

INFORMATIVNÍ ZPRÁVA

Ve věci: Plnění Plánu financování obnovy vodovodů a kanalizací v roce 2016

Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon) v § 8 odst. 11 uvádí: „Vlastník vodovodu nebo kanalizace je povinen zpracovat a realizovat plán financování obnovy vodovodů nebo kanalizací (dále PFO), a to na dobu nejméně 10 kalendářních let. Obsah PFO včetně pravidel pro jeho zpracování stanovuje prováděcí právní předpis.“.

V § 33 odst. 2 písm. g) jsou uvedeny správní delikty vyplývající z nesplnění § 8 odst. 11. Za každý jednotlivý správní delikt může být vlastníkovvi vodovodu nebo kanalizace uložena pokuta až do výše 100 000 Kč.

Povinnost zpracovat a realizovat PFO má pomoci s naplňováním Směrnice Evropského parlamentu a rady 2000/60/ES ustavující rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky Evropské unie. Jeden ze čtyř nejdůležitějších nových cílů v této směrnici zní: „zajistit, aby uživatel nesl náklady na zajišťování a užívání vody odrážející její skutečnou cenu“. Tento cíl znamená samofinancovatelnost v plném rozsahu i v oboru vodovodů a kanalizací. Náklady reprodukce vodovodů a kanalizací je tedy nutné zajistit zahrnutím do cen pro vodné a stočné u všech subjektů.

PFO vychází z údajů majetkové evidence. Majetek oceněný dle pravidel a metodiky majetkové evidence obsahuje daň z přidané hodnoty podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dle vyjádření Ing. Chaloupka, dnes již bývalého vedoucího pracovníka Mze ČR, jsou tedy i finanční prostředky na jednotlivé roky uváděny včetně DPH.

Dle požadavku zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu ve znění pozdějších předpisů byl usnesením ZMP č. 717 ze dne 11. 12. 2008 schválen Plán financování obnovy vodovodů a kanalizací v majetku města Plzně zpracovaný na 10 let. Na základě vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 428/2001 Sb. byl v roce 2014 Plán financování obnovy vodovodů a kanalizací statutárního města Plzeň aktualizován pro roky 2014 – 2023 usnesením ZMP č. 27 ze dne 30. 1. 2014 – viz příloha. Tato aktualizace je nedílnou součástí původního plánu financování obnovy vodovodů nebo kanalizací.

Konkrétní výše finančních prostředků určená na obnovu vodovodů a kanalizací v majetku města Plzně je po jednotlivých letech uvedena v tomto plánu.

Plnění Plánu obnovy vodovodů a kanalizací je pravidelně vyhodnocováno a v souladu s ukládací částí usnesení ZMP č. 717 ze dne 11. 12. 2008 a usnesení ZMP č. 27 ze dne 30. 1. 2014 je o plnění Plánu zastupitelstvo informováno formou informativní zprávy.

V roce 2009 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **182 898 307,16 Kč**, tj. o 63,85 mil. Kč méně oproti Plánu.

V roce 2010 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **200 664 500,49 Kč**, tj. o 100,54 mil. Kč méně oproti Plánu.

V roce 2011 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **332 508 933,65 Kč**, tj. o 31,31 mil. Kč více oproti Plánu.

V roce 2012 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **541 428 607,04 Kč**, tj. o 232,45 mil. Kč více oproti Plánu.

V roce 2013 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **316 709 180,52 Kč**, tj. o 7,73 mil. Kč více oproti Plánu.

Částka ve výši **107,1 mil. Kč** byla dle plánu financování obnovy vodovodů a kanalizací v průběhu let 2009 (-63,85 mil. Kč), 2010 (-100,54 mil. Kč), 2011 (31,31 mil. Kč), 2012 (232,45 mil. Kč) a 2013 (7,73 mil. Kč) profinancována nad rámec plánu.

Plán financování obnovy vodovodů a kanalizací statutárního města Plzeň byl v roce 2014 aktualizován pro roky 2014 – 2023 usnesením ZMP č. 27 ze dne 30. 1. 2014.

V roce 2014 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **1 005 001 427,42 Kč**, tj. o 81,52 mil Kč méně oproti aktualizovanému Plánu.

V roce 2015 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **479 906 308,71 Kč**, tj. o 92,39 mil Kč méně oproti aktualizovanému Plánu v členění na jednotlivé správce rozpočtu.

V roce 2016 byly na obnovu vodovodů a kanalizací vynaloženy finanční prostředky v celkové výši **244 075 723,60 Kč**, tj. o 52,67 mil Kč méně oproti aktualizovanému Plánu v členění na jednotlivé správce rozpočtu.

Správce rozpočtu	Provozní výdaje v Kč	Investiční výdaje v Kč
Odbor investic		241 213,50
Odbor správy infrastruktury	53 914,52	116 502 368,58
Správa veřejného statku		0,00
Věcné plnění Vodárna a.s.		126 159 319,59
MO 1 - 10		102 507,41
ÚKEP – Rekonstrukce a modernizace úpravny vody Plzeň		1 016 400,00
Celkem	53 914,52	244 021 809,08

Souhrnná částka ve výši 119,48 mil. Kč nebyla dle plánu financování obnovy vodovodů a kanalizací v průběhu let 2009 (-63,85 mil. Kč), 2010 (-100,54 mil. Kč), 2011 (31,31 mil. Kč), 2012 (232,45 mil. Kč), 2013 (7,73 mil. Kč), 2014 (-81,52 mil. Kč), 2015 (-92,39 mil. Kč) a 2016 (-52,67) profinancována.

Dále je nutné upozornit na skutečnost, že v plánu financování obnovy jsou finanční prostředky na obnovu vodovodů a kanalizací rozděleny do čtyř skupin (vodovody, kanalizace, úpravny vody + vodojemy + čerpací stanice, čistírny odpadních vod).

V letech 2009 - 2015 byla významná část investičních výdajů realizována v rámci dotovaných akcí Čistá Berounka a Rekonstrukce a modernizace úpravny vody (tzn., že výdaje se týkaly převážně skupin čistírny odpadních vod a úpravny vody). Finanční plnění Plánu financování obnovy je nutné zajistit nejen v rámci celku, ale i v členění dle jednotlivých skupin do sekcí vodovod a kanalizace.

Zprávu předkládá: Mgr. P. Šindelář, nám. primátora
Zprávu zpracoval dne: Ing. H. Baštová, KŘTÚ,
Ing. H. Vašková, OSI, 13. 3. 2017
Schůze ZMP se zúčastní: Mgr. P. Šindelář, nám. primátora
Projednáno s: Ing. H. Kuglerovou, MBA, ředitelkou EÚ
Ing. J. Kozohorským, MBA, ředitelem TÚ
Ing. M. Soukupem, MBA, vedoucím OSI

Přílohy: Aktualizace plánu financování obnovy vodovodů a kanalizací statutárního města Plzně pro roky 2014 - 2023