

Parlament České republiky
POSLANECKÁ SNĚMOVNA
2015
7. volební období

ZÁPIS
z 25. schůze
výboru pro životní prostředí,
která se konala
ve středu 23. září 2015 od 10.00 hod.

v budově Poslanecké sněmovny, Sněmovní 4, 118 26 Praha 1
místnost č. K 49 / přízemí

Přítomni: Miloš Babiš, Robin Böhnisch, Josef Hájek, Jiří Junek, Josef Nekl, Ladislav Okleštěk, Jan Zahradník, Václav Zemek

Nepřítomen: Zuzana Kailová, Marie Pěnčíková, Michal Kučera, Ladislav Šincl, Karel Tureček, Martin Sedlář

Hosté: Prezentace aktivit společnosti Veolia, Ing. Ondřej Beneš

Jednání výboru pro životní prostředí zahájil předseda výboru PhDr. Robin Böhnisch.

Schválení programu:

Hlasování: Pro 5 Proti 0 Zdržel 0

Poslanci: Babiš, Böhnisch, Nekl, Okleštěk, Zahradník

Poslanec Jan Zahradník – návrh na doplnění programu o bod různé a zařadit jej jako první bod

Hlasování: Pro 5 Zdržel 0 Proti 0

Poslanci: Babiš, Böhnisch, Nekl, Okleštěk, Zahradník

Různé:

- Předseda výboru R. Böhnisch obdržel dopis ministra Richarda Brabce ve věci navýšení výdajového limitu SFŽP pro rok 2015 o 974 500 tis. Kč na kofinancování dobíhajícího předchozího programovacího období 2007 – 2013. Navrhuje přijmout usnesení, ve kterém:

Výbor pro životní prostředí

- I. **bere na vědomí** materiál Ministerstva životního prostředí „Navýšení výdajového limitu Státního fondu životního prostředí pro rok 2015“,
- II. **podporuje** navýšení výdajového limitu Státního fondu životního prostředí České republiky pro rok 2015 o 974 500 tis. Kč.
- III. **zmocňuje** předsedu výboru, aby toto usnesení předložil předsedovi rozpočtového výboru Poslanecké sněmovny

Hlasování: Pro 5 Proti 0 Zdržel 0

Poslanci: Babiš, Böhnsch, Nekl, Okleštěk, Zahradník

- Poslanec Jan Zahradník – upozornil na seminář, který se bude konat dne 5. listopadu 2015 - decentralizace energetiky.

Následně předal předseda výboru R. Böhnsch slovo zástupci společnosti VEOLIA.

Prezentace se ujal Ondřej Beneš, zástupce VEOLIA.
Vodohospodářské služby – Aktuální informace a výzvy oboru

V první části prezentace byla uvedena obecná data o veřejných vodovodech a kanalizacích.
Na dalším slajdu byl zobrazen vývoj oboru vodovodů a kanalizací v letech 1989 – 2013, jako např.:

- počet obyvatel zásobených z veřejných vodovodů vzrostl na 93,8 % počet obyvatel napojených na veřejnou kanalizaci se zvýšil na 82,8 % ,
- odpadní vody z veřejných kanalizací se čistí z 97,4 % na mechanicko-biologických čistírnách odpadních vodovodech,

Obor vodovodů a kanalizací

- Celková i jednotková spotřeba pitné vody, dodávané veřejnými vodovody dlouhodobě klesá.
- Množství vypouštěných odpadních vod do veřejné kanalizace pokleslo na 56,5 %.
- Počet ČOV se zvýšil z 626 na 2 430, tj. o 380 %. Délka vodovodní i kanalizační sítě výrazně vzrostla.

Další slajd znázorňoval veřejné vodovody – výrobu vody, významné zdroje pitné vody (úpravny) a standardní metody jejich úpravy

Dále graf - znázorňoval odběr a využití podzemních a povrchových vod. Graf – Veřejné vodovody – též znázorňoval výsledky v efektivitě. Ukázal, že i přes razantní poklesy fakturované pitné vody se stále daří snižovat jak objem, tak i procento ztrát.

Veřejné vodovody – investice do zkvalitnění procesu úpravy pitné vody

- Veřejné kanalizace a čistírny odpadních vod - vypouštění odpadních vod do vod povrchových uvedeno v tabulce za období 2008 – 2013

Legislativa oboru - poplatky a limity. Nové nařízení vlády o vypouštění odpadních vod do vod povrchových. Návrhy MŽP k odstranění limitů BAT, zásadní zpřísnění požadavkem, aby všechny ČOV v aglomeraci čistily odpadní vody na tu nejpřísnější úroveň danou velikostí celé aglomerace.

Předkládané návrhy MŽP (zvýšení poplatků za odběr podzemních vod o 200 %) zásadně dopadají do výše a konkrétních lokalitách způsobují překročení sociální únosnosti tarifů (nárůsty vodného o 7 – 15 %). Nutná garance využití takových zdrojů zpět do ochrany podzemních zdrojů.

Legislativa oboru – odpadní vody a odpady

Novela zákona o odpadech zákonem č. 223/2015 Sb. - zpřesnění definice odpadních vod v § 2 odst. 1a) se dotklo nakládání s obsahem septiků a domovních čistíren odpadních vod.

Legislativa oboru – odpadní vody a odpady

Novela prováděcí vyhlášky k zákonu o odpadech č. 382/2001 Sb., o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě. Zásadní zpřísnění nakládání s kaly. Zůstává povinnost programu použití kalů na zemědělskou půdu.

Na závěr své prezentace Ondřej Beneš představil skupinu Veolia jako skupinu podnikající v oblasti vodního a odpadového hospodářství, energetiky a dopravy, která pečuje o světové zdroje. V následujících slajdech představil unikátní projekty skupiny VEOLIA v oboru VaK.

V odpoledních hodinách v rámci řádné schůze výboru pro životní prostředí poslanci navštívili Chráněnou krajinnou oblast Křivoklátsko.

Na úvod návštěvy zhlédli členové výboru prezentaci o dosavadních krocích k vyhlášení Národního parku Křivoklátsko. Po diskusi v informačním centru v Křivoklátě si s vedoucím Správy CHKO Petrem Hůlou prohlédli některé lokality, mimo jiné Národní přírodní rezervaci Velká a Malá pleš, Týřovické skály a tisovou Přírodní rezervaci U Eremita s naučnou stezkou.

Předseda výboru Robin Böhnisch poté poděkoval všem za účast a jednání ukončil.

Miloš BABIŠ v.r.
ověřovatel

PhDr. Robin BÖHNISCH v.r.
předseda výboru