětice-VDJ Náměšť jih přivaděč	54 602	1 031
		PŘ VDJ V Častohostice - šachta Častohostice	PŘ VDJ V Častohostice - šachta Častohostice	2 443	41
		PŘ VDJ V Vesce - Zvěrkovice	PŘ VDJ V Vesce - Zvěrkovice	3 833	64
		PŘ VDJ Váp. hora - hranice kraje	PŘ VDJ Váp. hora - hranice kraje	94 865	1 888
		PŘ Vranov ponton - vyvzdušňovací objekt	PŘ Vranov ponton - vyvzdušňovací objekt	3 028	45
		PŘ Vrt Sudice - VDJ Sudice	PŘ Vrt Sudice - VDJ Sudice	379	6
		PŘ Vrtý Slatiny - ÚV Slatiny	PŘ Vrtý Slatiny - ÚV Slatiny	2 279	38
		PŘ Vyvzdušňovací objekt - hranice kraje přivaděč do Tř.	PŘ Vyvzdušňovací objekt - hranice kraje přivaděč do Tř.	36 431	746
		PŘ z PŘ do Rešic - KÚ Dol. Dubňany (šachta) H	PŘ z PŘ do Rešic - KÚ Dol. Dubňany (šachta) H	3 540	59
		PŘ zářezy - OS Heraltice	PŘ zářezy - OS Heraltice	18 285	222
		PŘ Zvěrkovice - hranice kraje (směr Hostim) H	PŘ Zvěrkovice - hranice kraje (směr Hostim) H	4 057	68
		Přibyslavice vodní zdroj - vrt	Přibyslavice vodní zdroj - vrt	381	8
		Račice vodní zdroj	Račice vodní zdroj	399	9
		Radonín úpravná vody (OS)	Radonín úpravná vody (OS)	708	16
		Sudice - úpravná vody	Sudice úpravná vody	1 008	22
		Štítary úpravná vody	Štítary úpravná vody	432 891	9 620
		VDJ Babí Hora	PŘ VDJ Slavětice-VDJ Náměšť jih přivaděč	7 250	91
		VDJ Babylon	PŘ VDJ Slavětice-VDJ Náměšť jih přivaděč	12 951	162
		VDJ Baliny rekonstrukce	PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	7 038	88
		VDJ Březník	PŘ VDJ Kralice - Březník	3 277	41
		VDJ Budíkovice	PŘ Hlavní přivaděč - Okřešice přivaděč	2 240	28
		VDJ Budišov	PŘ Hl. přivaděč - Budišov přivaděč	5 287	66
		VDJ Centr	PŘ Čechtínsko (hlavní přivaděč - Chlum)	3 277	41
		VDJ Čáslavice H	Čáslavice vodovod H	1 658	21
		VDJ Dukovany	PŘ Hlavní přivaděč - VDJ Dukovany přivaděč	6 220	78
		VDJ Heraltice	Heraltice vodovod	2 240	28
		VDJ Jaroměřice	Jaroměřice n. Rok. vodovod	11 680	146
		VDJ Jemnice dolní	Jemnice vodovod	14 579	182
		VDJ Jemnice horní	Jemnice vodovod	9 640	121
		VDJ Klučov	Klučov vodovod H	1 059	13
		VDJ Kobylí hlava	PŘ Přivaděč Rokytnicko	1 658	21
		VDJ Kožichovice - Čihalda	Třebíč vodovod	8 694	109
		VDJ Kracovice rekonstrukce	Třebíč vodovod	16 937	212
		VDJ Kralice	PŘ VDJ Náměšť jih - Kralice	2 240	28
		VDJ Kramolín	Kramolín vodovod H	1 658	21
		VDJ Lesonice H	Lesonice u M.K.vodovod H	1 658	21
		VDJ Mikulovice H	PŘ Hl. přivaděč - Kojetice přivaděč H	5 287	66
		VDJ Mohelno H	PŘ VDJ Babylon - Mohelno přivaděč H	5 287	66
		VDJ Mor. Budějovice - Váp. Hora	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	11 549	144
		VDJ Mor. Krum. - Za nádražím	PŘ ÚV Slatiny - VDJ Mor. Krumlov přivaděč	8 280	104
		VDJ Moravské Budějovice - akna	Moravské Budějovice vodovod	4 750	59
		VDJ Moravský Krumlov - Lerch	PŘ hranice kraje - VDJ Lerch	8 280	104
		VDJ Moravský Krumlov Ivančická	Moravský Krumlov vodovod	1 950	0
		VDJ Moravský Krumlov Křep. Vrch	Moravský Krumlov vodovod	6 220	78
		VDJ Myslibořice	PŘ VDJ Váp. hora - hranice kraje	9 640	121
		VDJ Náměšť nad Osl. - Jih	PŘ VDJ Slavětice-VDJ Náměšť jih přivaděč	5 287	66
		VDJ Náměšť nad Osl. - sever	Náměšť n. Osl. vodovod	5 305	66
		VDJ Ocmanice	PŘ Přírodní řad do VDJ Ocmanice	3 277	41
		VDJ Okrašovice	PŘ Dolní Vilémovice – Vladislav	1 658	21
		VDJ Opatov	Opatov vodovod	3 277	41
		VDJ Oponešice	PŘ Mladoňovice - Budkov přivaděč	1 658	21
		VDJ Oslavička - Ovčírna	PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	5 287	66
		VDJ Oslavička - Ovčírna čerpání 100 l/s	PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	5 967	74
		VDJ Petrávky	PŘ Hlavní přivaděč – Lipník	8 194	102
		VDJ Pocoucov II rekonstrukce	PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	13 711	171
		VDJ Pocoucov rekonstrukce	PŘ Předávací šachta - VDJ Pocoucov	7 038	88

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
		VDJ Předín	PŘ ÚV Opatov - Předín	3 277	41
		VDJ Přibyslavice Nad Hřbitovem	PŘ VDJ Okříšky sever – VDJ Nad Hřbitovem H	3 277	41
		VDJ Radonín	Radonín vodovod	910	11
		VDJ Rešice H	PŘ do Rešic z přivaděče do Moravského Krumlov H	5 287	66
		VDJ Rokytná	Rokytná vodovod	923	12
		VDJ Rokytnice nad Rokynou H	Rokytnice nad Rokynou vodovod H	5 287	66
		VDJ Rybníky H	PŘ hr.kraje - VDJ Lerch - VDJ Vémysl. přivaděč H	5 287	66
		VDJ Skalka	PŘ Hranice kraje - Jemnice přivaděč z ÚV Štítary	8 280	104
		VDJ Slavětice	PŘ VDJ Váp. hora - hranice kraje	8 194	102
		VDJ Sokolí	Sokolí vodovod	1 658	21
		VDJ Střítež rekonstrukce	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	27 183	340
		VDJ Studenec	PŘ VDJ Babí Hora - VDJ Studenec	1 658	21
		VDJ Sudice	Sudice vodovod	1 658	21
		VDJ Šebkovice	Šebkovice vodovod	5 287	66
		VDJ Štěměchy H	Štěměchy vodovod H	910	11
		VDJ Tasov H	Tasov vodovod H	1 658	21
		VDJ Třeбенice	Třeбенice vodovod	5 287	66
		VDJ Třebíč - Nové Dvory nový	Třebíč vodovod	16 937	212
		VDJ Třebíč - Týn nový	Třebíč vodovod	23 468	293
		VDJ Třebíč Kostelíček I	Třebíč vodovod	9 408	118
		VDJ Třebíč ZON rekonstrukce	Třebíč vodovod	2 048	26
		VDJ Třebíč Žákova zahrada	Třebíč vodovod	8 694	109
		VDJ V Blatnice - akna	PŘ Hlavní přivaděč - Blatnice	2 525	32
		VDJ V Častohostice - akna H	PŘ ČS Častohostice - Nové Syrovice přivaděč H	8 288	104
		VDJ V Dalešice H	Dalešice vodovod H	4 038	50
		VDJ V Hrotovice	Hrotovice vodovod	4 750	59
		VDJ V Litoňov akna "Marek" H	Litoňov vodovod H	1 751	22
		VDJ V Myslibořice - akna	PŘ VDJ Myslibořice - Myslibořice přivaděč	4 750	59
		VDJ V Vesce H	PŘ Šachta Častohostice - VDJ V Vesce H	2 525	32
		VDJ Vémyslice H	PŘ hr.kraje - VDJ Lerch - VDJ Vémysl. přivaděč H	3 732	47
		VDJ Vícenice u MB - Vít	PŘ Hranice kraje - VDJ Střítež přivaděč	13 711	171
		VDJ Vladislav H	Vladislav vodovod H	5 287	66
	OBECNÍ	ATS Náměšť	Náměšť nad Oslavou vodovod H	619	8
		Bačice-Udeřice vodovod H	Bačice-Udeřice vodovod H	9 455	158
		Benetice vodovod	Benetice vodovod	4 284	71
		Biskupice vodovod H	Biskupice vodovod H	9 582	160
		Blatnice vodovod	Blatnice vodovod	8 430	141
		Blatnice vodovod H	Blatnice vodovod H	222	4
		Bohušice vodovod H	Bohušice vodovod H	7 674	128
		Boňov vodovod H	Boňov vodovod H	4 735	79
		Březník vodovod	Březník vodovod	18 392	294
		Březník vodovod H	Březník vodovod H	702	12
		Budíkovice vodovod	Budíkovice vodovod	5 668	94
		Budišov vodovod	Budišov vodovod	31 160	520
		Budišov vodovod H	Budišov vodovod H	814	14
		Budkov vodovod	Budkov vodovod	9 057	151
		Čáslavice – Sádek vodovod	Čáslavice – Sádek vodovod	2 529	42
		Čáslavice vodovod H	Čáslavice vodovod H	17 834	297
		Čechočovice vodovod	Čechočovice vodovod	8 941	149
		Čechočovice vodovod H	Čechočovice vodovod H	610	10
		Čechtín vodovod	Čechtín vodovod	6 706	112
		Čechtín vodovod H	Čechtín vodovod H	1 652	28
		Číměř vodovod H	Číměř vodovod H	3 212	54
		Dalešice vodovod	Dalešice vodovod	19 711	331
		Dalešice vodovod H	Dalešice vodovod H	275	5
		Dešov vodovod H	Dešov vodovod H	12 509	208
		Dobelice vodovod H	Dobelice vodovod H	9 228	154
		Dobrá Voda vodovod H	Dobrá Voda vodovod H	1 585	26
		Dolní Dubňany vodovod H	Dolní Dubňany vodovod H	14 177	236
		Dolní Lažany vodovod	Dolní Lažany vodovod	3 552	59
		Dolní Vilémovice vodovod H	Dolní Vilémovice vodovod H	13 623	227
		Dukovany vodovod	Dukovany vodovod	16 002	269
		Dukovany vodovod H	Dukovany vodovod H	6 397	107
		Hartvíkovice vodovod H	Hartvíkovice vodovod H	16 697	278
		Heraldice vodovod	Heraldice vodovod	11 467	191
		Heraldice vodovod H	Heraldice vodovod H	508	8

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
		Hodov vodovod H	Hodov vodovod H	6 485	108
		Horní Dubňany vodovod H	Horní Dubňany vodovod H	10 902	182
		Horní Heřmanice vodovod H	Horní Heřmanice vodovod H	8 181	136
		Horní Lhotice vodovod	Horní Lhotice vodovod	5 356	89
		Horní Újezd vodovod H	Horní Újezd vodovod H	9 185	153
		Horní Vilémovice vodovod	Horní Vilémovice vodovod	2 196	37
		Hostákov vodovod H	Hostákov vodovod H	9 355	156
		Hostim vodovod H	Hostim vodovod H	13 542	226
		Hrotovice vodovod H	Hrotovice vodovod H	9 994	166
		Hrotovice vodovod	Hrotovice vodovod	44 980	523
		Chlístov vodovod H	Chlístov vodovod H	8 712	145
		Chlum vodovod	Chlum vodovod	6 467	108
		Jamolice vodovod H	Jamolice vodovod H	20 654	329
		Jaroměřice n. Rok. vodovod	Jaroměřice n. Rok. vodovod	60 979	996
		Jaroměřice n. Rok. vodovod H	Jaroměřice n. Rok. vodovod H	1 613	27
		Jemnice vodovod	Jemnice vodovod	103 782	1 259
		Jemnice vodovod H	Jemnice vodovod H	5 983	100
		Klučov vodovod H	Klučov vodovod H	12 766	213
		Kojatice -Velký Újezd vodovod H	Kojatice -Velký Újezd vodovod H	7 257	121
		Kojetice vodovod H	Kojetice vodovod H	15 458	259
		Koněšín vodovod	Koněšín vodovod	14 459	241
		Koněšín vodovod H	Koněšín vodovod H	3 710	62
		Kouty vodovod	Kouty vodovod	9 768	163
		Kouty vodovod H	Kouty vodovod H	792	13
		Kozlany vodovod	Kozlany vodovod	6 188	103
		Kozlany vodovod H	Kozlany vodovod H	554	9
		Kožichovice vodovod	Kožichovice vodovod	10 400	173
		Kožichovice vodovod H	Kožichovice vodovod H	1 937	32
		Kralice vodovod	Kralice vodovod	21 867	364
		Kramolín vodovod	Kramolín vodovod	6 871	93
		Kramolín vodovod H	Kramolín vodovod H	4 533	76
		Krhov vodovod H	Krhov vodovod H	6 561	110
		Krnčice vodovod H	Krnčice vodovod H	6 658	111
		Kuroslepy vodovod	Kuroslepy vodovod	10 920	182
		Láz vodovod H	Láz vodovod H	2 422	40
		Lažínky vodovod H	Lažínky vodovod H	13 803	216
		Lesonice u M.K.vodovod H	Lesonice u M.K.vodovod H	15 896	234
		Lhánice vodovod H	Lhánice vodovod H	9 114	152
		Lipník vodovod H	Lipník vodovod H	8 074	135
		Litohoř vodovod H	Litohoř vodovod H	18 768	313
		Lukov vodovod	Lukov vodovod	9 252	154
		Lukov vodovod H	Lukov vodovod H	633	11
		Markvartice vodovod	Markvartice vodovod	5 783	96
		Mikulovice vodovod H	Mikulovice vodovod H	2 111	35
		Mladoňovice vodovod H	Mladoňovice vodovod H	7 320	122
		Mohelno vodovod H	Mohelno vodovod H	28 329	472
		Moravské Budějovice vodovod	Moravské Budějovice vodovod	126 406	1 549
		Moravské Budějovice vodovod H	Moravské Budějovice vodovod H	15 032	236
		Moravský Krumlov vodovod	Moravský Krumlov vodovod	146 189	1 718
		Myslibořice vodovod	Myslibořice vodovod	19 900	322
		Myslibořice vodovod H	Myslibořice vodovod H	1 752	29
		Naloučany vodovod H	Naloučany vodovod H	5 810	97
		Náměšť n. Osl. vodovod	Náměšť n. Osl. vodovod	90 013	1 186
		Náměšť nad Oslavou vodovod H	Náměšť nad Oslavou vodovod H	5 219	87
		Nárameč vodovod H	Nárameč vodovod H	12 028	200
		Nové Syrovce vodovod H	Nové Syrovce vodovod H	20 077	335
		Nový Telečkov vodovod	Nový Telečkov vodovod	2 652	44
		Ocmanice vodovod	Ocmanice vodovod	13 976	215
		Odunec vodovod H	Odunec vodovod H	8 446	141
		Ohrazenice vodovod H	Ohrazenice vodovod H	8 972	150
		Okarec vodovod	Okarec vodovod	8 927	149
		Okrašovice vodovod H	Okrašovice vodovod H	2 981	50
		Okřešice vodovod	Okřešice vodovod	3 620	60
		Opatov vodovod	Opatov vodovod	22 000	356
		Opatov vodovod H	Opatov vodovod H	904	15
		Oslavička vodovod	Oslavička vodovod	4 984	83

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
		Oslavička vodovod H	Oslavička vodovod H	611	10
		Ostašov vodovod	Ostašov vodovod	3 055	51
		Petrovice u M.K. vodovod H	Petrovice u M.K. vodovod H	10 969	183
		Petrůvky vodovod	Petrůvky vodovod	2 624	44
		Petrůvky vodovod H	Petrůvky vodovod H	1 408	23
		Pocoucov vodovod	Pocoucov vodovod	6 642	111
		Pokojovice vodovod H	Pokojovice vodovod H	6 706	112
		Polánka vodovod	Polánka vodovod	746	12
		Polánka vodovod H	Polánka vodovod H	18 178	275
		Popůvky vodovod H	Popůvky vodovod H	5 052	84
		Pozdřátky vodovod H	Pozdřátky vodovod H	2 660	44
		Prokopov vodovod H	Prokopov vodovod H	6 731	112
		Přeckov vodovod	Přeckov vodovod	2 652	44
		Předín vodovod	Předín vodovod	15 426	182
		Předín vodovod H	Předín vodovod H	661	11
		Přibyslavice vodovod	Přibyslavice vodovod	303	5
		Přibyslavice vodovod H	Přibyslavice vodovod H	15 553	241
		Příložany vodovod	Příložany vodovod	5 237	87
		Ptáčov vodovod	Ptáčov vodovod	12 915	201
		Ptáčov vodovod H	Ptáčov vodovod H	563	9
		Pulkov vodovod H	Pulkov vodovod H	2 679	45
		Rácovice vodovod	Rácovice vodovod	5 024	84
		Račerovice vodovod	Račerovice vodovod	13 149	186
		Račice vodní zdroj	Račice vodní zdroj	529	6
		Račice vodovod H	Račice vodovod H	5 023	84
		Radkovice vodovod	Radkovice vodovod	2 079	35
		Radkovice vodovod H	Radkovice vodovod H	4 878	81
		Radonín vodovod	Radonín vodovod	3 934	68
		Ratibořice vodovod H	Ratibořice vodovod H	5 331	89
		Rešice vodovod H	Rešice vodovod H	10 160	169
		Rohy vodovod H	Rohy vodovod H	8 044	134
		Rokytná vodovod	Rokytná vodovod	7 935	131
		Rokytnice nad Rokytnou - Veverka vodovod	Rokytnice nad Rokytnou - Veverka vodovod	559	9
		Rokytnice nad Rokytnou vodovod H	Rokytnice nad Rokytnou vodovod H	14 220	237
		Rozkoš vodovod H	Rozkoš vodovod H	9 419	157
		Rudíkov vodovod	Rudíkov vodovod	15 254	230
		Rudíkov vodovod H	Rudíkov vodovod H	3 114	52
		Rybníky vodovod H	Rybníky vodovod H	9 586	160
		Římov vodovod	Římov vodovod	7 306	122
		Řípvod vodovod	Řípvod vodovod	4 261	71
		Sedlec vodovod H	Sedlec vodovod H	7 798	130
		Senorady vodovod	Senorady vodovod	3 601	56
		Slavětice vodovod H	Slavětice vodovod H	10 076	168
		Slavice vodovod	Slavice vodovod	12 268	204
		Slavičky vodovod H	Slavičky vodovod H	4 766	79
		Sokolí vodovod	Sokolí vodovod	7 171	120
		Sokolí vodovod H	Sokolí vodovod H	676	11
		Střítež vodovod	Střítež vodovod	9 634	161
		Střítež vodovod H	Střítež vodovod H	113	2
		Střížov vodovod H	Střížov vodovod H	1 877	31
		Studnice vodovod H	Studnice vodovod H	6 615	110
		Sudice - horní tlakové pásmo vodovod H	Sudice - horní tlakové pásmo vodovod H	2 550	43
		Sudice vodovod	Sudice vodovod	12 392	187
		Šebkovice vodovod	Šebkovice vodovod	23 494	391
		Šebkovice vodovod H	Šebkovice vodovod H	1 044	17
		Štěměchy vodovod H	Štěměchy vodovod H	12 096	202
		Štěpánovice vodovod H	Štěpánovice vodovod H	3 075	51
		Tasov vodovod H	Tasov vodovod H	19 702	328
		Trnava vodovod H	Trnava vodovod H	19 150	319
		Třebelovice vodovod	Třebelovice vodovod	7 897	132
		Třebenice vodovod	Třebenice vodovod	16 883	281
		Třebenice vodovod H	Třebenice vodovod H	514	9
		Třebíč vodovod	Třebíč vodovod	490 761	6 987
		Třebíč vodovod H	Třebíč vodovod H	36 627	504
		Třesov vodovod	Třesov vodovod	3 157	53
		Třesov vodovod H	Třesov vodovod H	358	6

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
		Tulešice vodovod H	Tulešice vodovod H	8 194	137
		Vacenovice vodovod H	Vacenovice vodovod H	3 325	55
		VDJ Náměšť nad Osl. - sever ATS	Náměšť n. Osl. vodovod	390	5
		Vémyslice vodovod H	Vémyslice vodovod H	16 284	271
		Vesce vodovod H	Vesce vodovod H	5 202	87
		Věstoňovice vodovod	Věstoňovice vodovod	2 427	40
		Vícenice u M.B. vodovod	Vícenice u M.B. vodovod	5 288	88
		Vícenice vodovod	Vícenice vodovod	9 798	145
		Vícenice vodovod H	Vícenice vodovod H	3 101	52
		Vladislav vodovod	Vladislav vodovod	3 608	60
		Vladislav vodovod H	Vladislav vodovod H	16 220	270
		Vlčatín vodovod	Vlčatín vodovod	3 946	66
		Vlčatín vodovod H	Vlčatín vodovod H	212	4
		Výčapy vodovod	Výčapy vodovod	17 634	294
		Výčapy vodovod H	Výčapy vodovod H	1 422	24
		Zálesí vodovod H	Zálesí vodovod H	5 419	90
		Zárubice vodovod H	Zárubice vodovod H	11 054	184
		Zvěrkovice vodovod	Zvěrkovice vodovod	6 033	101
Celkový součet				4 406 569	69 410

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
KANALIZACE	OBLASTNÍ	Kanalizační sběrač Okřešice - Třebíč	Kanalizační sběrač Okřešice - Třebíč	13 971	223
			ČS Kanalizační sběrač Okřešice - Třebíč	789	10
		Ocmanice - Naloučany výtlač	Ocmanice - Naloučany výtlač	1 415	24
	OBECNÍ	Budíkovice kanalizace	Budíkovice kanalizace	13 752	247
		Čáslavice kanalizace	Čáslavice kanalizace	23 052	384
			ČS Čáslavice kanalizace	298	4
		Čáslavice kanalizace H	Čáslavice kanalizace H	1 768	29
		Čechtín kanalizace V1	Čechtín kanalizace V1	1 095	22
		Čechtín kanalizace V2	Čechtín kanalizace V2	14 583	291
		Číměř kanalizace	Číměř kanalizace	7 199	114
			ČS Číměř kanalizace	737	9
		Dalešice kanalizace	Dalešice kanalizace	35 427	707
		Dalešice kanalizace H	Dalešice kanalizace H	2 050	34
		Dolní Dubňany kanalizace H	Dolní Dubňany kanalizace H	19 483	325
			ČS Dolní Dubňany kanalizace H	1 019	13
		Dukovany kanalizace H	Dukovany kanalizace H	48 928	790
			ČS Dukovany kanalizace H	719	9
		Hartvíkovice kanalizace H	Hartvíkovice kanalizace H	20 461	318
			ČS Hartvíkovice kanalizace H	1 008	13
		Heraldice kanalizace	Heraldice kanalizace	35 468	654
			ČS Heraldice kanalizace	842	11
		Heraldice kanalizace H	Heraldice kanalizace H	1 008	17
		Hor. Heřmanice kanalizace nová	Hor. Heřmanice kanalizace nová	6 586	110
			ČS Hor. Heřmanice kanalizace nová	394	5
		Hostákov kanalizace	Hostákov kanalizace	16 553	246
			ČS Hostákov kanalizace	282	4
		Hrotovice kanalizace	Hrotovice kanalizace	29 839	379
		Hrotovice kanalizace H	Hrotovice kanalizace H	89 215	1 607
		Chlístov kanalizace H	Chlístov kanalizace H	15 816	264
			ČS Chlístov kanalizace H	255	3
		Jamolice kanalizace	Jamolice kanalizace	16 546	276
			ČS Jamolice kanalizace	234	3
		Jaroměřice n. R. kanalizace	Jaroměřice n. R. kanalizace	147 586	2 097
			ČS Jaroměřice n. R. kanalizace	521	7
		Jaroměřice n. Rok. kanalizace H	Jaroměřice n. Rok. kanalizace H	8 980	146
		Jemnice kanalizace	Jemnice kanalizace	164 469	2 542
			ČS Jemnice kanalizace	620	8
		Jemnice kanalizace H	Jemnice kanalizace H	54 874	817
			ČS Jemnice kanalizace H	490	6
		Klučov kanalizace	Klučov kanalizace	9 319	185
		Klučov kanalizace H	Klučov kanalizace H	3 261	54

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / sítě	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
		Kouty kanalizace	Kouty kanalizace	14 936	299
		Kožichovice kanalizace	Kožichovice kanalizace	18 199	270
			ČS Kožichovice kanalizace	575	7
		Kožichovice kanalizace H	Kožichovice kanalizace H	1 270	21
		Kuroslupy kanalizace	Kuroslupy kanalizace	13 311	222
			ČS Kuroslupy kanalizace	742	9
		Lipník kanalizace	Lipník kanalizace	19 296	380
		Lipník kanalizace H	Lipník kanalizace H	3 298	55
			ČS Lipník kanalizace H	270	3
		Lipník kanalizace V1	Lipník kanalizace V1	1 532	31
		Litohoř kanalizace	Litohoř kanalizace	29 569	484
			ČS Litohoř kanalizace	464	6
		Lukov kanalizace	Lukov kanalizace	24 531	468
			ČS Lukov kanalizace	330	4
		Lukov kanalizace H	Lukov kanalizace H	775	13
		Mohelno kanalizace	Mohelno kanalizace	40 807	772
		Mohelno kanalizace H	Mohelno kanalizace H	15 431	219
			ČS Mohelno kanalizace H	184	2
		Mor. Krumlov kanalizace	Mor. Krumlov kanalizace	151 889	2 382
			ČS Mor. Krumlov kanalizace	1 343	17
		Mor. Krumlov Rakšice kanalizace	Mor. Krumlov Rakšice kanalizace	56 413	1 064
			ČS Mor. Krumlov Rakšice kanalizace	573	7
		Moravské Budějovice kanalizace	Moravské Budějovice kanalizace	296 137	5 067
			ČS Moravské Budějovice kanalizace	290	4
		Moravské Budějovice kanalizace H	Moravské Budějovice kanalizace H	66 841	1 216
		Naloučany kanalizace	Naloučany kanalizace	9 165	153
			ČS Naloučany kanalizace	1 133	0
		Náměšť n. Osl. kanalizace	Náměšť n. Osl. kanalizace	172 799	2 869
			ČS Náměšť n. Osl. kanalizace	1 368	17
		Náměšť nad Oslavou kanalizace H	Náměšť nad Oslavou kanalizace H	13 521	224
			ČS Náměšť nad Oslavou kanalizace H	486	6
		Ocmanice kanalizace	Ocmanice kanalizace	12 392	207
			ČS Ocmanice kanalizace	955	0
		Okarec kanalizace H	Okarec kanalizace H	6 138	102
		Opatov kanalizace	Opatov kanalizace	32 169	535
		Opatov kanalizace H	Opatov kanalizace H	1 445	24
		Petrovice u M.Krumlova kanalizace H	Petrovice u M.Krumlova kanalizace H	17 172	286
			ČS Petrovice u Mor. Krumlova kanalizace H	162	2
		Pocoucov kanalizace	Pocoucov kanalizace	10 657	164
		Pokojovice kanalizace	Pokojovice kanalizace	7 649	127
		Polánka kanalizace	Polánka kanalizace	25 607	427
			ČS Polánka kanalizace	351	4
		Polánka Rokytná výtlač V3-ČOV Zámecká	Polánka Rokytná výtlač V3-ČOV Zámecká	3 452	57
		Předín kanalizace	Předín kanalizace	34 878	360
			ČS Předín kanalizace	769	10
		Předín kanalizace H	Předín kanalizace H	274	2
		Přibyslavice kanalizace	Přibyslavice kanalizace	22 967	348
			ČS Přibyslavice kanalizace	701	9
		Přibyslavice kanalizace H	Přibyslavice kanalizace H	14 744	282
			ČS Přibyslavice kanalizace H	234	3
		Přibyslavice kanalizace V3 H	Přibyslavice kanalizace V3 H	168	3
		Přibyslavice kanalizace V4 H	Přibyslavice kanalizace V4 H	611	12
		Přibyslavice kanalizace V5 H	Přibyslavice kanalizace V5 H	549	11
		Rapotice kanalizace H	Rapotice kanalizace H	7 205	120
		Rapotice kanalizace H SVK RS	Rapotice kanalizace H SVK RS	15 241	236
			ČS Rapotice kanalizace H SVK RS	913	11
		Rešice kanalizace	Rešice kanalizace	23 604	417
			ČS Rešice kanalizace	2 640	33
		Rokytná kanalizace	Rokytná kanalizace	10 211	170
			ČS Rokytná kanalizace	357	4
		Rokytnice nad Rokytnou kanalizace H	Rokytnice nad Rokytnou kanalizace H	37 250	697
		Rokytnice nad Rokytnou kanalizace V1 H	Rokytnice nad Rokytnou kanalizace V1 H	2 439	49
		Rokytnice nad Rokytnou kanalizace V2 H	Rokytnice nad Rokytnou kanalizace V2 H	1 202	24
		Rudíkov kanalizace H	Rudíkov kanalizace H	31 867	523
			ČS Rudíkov kanalizace H	172	2
		Římov kanalizace	Římov kanalizace	14 517	240

SKUPINA MAJETKU	ROZDĚLENÍ MAJETKU	objekt na síti / síť	umístěné v IČME název	Cena dle MZE v tis. Kč	Minimální roční akumulace v tis. Kč
		Sedlec kanalizace H	Sedlec kanalizace H	16 443	271
			ČS Sedlec kanalizace H	405	5
		Stařeč kanalizace H	Stařeč kanalizace H	59 013	1 107
			ČS Stařeč kanalizace H	1 015	13
		Sudice kanalizace H	Sudice kanalizace H	10 361	173
		Šebkovice kanalizace H	Šebkovice kanalizace H	26 987	404
		Štěměchy kanalizace	Štěměchy kanalizace	15 175	253
		Trnava kanalizace H	Trnava kanalizace H	37 667	628
		Třeбенice kanalizace H	Třeбенice kanalizace H	16 258	271
			ČS Třeбенice kanalizace H	260	3
		Třebíč kanalizace	Třebíč kanalizace	906 682	16 542
		Třebíč kanalizace H	Třebíč kanalizace H	46 999	685
			ČS Třebíč kanalizace H	1 063	13
		Tulešice kanalizace H	Tulešice kanalizace H	10 418	191
		Vémyslice kanalizace H	Vémyslice kanalizace H	27 664	438
			ČS Vémyslice kanalizace H	3 016	38
		Vícenice kanalizace H	Vícenice kanalizace H	28 279	528
		Vícenice kanalizace V 1	Vícenice kanalizace V 1	617	12
		Vícenice kanalizace V 2	Vícenice kanalizace V 2	2 611	52
		Vícenice kanalizace V 3	Vícenice kanalizace V 3	1 861	37
		Vícenice u Náměstě přiv. stoka	Vícenice u Náměstě přiv. stoka	1 330	15
			ČS Vícenice u Náměstě přiv. stoka	297	4
		Vladislav kanalizace	Vladislav kanalizace	27 199	386
			ČS Vladislav kanalizace	972	12
		Vladislav kanalizace H	Vladislav kanalizace H	1 962	33
		Vladislav výtlak ČS1 - ČOV Vladislav	Vladislav výtlak ČS1 - ČOV Vladislav	914	15
			ČS Vladislav výtlak ČS1 - ČOV Vladislav	351	4
		Výčapy kanalizace	Výčapy kanalizace	26 382	399
			ČS Výčapy kanalizace	201	3
		Výčapy kanalizace H	Výčapy kanalizace H	1 833	34
		Zálesí kanalizace H	Zálesí kanalizace H	9 344	127
			ČS Zálesí kanalizace H	495	6
Celkový součet				3 394 128	57 498

KANALIZACE

lokalita	Průměr z počet obyvatel	Průměr z počet napojených obyvatel	Průměr z spotřeba m3/obyv/rok	Průměr z cena stočné	Průměr z podíl nájemnéh o z ceny	Průměr z skutnáj/průmnej NOVÝ	Průměr z skutnáj/průmnej OBNOVA
Budíkovice	272	105	48,50	32,78	29,35%	131,03%	131,03%
Čáslavice	541	504	27,51	36,11	27,46%	74,37%	74,37%
ČECHTÍN	307	281	15,02	32,78	29,35%	41,00%	41,00%
Číměř	203	161	27,15	34,58	29,52%	74,55%	74,55%
DALEŠICE	598	576	36,99	32,78	29,35%	101,19%	101,19%
Dolní Dubňany	486	369	31,97	37,07	27,14%	85,33%	85,33%
DUKOVANY	842	787	29,75	32,78	29,35%	81,34%	81,34%
Hartvíkovice	551	483	28,30	34,58	29,52%	78,01%	78,01%
HERALTICE	360	333	19,60	32,78	29,35%	53,62%	53,62%
Horní Heřmanice	138	110	30,41	32,78	29,35%	83,44%	83,44%
Hostákov	192	164	22,87	34,58	29,52%	62,58%	62,58%
HROTOVICE	1 768	1 715	35,61	32,78	29,35%	97,45%	97,45%
Chlístov	286	253	26,00	38,53	27,45%	69,20%	69,20%
Jamolice	439	411	32,35	36,11	27,46%	88,43%	88,43%
Jaroměřice nad Rokytou	3 380	3 117	44,04	32,78	29,35%	120,64%	120,64%
JEMNICE	4 060	3 937	31,82	32,78	29,35%	87,18%	87,18%
KLUČOV	172	162	25,57	32,78	29,35%	70,02%	70,02%
KOUTY	379	356	21,63	32,78	29,35%	59,26%	59,26%
Kožichovice	402	329	30,99	34,58	29,52%	85,53%	85,53%
LIPNÍK	384	365	25,73	32,78	29,35%	70,44%	70,44%
Litohoř	541	305	30,45	37,07	27,14%	81,24%	81,24%
LUKOV	377	326	27,80	32,78	29,35%	76,19%	76,19%
MOHELNO	1 361	1 304	29,54	32,78	29,35%	80,91%	80,91%
Moravské Budějovice	6 966	6 929	36,34	32,78	29,35%	99,31%	99,31%
Moravský Krumlov	5 336	4 974	37,30	32,78	29,35%	101,91%	101,91%
Náměšť nad Oslavou	4 721	4 655	34,23	32,78	29,35%	93,76%	93,76%
Okarec	118	101	22,02	37,07	27,14%	58,72%	58,72%
OPATOV	759	694	33,09	32,78	29,35%	90,59%	90,59%
Petrovice u M. Krumlova	362	276	25,17	37,07	27,14%	67,17%	67,17%
Pocoucov	180	17	0,00	30,69	26,96%	0,00%	0,00%
Pokojovice	101	95	25,75	36,11	27,46%	69,24%	69,24%
Polánka	417	311	23,05	37,07	27,14%	61,45%	61,45%
PŘEDÍN	673	654	27,18	32,78	29,35%	74,42%	74,42%
PŘIBYSLAVICE	805	772	28,74	32,78	29,35%	78,81%	78,81%
RAPOTICE	519	493	34,58	32,78	29,35%	94,68%	94,68%
Rešice	347	215	20,19	37,07	27,14%	53,74%	53,74%
Rokytá	176	114	19,16	37,07	27,14%	51,04%	51,04%
Rokytnice nad Rokytou	865	713	26,91	36,11	27,46%	72,32%	72,32%
RUDÍKOV	687	600	26,01	32,78	29,35%	71,12%	71,12%
Římov	417	361	29,17	36,11	27,46%	78,96%	78,96%
SEDEC	229	217	28,03	32,78	29,35%	76,88%	76,88%
STAŘEČ	1 520	1 376	30,42	32,78	29,35%	83,31%	83,31%
SUDICE	343	164	26,59	32,78	29,35%	73,14%	73,14%
Šebkovic	477	363	25,55	37,07	27,14%	68,12%	68,12%
Štěměchy	301	288	24,36	38,53	27,45%	64,82%	64,82%
TRNAVA	658	596	30,07	32,78	29,35%	82,65%	82,65%
Třebenice	397	242	27,68	37,07	27,14%	73,75%	73,75%
TŘEBÍČ	35 712	35 649	40,43	32,78	29,35%	110,80%	110,80%
TULEŠICE	192	183	19,71	32,78	29,35%	53,89%	53,89%
Vémyslice	687	545	29,51	36,11	27,46%	79,53%	79,53%
Vícenice	195	125	12,51	32,78	29,35%	33,79%	33,79%
Vícenice u Náměště n/Osl.	386	372	26,98	32,78	29,35%	73,93%	73,93%
Vladislav	908	717	24,08	34,58	29,52%	65,78%	65,78%
VÝČAPY	782	654	31,36	32,78	29,35%	85,94%	85,94%
Zálesí	172	144	24,14	37,07	27,14%	64,41%	64,41%

VODOVODY

Obec skup.	Průměr z počet obyvatel	Průměr z počet napojených obyvatel	Průměr z spotřeba m3/obyv/rok	Průměr z cena vodné	Průměr z podíl nájemného z ceny	Průměr z skutný/průměrný NOVÝ	Průměr z skutný/průměrný OBNOVA
Bačice-Udeřice H	197	174	20,93	43,86	24,79%	59,43%	59,43%
Benetice	145	92	18,64	44,65	25,11%	52,86%	52,86%
Biskupice H	229	225	49,27	43,86	24,79%	140,17%	140,17%
Blatnice	372	342	12,31	43,86	24,79%	34,87%	34,87%
Bohušice H	136	70	16,74	53,64	25,00%	45,01%	45,01%
Boňov H	91	71	13,11	45,38	25,55%	37,09%	37,09%
Březník	664	629	15,63	43,86	24,79%	44,25%	44,25%
Budíkovice	272	266	28,11	43,86	24,79%	79,83%	79,83%
Budišov	1 198	1 092	15,99	43,86	24,79%	45,37%	45,37%
Budkov	367	341	18,43	43,86	24,79%	52,12%	52,12%
Čáslavice H	542	490	19,13	47,94	25,13%	53,62%	53,62%
Častohostice PS	190	160	21,94	53,64	25,00%	59,00%	59,00%
Čechočovice	300	204	5,14	51,14	23,86%	13,96%	13,96%
Čechtín	308	297	16,63	44,65	25,11%	47,18%	47,18%
Číměř H	205	187	13,47	43,86	24,79%	38,21%	38,21%
Dalešice	598	580	33,32	43,86	24,79%	94,57%	94,57%
Dešov H	423	412	9,81	43,86	24,79%	27,88%	27,88%
Dobelice H	268	241	21,82	43,86	24,79%	61,86%	61,86%
Dolní Dubňany H	484	454	16,36	43,86	24,79%	46,40%	46,40%
Dolní Lažany	153	145	14,34	43,86	24,79%	40,73%	40,73%
Dolní Vilémovice H	395	392	13,81	43,86	24,79%	39,20%	39,20%
Dukovany	842	820	29,79	43,86	24,79%	84,69%	84,69%
Hartvíkovice H	549	548	17,13	43,86	24,79%	48,65%	48,65%
Heraldice	327	320	22,47	43,86	24,79%	63,84%	63,84%
Hodov H	296	188	12,11	43,86	24,79%	34,33%	34,33%
Horní Dubňany H	303	299	22,16	43,86	24,79%	62,96%	62,96%
Horní Heřmanice H	138	136	16,08	43,86	24,79%	45,79%	45,79%
Horní Lhotice	105	100	11,16	43,86	24,79%	31,51%	31,51%
Horní Újezd H	265	260	35,60	43,86	24,79%	100,55%	100,55%
Horní Vilémovice	78	73	8,04	43,86	24,79%	22,66%	22,66%
Hostákov H	193	112	42,99	43,86	24,79%	122,41%	122,41%
Hostim H	423	407	29,48	43,86	24,79%	83,61%	83,61%
Hrotovice	1 768	1 744	69,48	43,86	24,79%	197,86%	197,86%
Chlístov H	279	206	8,23	46,88	25,07%	22,89%	22,89%
Chlum	156	146	42,35	43,86	24,79%	120,06%	120,06%
Jamolice H	438	435	13,25	43,86	24,79%	37,64%	37,64%
Jaroměřice n. Rok.	3 291	2 980	41,66	43,86	24,79%	118,31%	118,31%
Jedov-užítkový	66	61	11,94	43,86	24,79%	33,86%	33,86%
Jemnice	4 032	3 942	29,71	43,86	24,79%	84,49%	84,49%
Klučov	172	168	116,29	43,86	24,79%	331,47%	331,47%
Kojatice-V. Újezd	275	259	7,66	43,86	24,79%	21,63%	21,63%
Kojetice	447	400	22,66	43,86	24,79%	64,26%	64,26%
Koněšín	499	475	17,72	43,86	24,79%	50,12%	50,12%
Kouty	379	370	25,65	43,86	24,79%	72,69%	72,69%
Kozlany	138	132	11,30	43,86	24,79%	31,99%	31,99%
Kožichovice	398	380	92,95	43,86	24,79%	264,44%	264,44%
Kralice	869	713	16,78	43,86	24,79%	47,63%	47,63%
Kramolín	119	118	58,68	43,86	24,79%	166,87%	166,87%
Krhov	194	128	19,20	43,96	24,42%	54,15%	54,15%
Krnčice	136	94	2,57	45,38	25,55%	7,26%	7,26%
Kuroslepy	158	147	11,71	43,86	24,79%	33,18%	33,18%
Láz	279	237	14,21	43,86	24,79%	40,32%	40,32%
Lažínky	163	145	21,18	43,86	24,79%	59,99%	59,99%
Lesonice u M.K.	207	205	34,40	43,86	24,79%	97,91%	97,91%

Obec skup.	Průměr z počet obyvatel	Průměr z počet napojených obyvatel	Průměr z spotřeby m3/obyv/rok	Průměr z cena vodné	Průměr z podíl nájemného z ceny	Průměr z skutnáj/průmnej NOVÝ	Průměr z skutnáj/průmnej OBNOVA
Lhánice H	158	146	12,37	43,86	24,79%	35,00%	35,00%
Lipník	384	382	17,74	43,86	24,79%	50,37%	50,37%
Litohoř	561	392	21,74	43,86	24,79%	61,79%	61,79%
Litovany PS	135	135	18,99	43,86	24,79%	53,82%	53,82%
Lukov	377	364	20,48	43,86	24,79%	58,20%	58,20%
Markvartice	275	233	5,28	52,01	24,35%	14,28%	14,28%
Mikulovice H	230	18	7,79	52,01	24,35%	21,01%	21,01%
Mladoňovice	396	249	24,75	43,86	24,79%	70,48%	70,48%
Mohelno H	1 361	946	13,90	43,86	24,79%	39,48%	39,48%
Mor. Budějovice	6 966	6 942	38,12	43,86	24,79%	108,41%	108,41%
Mor. Krumlov	5 260	5 247	38,09	43,86	24,79%	108,34%	108,34%
Myslibořice	722	705	25,60	43,86	24,79%	72,61%	72,61%
Naloučany	162	157	6,09	45,38	25,55%	17,06%	17,06%
Náměšť n. Osl.	4 735	4 725	35,15	43,86	24,79%	99,94%	99,94%
Nárameč	352	210	14,73	43,86	24,79%	41,61%	41,61%
Nové Syrovice	833	502	25,60	43,86	24,79%	72,84%	72,84%
Nový Telečkov	105	97	64,37	43,86	24,79%	181,45%	181,45%
Ocmanice	334	322	22,93	43,86	24,79%	64,69%	64,69%
Odunec	94	91	21,07	43,86	24,79%	59,93%	59,93%
Ohrazenice	205	101	10,29	43,86	24,79%	29,17%	29,17%
Okarec	123	108	12,44	43,86	24,79%	35,27%	35,27%
Okrašovice	67	59	19,74	43,86	24,79%	56,07%	56,07%
Okřešice	179	174	78,62	43,86	24,79%	222,77%	222,77%
Opatov	759	755	27,90	43,86	24,79%	79,32%	79,32%
Oslavička	108	106	18,58	43,86	24,79%	52,68%	52,68%
Ostašov	136	133	18,49	43,86	24,79%	52,28%	52,28%
Petrovice u M.K.	355	354	18,47	43,86	24,79%	52,40%	52,40%
Petrůvky	101	99	29,35	43,86	24,79%	83,49%	83,49%
Pocoucov	176	173	23,93	43,86	24,79%	67,96%	67,96%
Podheraltice	55	50	15,15	39,77	24,45%	43,72%	43,72%
Pokojovice	98	68	6,94	43,86	24,79%	19,62%	19,62%
Polánka	420	406	20,72	43,86	24,79%	58,80%	58,80%
Popůvky	80	78	11,37	43,86	24,79%	32,22%	32,22%
Pozďátky	64	62	21,25	43,86	24,79%	60,32%	60,32%
Prokopov	97	94	10,71	45,38	25,55%	29,79%	29,79%
Přeckov	73	72	27,06	43,86	24,79%	76,79%	76,79%
Předín	693	635	18,65	41,82	24,90%	53,67%	53,67%
Přešovice PS	142	141	18,88	43,86	24,79%	53,53%	53,53%
Přibyslavice	806	805	57,43	41,82	24,90%	165,22%	165,22%
Příložany	219	217	54,83	43,86	24,79%	156,11%	156,11%
Ptáčov	236	211	12,30	43,86	24,79%	34,75%	34,75%
Pulkov H	42	41	30,91	43,86	24,79%	87,99%	87,99%
Rácovice	109	76	10,89	43,86	24,79%	30,94%	30,94%
Račerovice	159	153	21,79	43,86	24,79%	61,88%	61,88%
Račice	78	75	17,63	43,86	24,79%	50,09%	50,09%
Radkovice	329	309	25,87	43,86	24,79%	73,70%	73,70%
Radonín	73	72	28,20	43,86	24,79%	80,16%	80,16%
Ratibořice	211	125	7,31	45,38	25,55%	20,30%	20,30%
Rešice	353	333	15,45	43,86	24,79%	43,82%	43,82%
Rohy	118	113	12,47	43,86	24,79%	35,39%	35,39%
Rokytná	183	182	29,47	43,86	24,79%	83,82%	83,82%
Rokytnice nad Rokytnou	865	778	8,92	46,88	25,07%	24,85%	24,85%
Rozkoš	178	177	19,33	43,86	24,79%	54,89%	54,89%
Rudíkov	687	678	66,02	43,86	24,79%	186,99%	186,99%
Rybníky	413	405	26,89	43,86	24,79%	76,40%	76,40%
Římov	417	310	6,08	46,88	25,07%	16,98%	16,98%

Obec skup.	Průměr z počet obyvatel	Průměr z počet napojených obyvatel	Průměr z spotřeba m3/obyv/rok	Průměr z cena vodné	Průměr z podíl nájemného z ceny	Průměr z skutnáj/průmnej NOVÝ	Průměr z skutnáj/průmnej OBNOVA
Řípov	68	63	15,85	43,86	24,79%	44,26%	44,26%
Sedlec H	229	228	12,78	43,86	24,79%	36,23%	36,23%
Senorady	399	297	24,74	43,86	24,79%	70,14%	70,14%
Slavětice	238	233	21,55	43,86	24,79%	61,14%	61,14%
Slavice	263	259	25,48	43,86	24,79%	72,46%	72,46%
Slavičky	126	93	120,65	43,86	24,79%	342,30%	342,30%
Sokolí	102	99	28,63	43,86	24,79%	81,28%	81,28%
Střítež	518	497	32,29	43,86	24,79%	91,79%	91,79%
Střížov	70	69	20,19	43,86	24,79%	57,31%	57,31%
Studnice	141	88	33,83	46,12	25,85%	94,67%	94,67%
Sudice	329	302	36,68	43,86	24,79%	104,38%	104,38%
Šebkovice	478	399	18,41	43,86	24,79%	52,36%	52,36%
Štěměchy	307	268	6,20	41,82	24,90%	17,86%	17,86%
Štěpánovice	104	84	14,91	45,38	25,55%	42,03%	42,03%
Tasov	641	617	17,90	43,86	24,79%	50,75%	50,75%
Trnava	658	555	13,28	43,86	24,79%	37,59%	37,59%
Třebelovice	432	328	14,71	43,86	24,79%	42,01%	42,01%
Třebenice	426	361	9,28	43,86	24,79%	26,24%	26,24%
Třebíč	35 712	35 700	42,52	43,86	24,79%	120,94%	120,94%
Třesov	89	86	7,59	43,86	24,79%	21,48%	21,48%
Tulešice	192	192	19,13	43,86	24,79%	54,23%	54,23%
Vacenovice	64	50	6,00	46,12	25,85%	16,79%	16,79%
Vémyslice	689	468	23,67	43,86	24,79%	67,29%	67,29%
Vesce	113	45	100,97	43,86	24,79%	281,44%	281,44%
Vícenice u M.B.	195	185	11,75	43,86	24,79%	33,35%	33,35%
Vícenice u Nám.	386	382	115,94	43,86	24,79%	329,63%	329,63%
Vladislav	907	782	30,59	43,86	24,79%	86,62%	86,62%
Vlčatín	144	142	26,79	43,86	24,79%	76,11%	76,11%
Výčapy	777	699	33,67	43,86	24,79%	95,34%	95,34%
Zálesí	175	169	10,90	43,86	24,79%	30,95%	30,95%
Zárubice	118	89	10,06	43,86	24,79%	28,53%	28,53%
Zvěrkovice	232	224	31,70	43,86	24,79%	89,67%	89,67%