



THE 9TH ANNUAL
INTERNATIONAL EXPERTS' CONFERENCE
ENVIROMANAGEMENT
SUSTAINABLE WASTE MANAGEMENT 2018

RECYCLING • PLASTIC WASTE • BIO-WASTE • ECONOMY

OCTOBER 11-12, 2018

HOTEL PATRIA****, ŠTRBSKÉ PLESO, VYSOKÉ TATRY, SLOVAKIA



LECTURER

Ing. Petr Havelka

CEO

The Czech Waste Management Association - Česká
asociace odpadového hospodářství (ČAOH)

Prague

Czech Republic

PRESENTATION

How to meet targets of the European Union and not increase excessively the costs of municipalities at the same time.

Desatero moderního odpadového hospodářství v ČR, aneb jak naplnit evropské cíle a zbytečně nezvyšovat náklady obcí a měst.

KEY WORDS

Wastes; recycling; energy recovery; cities; European objectives, sorting of waste

ANNOTATION

After annual reporting of waste management data by the Ministry of the Environment of the Czech Republic, it can be summarized that in the Czech Republic, the long-term annual production of waste is about 32 million tonnes on average. From this amount, 83% of the waste is already able to use the waste sector. For municipal waste, their production averages around 5 million tonnes per year. Of these, only 38% of the EU's recycling targets (65% target for 2035). The rate of landfilling of municipal waste in the Czech Republic, on the contrary, decreases every year for the eighth year. This is thanks to the long-term cooperation of waste companies and municipalities, which are increasingly trying to dispose of waste as raw materials, without the need for appreciable price increases. A summary of the current situation and individual measures to achieve the EU's objectives will be the presentation of Petr Havelka.

LECTURER'S PROFILE

Ing. Petr Havelka was born in Olomouc in 1980. He studied Waste and its use at the Czech University of Life Sciences in Prague. He also studied at the Vitus Bering University in Denmark. At and after school, he briefly devoted himself to PR management in a renowned advertising agency. Subsequently, he began his professional experience in the field of waste management, as an inspector at the Czech Environmental Inspectorate (CEI) at the area of the Inspectorate in Prague. After two years he moved to the CEI Directorate, where he served as Director of the Waste Management Department and then as the Deputy CEO of CEI. In these positions, he managed and defined control activities in the field of waste management throughout the Czech Republic. He is a frequent author of articles in the professional press, is a member of the Council for Waste Management of the Czech Republic, was a member of the Decommissioning Commission of the Minister of the Environment, the Central Commission of Infectious Diseases of the Czech Republic and other specialized bodies. At ČIŽP he worked for 8 years, 6 years in management positions. Subsequently, in 2012, on the basis of a selection procedure, he became the Executive Director of the Czech Waste Management Association, where he is presently operating.

ORGANIZATION'S PROFILE



The Czech Association of Waste Management (ČAOH) is the largest branch association, which brings together a number of business entities in the areas of utilization, disposal, collection, collection and recycling of waste. ČAOH members provide about 65% of the market of waste management services in the Czech Republic. The objectives of the CHP include the protection of the free market environment, the setting of waste management in an effective way so that the Czech Republic fulfills the objectives of the European waste policy and the economic impacts on the waste producer and the waste sector are acceptable and as low as possible. ČAOH agrees with the gradual reduction of landfilling according to EU legislation and the need to meet European recycling targets, which ČAOH itself has long been actively pursuing.

KLÚČOVÉ SLOVÁ

Odpady; recyklace; energetické využití; města; evropské cíle;třídění

ANOTÁCIA

Po každoročním vyhlášení dat o odpadovém hospodářství ze strany Ministerstva životního prostředí ČR lze stručně shrnout, že v ČR je dlouhodobá roční produkce odpadů průměrně kolem cca 32 milionů tun. Z tohoto množství se odpadovému sektoru daří využít již plných 83% odpadů. U komunálních odpadů se jejich produkce průměrně pohybuje kolem 5 milionů tun ročně. Z nich se daří dle nových cílů EU recyklovat zatím pouze 38% (cíl k roku 2035 je 65%). Míra skládkování komunálních odpadů v ČR naopak každoročně klesá, a to již osmým rokem. Daří se to díky dlouhodobé spolupráci odpadových firem a obcí, které se snaží stále ve větší míře s odpady nakládat jako se zdroji surovin, a to bez potřeby citelného zdražení. Shrnutí současného stavu a jednotlivá opatření k dosažení cílů EU budou prezentace Petra Havelky.

PROFIL PREDNÁŠAJÚCEHO

Ing. Petr Havelka se narodil v Olomouci v roce 1980. Vystudoval obor Odpady a jejich využití na ČZU v Praze, dále studoval na Univerzitě Vitus Bering v Dánsku. Při a po škole se krátce věnoval PR managementu v renomované reklamní agentuře. Následně nastoupil na cestu odborné praxe v oboru odpadového hospodářství, a to na pozici inspektora na České inspekci životního prostředí (ČIŽP) na oblastním inspektorátu v Praze. Po dvou letech přešel na ředitelství ČIŽP, kde vykonával funkci ředitele odboru odpadového hospodářství a po-té i náměstka ústředního ředitele ČIŽP. V těchto pozicích řídil a definoval kontrolní činnost na úseku odpadového hospodářství v celé ČR. Je častým autorem článků v odborném tisku, je členem Rady pro odpadové hospodářství ČR, byl členem Rozkladové komise ministra ŽP, Ústřední nákazové komise ČR a dalších odborných orgánů. Na ČIŽP působil celkem 8 let, 6 let v řídicích pozicích. Následně se v roce 2012 na základě výběrového řízení stal výkonným ředitelem České asociace odpadového hospodářství, kde působí do současné doby.

PROFIL ORGANIZÁČIE



Česká asociace odpadového hospodářství (ČAOH) je největší oborovou asociací, která sdružuje množství podnikatelských subjektů, v oblastech využívání, odstraňování, svozu, sběru a recyklace odpadů. Členové ČAOH zajišťují cca 65 % trhu služeb odpadového hospodářství v ČR. Mezi cíle ČAOH patří ochrana volného tržního prostředí, nastavení odpadového hospodářství efektivní způsobem tak, aby ČR plnila cíle evropské odpadové politiky a aby přitom ekonomické dopady na původce odpadů a odpadový sektor byly na akceptovatelné a co nejnižší úrovni. ČAOH souhlasí s postupným omezováním skládkování dle legislativy EU a s potřebou plnění evropských recyklačních cílů, které sama ČAOH dlouhodobě aktivně prosazuje.