

# ENERGO SUMMIT

DRUHÝ ROČNÍK  
MEZINÁRODNÍ UDÁLOSTI  
ENERGETICKÉHO SEKTORU

VRCHOLNÝ PROGRAM VELETRHU  
**FOR ENERGO**

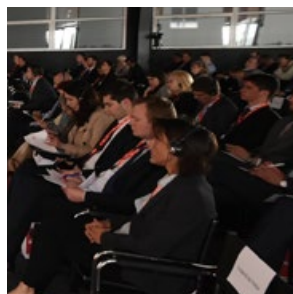
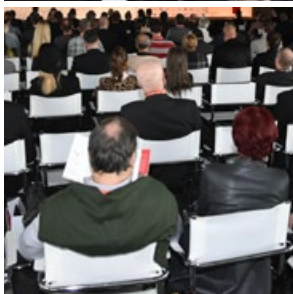
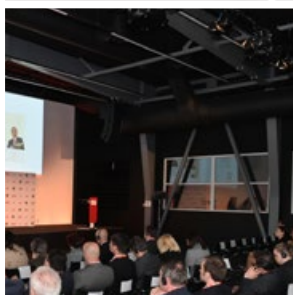
**ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA**

TERMÍN KONÁNÍ

**10. 5. 2016**

[www.energosummit.cz](http://www.energosummit.cz)

[www.forenergoczechia.cz](http://www.forenergoczechia.cz)



# ENERGO SUMMIT

## **PRIORITY ČESKÉ ENERGETIKY: ZVYŠOVÁNÍ ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI A EFEKTIVNÍ ČERPÁNÍ DOTACÍ**

10. května 2016 proběhlo významné setkání energetických odborníků ENERGO SUMMIT. Hlavními tématy v pořadí již druhého ročníku akce bylo vytvoření Energetické unie, dekarbonizace a budoucnost české energetiky ve vztahu k Evropské unii a světovým trhům. ENERGO SUMMIT se uskutečnil v Kongresovém sálu v PVA EXPO PRAHA v Letňanech. Význam akce potvrzuje udělená záštita Ministerstva průmyslu a obchodu, Svazu průmyslu a dopravy ČR, Elektrotechnické asociace ČR, Hospodářské komory ČR a Visegrádské skupiny.



Budoucnosti evropského trhu s energií se věnoval úvodní blok letošního ENERGO SUMMITu, který zahájil Jan Král, ředitel Odboru koordinace evropských politik z Úřadu vlády ČR. Zdůraznil, že v minulosti nebyly cíle Energetické unie jednotné a nyní je třeba se zaměřit na zajištění bezpečných a trvale udržitelných dodávek energií v souladu s klimatickými požadavky. Vyzdvihl letošní priority ČR v rámci Energetické unie, zejména pak aktivity podporující přechod na nízkouhlíkovou ekonomiku, zvyšování energetické účinnosti a vytvoření plně integrovaného energetického trhu.

ENERGO SUMMIT se dále věnoval problematice dekarbonizace. Významný posun v oblasti snižování emisí uhlíku přinesla ke konci minulého roku mezinárodní klimatická konference COP 21 v Paříži, kde byla uzavřena globální dohoda o snižování produkce uhlíku. Jaké důsledky to bude mít pro českou energetiku a jak vypadá klimaticko-energetická politika ČR v mezinárodním kontextu, shrnul ve svém příspěvku na ENERGO SUMMITu Pavel Zámyslický z Ministerstva životního prostředí. Mezi možnostmi pro dosažení účinné dekarbonizace patří i vyšší úroveň pokrytí energetických potřeb z obnovitelných zdrojů energie. Konkrétní zkušenosti v této oblasti z Belgie přiblížil posluchačům jeden ze zahraničních hostů konference – Bart Bode z organizace Flemish Sustainable Energy Organization.

## PROGRAMOVÁ RADA

**Ing. Jan Prokš, Ph.D.**

Elektrotechnická asociace České republiky, ředitel

**Ing. Alena Vitásková**

Energetický regulační úřad, předsedkyně

**Ing. Marcela Juračková**

Státní energetická inspekce, ředitelka odboru kontroly

## PROGRAM

### BLOK I – Energetická unie a její výzvy

9.30–9.50	Aktuální výzvy Energetické unie	PhDr. Jan Král	Vláda České republiky
9.50–10.10	Budoucnost evropského trhu s energií	dr. Mgr. Petr Štulc	ČEZ, a.s.
10.10–10.30	Energetická unie a hlavní výzvy energetické politiky EU	Ing. Mgr. Jan Michal	Evropská komise v ČR

### BLOK II – Dekarbonizace: příležitosti a rizika

11.20–11.40	Klimaticko-energetická politika ČR v mezinárodním kontextu	Ing. Pavel Zámyslický, Ph.D.	Ministerstvo životního prostředí
11.40–12.00	RES – případ Vlámka: poznatky nabyté během uplynulé dekády a výhledy do budoucna	Bart Bode	Flemish Sustainable Energy Organization
12.00–12.20	Efektivní využití nástrojů ke snížení energetické náročnosti	Ing. Mgr. Tomáš Chadim	TÜV SÜD Czech s.r.o.

### BLOK III – Budoucnost české energetiky

14.40–15.00	Výzkum a inovace - pátý pilíř Energetické unie a jeho návaznost na program Horizont 2020	Ing. Veronika Korittová	Technologické centrum AV ČR
15.00–15.20	Budovy s téměř nulovou spotřebou energie	prof. Ing. Karel Kabele, CSc.	ČVUT v Praze
15.20–15.40	Energy management	Boris Kamenický	ELKO EP s.r.o.

GENERÁLNÍ PARTNER



PARTNER



ZÁŠTITY



Úřad vlády České republiky



## ŘEDITELKA OT PRŮMYSL

Ing. Vanda Petrov  
T: 225 291 136  
M: 739 003 144  
petrov@abf.cz

## MANAŽERKA VELETRHU

Bc. Kamila Bolegová  
T: 225 291 237  
M: 724 137 914  
boleгова@abf.cz

## ZAHRANIČNÍ OBCHOD

Matěj Moravec  
T: 225 291 129  
M: 739 003 156  
moravec@abf.cz

## PRODUKČNÍ

Bc. Martina Prouzová  
T: 225 291 138  
M: 739 248 691  
prouzova@abf.cz



POŘADATEL:  
ABF, a.s.  
Mimoňská 645  
190 00 Praha 9 - Prosek  
T: 225 291 136, M: 739 003 144  
prumysl@abf.cz



PVA EXPO PRAHA  
Beranových 667  
199 00 Praha 18 - Letňany  
www.pvaexpo.cz