

## PŘÍLOHA č. 5

### KE SMLouvĚ O PACHTU A PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ – Požadavky na obsah roční zprávy o provozování

Položka	Roční zpráva
<b>1. ÚVOD</b>	
Provozovatel:	X
Adresa:	X
Datum vydání:	X
1.1 Stručný popis smluvního vztahu mezi provozovatelem a vlastníkem jako správcem vodohospodářského majetku	X
1.2 Stručný popis provozovaného majetku	X
1.3 Majetková evidence	X
1.4 Seznam platných provozních a manipulačních řádů	X
1.5 Seznam platných kanalizačních řádů	X
1.6 Počet platných výjimek na kvalitu pitné vody	X
<b>2. SLUŽBA DODÁVKY PITNÉ VODY</b>	
2.1 Zdroje vody	
2.1.1 Popis zdroje – voda převzatá	X
2.1.2 Kvalita vody - vody převzaté	X
2.2 Vodovod	
2.2.1 Stručný popis stávajícího stavu sítě	
(a) Celková délka vodovodní sítě, vývoj za poslední 3 roky – km	X
(b) Zastoupení použitých materiálů, vývoj za poslední 3 roky - % podíl hygienicky závadných materiálů	X
(c) Zastoupení jednotlivých profilů, vývoj za poslední 3 roky - %	X
(d) Stáří sítě - % (rozmezí intervalů 10 let), vývoj za poslední 3 roky	X
(e) Počet vodovodních přípojek a jejich celková délka, vývoj za poslední 3 roky	X

(f)	Počet vodojemů – ks, názvy, kapacita	X
(g)	Počet čerpacích stanic – ks, názvy	X
(h)	Zdržení vody ve vodovodní síti ve dnech	X
(i)	Vyhodnocení poruchovosti vodovodní sítě a přípojek (počet poruch na 100 km sítě, počet poruch na přípojku)	X
(j)	Celkový počet hydrantů	X
(k)	Schéma sítě (na vyžádání vlastníka)	X
2.3	Objekty na síti	
2.3.1	Vodojemy	
(a)	Typ a účel vodojemu	X
(b)	Rozměry akumulčních nádrží, objem – m, m <sup>3</sup>	X
(c)	Průměrná doba zdržení vody – hod.	X
(d)	Technický stav vodojemu	X
(e)	Poruchy – popis, počet	X
2.3.2	Čerpací stanice	
(a)	Osazení a typ čerpadel	X
(b)	Celkový jmenovitý výkon čerpadel – m <sup>3</sup> /s	X
(c)	Technický stav, počet poruch – popis, počet hodin, kdy nepracovaly	X
2.3.3	Armatury	
(a)	Počet odkalovacích odvzdušňovacích ventilů	X
(b)	Poruchy – počet, popis	X
2.4	Odběratelé, měření, ztráty vody	
2.4.1	Celkový počet obyvatel bydlících v zásobovaném území	X
2.4.2	Počet napojených obyvatel	X
2.4.3	Počet instalovaných vodoměrů u odběratelů	X
2.4.4	Počet vyměněných vodoměrů z důvodu lhůty kalibrace	X
2.4.5	Počet vyměněných vodoměrů z důvodu závady nebo poškození vodoměru	X

2.4.6	Počet vodoměrů, u kterých byla provedena kalibrace na žádost odběratele	X
2.4.7	Počet uzavřených přípojek (trvale, dočasně)	X
2.4.8	Počet neměřených přípojek – dopočítávaných dle prováděcí vyhlášky k zákonu č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu	X
2.4.9	Počet instalovaných zařízení k měření tlaku v systému	X
2.4.10	Počet instalovaných zařízení k měření úrovně hladiny v systému (trvale nebo dočasně)	X
2.4.11	Počet instalovaných on-line zařízení pro monitorování kvality vody v systému (trvale nebo dočasně)	X
2.4.12	Celkové množství vody převzaté, (vývoj za poslední 3 roky) - m <sup>3</sup>	X
2.4.13	Celková voda k realizaci (VR), (vývoj za poslední 3 roky) - m <sup>3</sup>	X
2.4.14	Objem vody fakturované (VF), (vývoj za poslední 3 roky) - m <sup>3</sup>	X
2.4.15	Objem vody nefakturované (VNF), (vývoj za poslední 3 roky) - m <sup>3</sup>	X
2.4.16	Ztráty vody (VNF/VR), množství, shrnutí důvodů, (vývoj za poslední 3 roky) - %	X
2.4.17	Výtěžnost sítě = VF (pitná)/celková délka sítě – m <sup>3</sup> /km	X
2.4.18	Napojenost obyvatelstva (počet napojených obyvatel/délka sítě) – (obyv./km)	X
2.5	Provozní činnosti	
2.5.1	Popis hlavních činností provozovatele, vliv investičních akcí vlastníka na provozování	X
2.5.2	Havárie – výčet vzniklých havárií, podklady ke každé havárii (lokality, doba přerušení služby, příčina a způsob odstranění havárie)	X
2.5.3	Mimořádné stavy (náhradní zásobování – důvody, délka trvání)	X
2.5.4	Opatření vedoucí k zajištění kvality pitné vody	X
2.5.5	Způsob oznámení o přerušení a opětovném obnovení služby dodávek pitné vody	X
2.6	Ekonomické údaje	
2.6.1	Výše ceny pro vodné – Kč/m <sup>3</sup>	X
2.6.2	Vybrané vodné celkem - tis. Kč	X
2.6.3	Cena vody převzaté – Kč/m <sup>3</sup>	X
2.6.4	Náklady pro výpočet ceny pro vodné dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu – Kč	X
2.6.5	Dohadná položka fakturace – Kč	X

2.6.6 Pohledávky u odběratelů – Kč	X
<b>3. SLUŽBA ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD</b>	
3.1 Kanalizace	
3.1.1 Popis kanalizační sítě (jednotná, oddílná, tlaková, čerpání, odlehčovací komory, dešťové nádrže, retenční nádrže)	X
3.1.2 Počet napojených obyvatel	X
3.1.3 Celková délka kanalizační sítě, vývoj za poslední 3 roky – km	X
3.1.4 Použité materiály, vývoj za poslední 3 roky - %	X
3.1.5 Zastoupení jednotlivých profilů, vývoj za poslední 3 roky - %	X
3.1.6 Stáří sítě, vývoj za poslední 3 roky - % (rozmezí 10 let)	X
3.1.7 Počet kanalizačních přípojek – vývoj za poslední 3 roky	X
3.1.8 Vyhodnocení poruchovosti sítě (počet poruch na 100 km sítě, počet poruch v šachtách, počet poruch na přípojkách), vývoj za poslední 3 roky	X
3.1.9 Celkový počet stálých průtokoměrů v síti	X
3.1.10 Počet stálých zařízení na měření kvality	X
3.1.11 Schéma sítě (na vyžádání vlastníka)	X
3.2 Objekty na kanalizační síti	
3.2.1 Čerpací stanice	
(a) Vybavení (typ čerpadel, Q/h, kW)	X
(b) Počet poruch a popis	X
3.2.2 Odlehčovací komory	
(a) Údaje o poměru ředění splaškových vod na přepadech do vodního recipientu (projektovaný a skutečný), počet přepadů	X
(b) Množství odvedené nečištěné odpadní vody přímo do vodního toku – m <sup>3</sup>	X
(c) Poruchy – počet, popis	X
(d) Počet přepadů	X
3.2.3 Spojné, proplachovací nebo rozdělovací komory	
(a) Popis funkce, umístění	X
(b) Poruchy – počet, popis	X

3.2.4	Dešťové a retenční nádrže	
	(a) Objem, rozměry, popis funkce	X
	(b) Poruchy – počet, popis	X
3.3	Odběratelé, měření	
3.3.1	Celkový počet obyvatel bydlících v odkanalizovaném území	X
3.3.2	Počet napojených obyvatel	X
3.4	Provozní činnosti	
3.4.1	Popis hlavních činností provozovatele, investičních akcí a jejich vliv na provoz	X
3.4.2	Havárie – statistika vzniklých havárií (lokalita, doba přerušení služby, příčina a způsob odstranění havárie)	X
3.4.3	Mimořádné stavy (náhradní odvádění odpadních vod)	X
3.5	Ekonomické údaje	
3.5.1	Výše ceny pro stočné – Kč/m <sup>3</sup>	X
3.5.2	Fakturované stočné – odpadní voda celkem – Kč (plus dohadná položka)	X
3.5.3	Fakturované stočné – srážková voda celkem – Kč	X
3.5.4	Pohledávky u odběratelů (členění po lhůtě splatnosti do 90 dnů, od 91 do 180 dnů, nad 180 dnů) – Kč	X
3.5.5	Náklady pro výpočet ceny pro stočné v členění dle zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu – Kč	X
<b>4.</b>	<b>SLUŽBY ÚDRŽBY A OPRAV</b>	
4.1	Údržba	
4.1.1	Vodovodní síť	
	(a) Popis údržby provedené na vodovodní síti	X
	(i) Počet kalibrací zařízení k měření tlaku během hodnoceného období	X
	(ii) Počet kalibrací zařízení k měření úrovně hladiny během hodnoceného období	X
	(iii) Počet kalibrací on-line zařízení pro monitorování kvality vody během hodnoceného období	X
	(iv) Popis údržby prováděné na stavebních objektech vodovodní sítě	X
4.1.2	Kanalizační síť	

(a) Popis údržby provedené na kanalizační síti	X
(i) Počet kalibrací stálých průtokoměrů na kanalizačních měrných profilech v kanalizační síti během hodnoceného období	X
(ii) Počet kalibrací stálých zařízení na měření kvality během hodnoceného období	X
(iii) Popis údržby prováděné na stavebních objektech kanalizační sítě	X
<b>4.2 Opravy</b>	
4.2.1 Průměrná délka opravy na vodovodní síti – dny	X
4.2.2 Jmenovitý seznam všech oprav na vodovodní síti včetně přípojek (nad 200 tis. Kč), celkem – výše nákladů	X
4.2.3 Jmenovitý seznam všech oprav na vodojemech (nad 200 tis. Kč), celkem – výše nákladů	X
4.2.4 Průměrná délka opravy na kanalizační síti – dny	X
4.2.5 Celkový počet oprav na kanalizační síti během sledovaného období	X
4.2.6 Jmenovitý seznam všech oprav na kanalizaci včetně přípojek (nad 200 tis. Kč), celkem – výše nákladů	X
<b>5. SLUŽBY SERVISU ODBĚRATELŮM</b>	
5.1 Popis způsobu zavedení služby servisu odběratelům – zákaznické centrum, call centrum, informační systém stížností	X
5.2 Celkový počet stížností veřejnosti, statistika dle obsahu stížností a doby vyřízení stížnosti	X
5.3 Celkový počet stížností veřejnosti souvisejících s provozem kanalizační sítě (zápach, neprůtočnost, propad, poklopy atd.)	X
5.4 Celkový počet stížností veřejnosti souvisejících s provozem vodovodní sítě (senzorické vlastnosti vody, tlak vody, kvalita vody)	X
5.5 Celkový počet stížností veřejnosti na vytopení kanalizací	X
5.6 Celkový počet stížností na nesprávnou fakturaci	X
<b>6. SLUŽBA NAKLÁDÁNÍ S BĚŽNÝMI ODPADY</b>	
<b>6.1 Technicko-provozní údaje</b>	
6.1.1 Popis nakládání s odpady a jejich likvidace	X
6.1.2 Přehled evidence odpadů	X
<b>6.2 Ekonomické údaje</b>	
6.2.1 Náklady spojené s likvidací jednotlivých odpadů	X

<b>7.</b>	<b>SLUŽBA ZNEŠKODŇOVÁNÍ ODPADNÍCH VOD NA INDIVIDUÁLNÍM ZÁKLADĚ</b>	
7.1	Stručný popis smluvního vztahu mezi provozovatelem a vlastníkem v oblasti řešení zneškodňování odpadních vod na individuálním základě	X
7.2	Stručný popis individuálních zdrojů odpadní vody – odkud se provádí svoz, kdo jej provádí	X
7.3	Seznam smluvních partnerů pro dodávku odpadní vody z individuálních zdrojů (dopravci)	X
7.4	Seznam rozhodnutí vodoprávních či jiných správních orgánů o podmínkách pro provádění služby likvidace odpadních vod na individuálním základě	X
7.5	Statistika zneškodňování odpadních vod na individuálním základě	
7.5.1	Množství odpadních vod na individuálním základě – m <sup>3</sup>	X
7.5.2	Způsob a výše ceny za službu likvidace odpadních vod na individuálním základě, tržby a náklady	X
7.5.3	Popis systému účetnictví pro samostatné vedení nákladů na službu likvidace odpadních vod na individuálním základě včetně metodik a směrnic pro stanovení podílu nákladů příslušejících pro cenu pro stočné a pro cenu za službu likvidace odpadních vod na individuálním základě	X
7.6	Vztahy k odběratelům	
7.6.1	Celkový počet stížností odběratelů souvisejících se službou likvidace odpadních vod na individuálním základě zajištěnou fekálními vozy během hodnoceného období	X
7.6.2	Popis způsobu evidence původců a dopravců při provádění služby likvidace odpadních vod na individuálním základě	X
7.6.3	Seznam míst s možností automatického předání odpadních vod při provádění služby likvidace odpadních vod na individuálním základě	X
<b>8.</b>	<b>VYHODNOCENÍ ZÁKLADNÍCH VÝKONOVÝCH UKAZATELŮ</b>	
8.1	Pitná voda	
8.1.1	Kvalita základních služeb (zásobování)	
	(a) Jakost dodávané pitné vody (iPVz1, PVz1)	
	(i) Počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody splňujících hygienické limity ve smyslu vyhlášky č. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, provedených během hodnoceného období (počet) (pv1)	X
	(ii) Celkový počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody vyžadovaných na základě požadavků vyhlášky č. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, provedených během hodnoceného období (počet) (pv2)	X

(b) Havarijní přerušení dodávek pitné vody – domácnosti (iPVz2, PVz2)	
(i) Počet přípojek, s výjimkou přípojek vybraných odběratelů, postižených přerušením dodávky pitné vody během každé jedné havárie (počet) (pv3)	X
(ii) Počet hodin přerušení dodávky pitné vody během každé jedné havárie (hodiny) (pv4)	X
(iii) Celkový počet přerušení dodávky pitné vody z důvodu havárie, během jednoho roku (počet) (pv5)	X
(c) Limity vývoje ztrát pitné vody (jednotkový únik vody nefakturované) (iPVz3, PVz3)	
(i) Objem nefakturované vody (VNF) vyjádřený jako rozdíl objemu vody k realizaci a objemu vody celkem fakturované (dodané), během jednoho roku (m <sup>3</sup> ) (pv6)	X
(ii) Přepočtená délka sítě na profil DN150 (km) (pv7)	X
(d) Havarijní přerušení dodávek vody – vybraní odběratelé (iPVz6, PVz6)	
(i) Počet hodin přerušení dodávky pitné vody vybraným odběratelům způsobeného jednou havárií (hodiny) (pv14)	X
(ii) Celkový počet přerušení dodávky vody vybraným odběratelům z důvodu havárie, k referenčnímu datu (počet) (pv15)	X
8.1.2 Kvalita základní údržby	
(a) Čištění akumulčních nádrží, údržba vodojemů (iPVz4, PVz4)	
(i) Celkový objem vyčištěných sekcí akumulčních nádrží vodojemů, během jednoho roku (m <sup>3</sup> ) (pv8)	X
(ii) Celkový objem akumulčních nádrží vodojemů, k referenčnímu datu (m <sup>3</sup> ) (pv9)	X
(iii) Počet skutečně provedených úkonů požadovaných plánem údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů), během jednoho roku (počet) (pv10)	X
(iv) Celkový počet úkonů požadovaných plánem údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů), během jednoho roku (počet) (pv11)	X
(b) Preventivní kontrola úniků na vodovodu (iPVz5, PVz5)	
(i) Délka vodovodu (bez přivaděčů a vodovodních přípojek), kde byla provedena preventivní kontrola úniků, během jednoho roku (km) (pv12)	X
(ii) Celková délka vodovodu (bez přivaděčů a vodovodních přípojek), k referenčnímu datu (km) (pv13)	X
8.2 Odpadní voda	
8.2.1 Kvalita základních služeb (odvádění)	

(a) Doba pro obnovení služby odvádění odpadních vod (iOVz2, OVz2)	
(i) Počet přípojek negativně ovlivněných havárií (přerušení odvádění odpadních vod) (počet) (ov3)	X
(ii) Počet hodin přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie, během každé jedné havárie (hodiny) (ov4)	X
(iii) Celkový počet přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie, během jednoho roku (počet) (ov5)	X
(b) Porucha čerpadel na kanalizaci (iOVz3, OVz3)	
(i) Součet hodin pro všechna čerpadla na čerpacích stanicích na kanalizaci, kdy byla čerpadla mimo provoz z důvodu poruchy, během jednoho roku (hodiny) (ov6)	X
(ii) Celkový počet čerpadel na čerpacích stanicích na kanalizaci, k referenčnímu datu (počet) (ov7)	X
(iii) Hodiny pro danou čerpací stanici na kanalizaci, kdy byla čerpací stanice mimo provoz z důvodu poruchy, během každé jedné poruchy (hodiny) (ov8)	X
8.2.2 Kvalita základní údržby	
(c) Revize kanalizace (iOVz4, OVz4)	
(i) Skutečná délka kanalizace, u které byla provedena revize, během jednoho roku (km) (ov9)	X
(ii) Celková délka kanalizace, k referenčnímu datu (km) (ov10)	X
(d) Čištění kanalizace (iOVz5, OVz5)	
(i) Délka vyčištěné kanalizace (včetně souvisejících objektů), během jednoho roku (km) (ov11)	X
(ii) Celková délka kanalizace (včetně souvisejících objektů), k referenčnímu datu (km) (ov12)	X
8.3 Pitná + odpadní voda	
8.3.1 Kvalita základní údržby	
(a) Údržba významných zařízení (iPOVz1, POVz1)	
(i) Počet provedených úkonů údržby na významných zařízeních dle plánu údržby, během jednoho roku (počet) (pov1)	X
(ii) Celkový počet úkonů požadovaných plánem údržby na významných zařízeních, během jednoho roku (počet) (pov2)	X
8.3.2 Kvalita služeb odběratelům	
(a) Vyřizování stížností odběratelů (iPOVz2, POVz2)	
(i) Celkový počet evidovaných stížností odběratelů souvisejících se službou dodávky pitné vody a	X

	odvádění odpadních vod, k referenčnímu datu (počet) (pov3)	
	(ii) Skutečně dosažená doba na vyřízení každé jedné stížnosti související se službou dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod (dny) (pov4)	X
	(b) Neprávem zamítnuté stížnosti odběratelů (iPOVz3, POVz3)	
	(i) Počet neprávem zamítnutých nebo nevyřešených stížností, které byly vlastníkem nebo věcně příslušným kompetentním úřadem shledány jako neprávem zamítnuté nebo nevyřešené, během jednoho roku (počet) (pov5)	X
	(ii) Celkový počet zamítnutých nebo nevyřešených stížností, k referenčnímu datu (počet) (pov6)	X
	(c) Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek (iPOVz4, POVz4)	
	(i) Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, během jednoho roku (počet) (pov7)	X
	(ii) Celkový počet vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, k referenčnímu datu (počet) (pov8)	X
	(iii) Skutečně dosažená doba pro vydání každého jednoho stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci přípojek (dny) (pov9)	X
	(d) Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace (iPOVz5, POVz5)	
	(i) Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, během jednoho roku (počet) (pov10)	X
	(ii) Celkový počet vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, k referenčnímu datu (počet) (pov11)	X
	(iii) Skutečně dosažená doba pro vydání každého jednoho stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace (dny) (pov12)	X
<b>9.</b>	<b>STANOVENÍ POKUTOVÝCH BODŮ A SMLUVNÍCH SANKCÍ</b>	
9.1	Vyhodnocení pokutových bodů pro jednotlivé ukazatele	X
9.2	Seznam všech výkonových ukazatelů a celkový počet k nim příslušných bodů	X
9.3	Aktuální stav pokutových bodů – (vývoj za předcházející rok)	X
<b>10.</b>	<b>STANOVENÍ REFERENČNÍCH HODNOT VYBRANÝCH VÝKONOVÝCH UKAZATELŮ PRO NÁSLEDUJÍCÍ ROK</b>	
10.1	RH pro ukazatel Jakost dodávané pitné vody (iPVz1, PVz1) – RH pro každé stanovení s typem limitu NMH	X
10.2	RH pro ukazatel Limity vývoje ztrát pitné vody (jednotkový únik vody nefakturované) (iPVz3, PVz3)	X

10.3	RH pro ukazatel Preventivní kontrola úniků na vodovodní síti (iPVz5, PVz5)	X
10.4	RH pro ukazatel Revize kanalizace (iOVz4, OVz4)	X
10.5	RH pro ukazatel Čištění kanalizace (iOVz5, OVz5)	X
<b>10.</b>	<b>INFORMAČNÍ POVINNOST PROVOZOVATELE V RÁMCI PRÁV A POVINNOSTÍ PŘENESENÝCH VLASTNÍKEM</b>	
10.1	Počet a stručný popis zásahů do vodovodu nebo kanalizace nebo jiné části majetku, pro které s ohledem na jejich nestandardnost byl vyžádán mimořádně souhlas vlastníka	X
10.2	Seznam zásahů provozovatele do majetku specifikovaných jako technické zhodnocení, stručný popis, prokázání souhlasu vlastníka	X
10.3	Seznam souhlasných stanovisek provozovatele k připojení na vodovod nebo kanalizaci, seznam negativních stanovisek provozovatele k připojení na vodovod nebo kanalizaci s ohledem na kapacitní a další technické požadavky včetně stručného komentáře	X
10.4	Seznam uzavřených písemných smluv s odběrateli	X
10.5	Vzory informací podle § 8 odst. 6 zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu o skutečnostech v rozsahu dle § 36 odst. 3 zák. č. 274/2001 Sb., seznam obecních úřadů, v jejichž obvodu zajišťuje provozovatel provozování vodovodu a/nebo kanalizace, včetně doložení času a způsobu realizace informační povinnosti včetně způsobu prezentace všech uváděných informací na www stránkách provozovatele	X
10.6	Kopie zveřejnění úplné informace o celkovém vyúčtování všech položek výpočtu ceny pro vodné a ceny pro stočné v předchozím kalendářním roce. Vykázaný rozdíl musí být zdůvodněn. Prokázání, že toto vyúčtování bylo zveřejněno v termínu do 30. 6. a prokázání předání vyúčtování v termínu na Ministerstvo zemědělství ČR	X
<b>11.</b>	<b>SYSTÉM ŘÍZENÍ JAKOSTI</b>	
11.1	Informace o průběhu a zjištění externích auditů systému řízení jakosti	X
11.2	Informace o průběhu a zjištění certifikace systému řízení jakosti	X
<b>12.</b>	<b>INFORMACE O VZNIKU VADY, JEJÍ OPRAVĚ A UPLATNĚNÍ PRÁV VLASTNÍKA Z ODPOVĚDNOSTI VŮČI ZHOTOVITELI V DOBĚ UPLATNĚNÍ PRÁV Z VADNÉHO PLNĚNÍ ČI V ZÁRUČNÍ DOBĚ</b>	X
<b>13.</b>	<b>SEZNAM VYBRANÝCH ODBĚRATELŮ S UVEDENÍM RH PRO POTŘEBU UKAZATELE HAVARIJNÍ PŘERUŠENÍ DODÁVEK VODY – VYBRANÍ ODBĚRATELE (iPVz6, PVz6)</b>	X